

Model Report

FINESS

Version 1.0 •



Date/Time
Generated:
Author:

09/09/2025 14:43:16
a805399

EA Repository : C:\Dev\finess+\MPD\MPD v14.3.1\FSMCD V14.3.1 20250909.qea

CREATED WITH  ENTERPRISE ARCHITECT

Table of Contents

FINESS	11
DDL	11
DDL diagram.....	11
Activite_engagement.....	13
Coordonnees_geographiques_Adresse	13
Ege_adresse	15
Ege_contact	16
Ege_role_ege	16
Etablissement_insee_adresse	18
Gcc_activite_conventionnelle.....	19
Gcc_ege	20
Gcc_pmsmsse	21
Pm_smsse_Adresse	22
Pm_smsse_contact.....	23
Pm_smsse_exploitant_autorisation.....	24
Pm_smsse_gco	25
Pm_smsse_titulaire_autorisation	27
Aa_autre_act_soin	28
Aa_eml	29
Aa_sanitaire_diverse_regulee.....	30
Aa_sociale_regulee.....	31
Aa_soin.....	31
Aa_soin_amm.....	32
Aa_soin_amm_nombre_appareil.....	33
Aa_soumise_a_reconnaissance.....	34
Activite_ae.....	35
Activite_engagement.....	37
Adresse	37
Ass_f14_matcategorieege_typactivitesmsse.....	41
Ass_f24_mattypeevenementtypeobjetsystememaitreetatobjet	42
Ass_f26_etatactifinactif.....	43
Ass_f27_rolemembretypegroupement.....	44
Ass_f28_typeengagementsoustypeengagement.....	45
Ass_f29_naturetypeactsmsseregulee	46
Ass_f30_typeautoriteetautorite.....	46
Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee.....	47
Ass_x09_departementom_regionom	49
Ass_x10_agregatcategorieetablissement	49
Ass_x11_finessagregatstatutjuridique	51
Ass_x12_communedeptrregionom	52
Ass_x13_agregatpublic	54
Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee	55
Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee	56
Autaa_Evenement.....	57
Autasr_Avenant.....	58
Autorite_enregistrement	59

Capacite	60
Commentaire	62
Compteur	63
Compteur_libre.....	64
Contact.....	65
Coordonnees_geographiques_Adresse	66
Document	67
Ege	69
Ege_adresse	73
Ege_contact	74
Ege_Engagement.....	75
Ege_role_ege	75
Engagement.....	77
Engagement_autoriteregulation	79
Entreprise_insee.....	79
Etablissement_insee.....	81
Etablissement_insee_adresse.....	83
Evenement	84
Gcc.....	85
Gcc_activite_conventionnelle.....	87
Gcc_ege	88
Gcc_engagement	89
Gcc_pmsmss	90
Gco_ege.....	91
Gestionnaire.....	92
Metadonnee	93
Numerotation_Finess.....	94
Pm_smsse	95
Pm_smsse_Adresse	98
Pm_smsse_contact.....	99
Pm_Smsse_Engagement.....	100
Pm_smsse_exploitant_autorisation.....	101
Pm_smsse_gco	102
Pm_smsse_titulaire_autorisation	103
Ref_ass_typefermetureegeeetatobjet	104
Ref_ass_typefermeturepmetatobjet	105
Signalement	105
Tec_ammm_etpsy.....	106
Telecomm.....	107
Tre_f01_typepersonnememorale	109
Tre_f02_typegroupageco	109
Tre_f03_typegroupagecc	110
Tre_f04_typeroleentegroupe	111
Tre_f06_fonctionpublique	112
Tre_f11_typebudget.....	113
Tre_f12_rolerelationege	113
Tre_f14_typeengagement	114
Tre_f15_typedocumentjustificatif	115
Tre_f16_typedocumentinformatif.....	116
Tre_f17_etatobjet.....	116

Tre_f19_roleentitesmsseactiviteautorisee.....	117
Tre_f20_natureactivite.....	118
Tre_f21_modefinancement.....	119
Tre_f22_typeevenement	119
Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1	120
Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2	121
Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3	122
Tre_f28_usageadresse	122
Tre_f32_motifarrete.....	123
Tre_f34_unitemesurecapacite.....	124
Tre_f35_statutcapacite.....	124
Tre_f39_systemeinformation.....	125
Tre_f41_habilitation	126
Tre_f42_typeobjet	126
Tre_f44_codepostalcommune.....	127
Tre_f45_activiteamm.....	128
Tre_f46_modaliteamm	129
Tre_f47_mentionamm	129
Tre_f48_ptsamm.....	130
Tre_f49_declarationamm.....	130
Tre_f50_type_appareilamm.....	131
Tre_f52_macroetat.....	132
Tre_f53_typegroupement	133
Tre_f54_typelogement.....	133
Tre_f55_typeautoriteenregistrement.....	134
Tre_f56_autoriteregulation	135
Tre_f57_typefermetureege	135
Tre_g09_departementom.....	136
Tre_r13_communeom	137
Tre_r209_modefonctionnement	137
Tre_r249_sexe	138
Tre_r272_equipementmaterielourd	139
Tre_r274_activitesanitareregulee	139
Tre_r275_modaliteactivite.....	140
Tre_r276_formeactivite	141
Tre_r278_soustypeengagement	142
Tre_r279_public	142
Tre_r280_activitesocialeregulee	143
Tre_r281_activiteenseignementregulee	144
Tre_r286_typefermeturepm	145
Tre_r293_agregatpublicniv1.....	145
Tre_r294_agregatpublicniv2.....	146
Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1	147
Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2	148
Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3	148
Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1	149
Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeniv2	150
Tre_r300_regionom	151
Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeniv3	151
Tre_r346_typeautoriteregulation	152

Tre_r347_activitesanitairediverseregulee.....	153
Tre_r60_autoriteenregistrement	154
Tre_r62_domaine.....	154
Tre_r63_agregatcategorieentigeographiqueexerciceniv1	155
Tre_r64_agregatcategorieentigeographiqueexerciceniv2	156
Tre_r65_agregatcategorieentigeographiqueexerciceniv3	156
Tre_r66_categorieentigeographiqueexercice	157
Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1	158
Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2	159
Tre_r70_finessagregatstatutjuridiqueniv3	160
Tre_r72_finessstatutjuridique	160
Tre_r73_espic	161
Tre_r74_modefixationtarifaire	162
Type_eml.....	163
Type_voie.....	163
Typeact_autre_act_soin.....	164
Typeact_de_soins	165
Typeact_de_soins_amm	166
Typeact_enseignement_regulee.....	167
Typeact_medicosociale_regulee.....	169
Typeact_sanitaire_diverse_regulee.....	170
Typeact_smsse_regulee.....	171
Typeact_sociale_regulee.....	172
Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle.....	174
Zone_intervention_autorisee	175
Zone_intervention_elements_geo.....	176
FINESS	178
FINESS diagram.....	178
Activite_Engagement	178
EGE_Engagement	179
PM_SMSSE_Adresse	179
PM_SMSSE_Engagement.....	180
EGE_Adresse	180
EGE_Contact.....	181
EGE_Role_EGE	181
Etablissement_INSEE_Adresse.....	182
GCC_Activite_Conventionnelle.....	183
Gcc_ege	183
GCC_PMSMSSE	184
PM_SMSSE_Contact	185
PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation	185
PM_SMSSE_GCO	186
PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation	187
AA_Autre_Act_Soin	187
AA_EML.....	188
AA_Sanitaire_Diverse_Regulee.....	189
AA_Sociale_Regulee.....	190
AA_Soin	191
Aa_soin_ammm.....	191
Aa_soin_ammm_nombre_appareil.....	192

AA_Soumise_a_Reconnaissance	192
Activite_AE.....	193
Activite_Engagement	196
Adresse	197
Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse	201
ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet	201
Ass_f26_etatactifinactif.....	203
ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement	203
ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement.....	204
ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee	204
ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite	205
Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee.....	206
ASS_X09_DepartementOM_RegionOM	207
Ass_x10_agregatcategorieetablissement	207
Ass_x11_finessagregatstatutjuridique	209
ASS_X12_CommuneDeptRegionOM.....	210
Ass_x13_agregatpublic	211
Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee	211
Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee	212
Autaas_Evenement.....	213
Autasr_Avenant.....	214
Autorite_Enregistrement	215
Capacite	216
Commentaire	218
Compteur	219
Compteur_libre.....	220
Contact.....	220
Coordonnees_geographiques_Adresse	222
Document	223
EGE	225
EGE_Adresse	229
EGE_Contact.....	229
EGE_Engagement	230
EGE_Role_EGE	230
Engagement	232
Engagement_autoriteregulation	234
Entreprise_INSEE	234
Etablissement_INSEE	236
Etablissement_INSEE_Adresse.....	237
Evenement	238
GCC	239
GCC_Activite_Conventionnelle.....	241
Gcc_ege	242
GCC_Engagement.....	242
GCC_PMSMSSE	243
Gco_ege.....	244
Gestionnaire.....	245
Metadonnee	245
Numerotation_Finess.....	249
PM_SMSSE.....	250

PM_SMSSE_Adresse	253
PM_SMSSE_Contact	254
PM_SMSSE_Engagement	254
PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation	255
PM_SMSSE_GCO	255
PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation	256
Ref_ass_typefermetureegeetatobjet	257
Ref_ass_typefermeturepmetatobjet	257
Signalement	257
Tec_ammm_etpsy	258
Telecomm	259
Tre	261
TRE_F01_TypePersonneMorale	261
TRE_F02_TypeGroupeGCO	262
TRE_F03_TypeGroupeGCC	263
TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe	263
TRE_F06_FonctionPublique	265
TRE_F11_TypeBudget	265
TRE_F12_RoleRelationEGE	266
TRE_F14_TypeEngagement	267
TRE_F15_TypeDocumentJustificatif	268
TRE_F16_TypeDocumentInformatif	269
TRE_F17_EtatObjet	270
TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee	271
TRE_F20_NatureActivite	272
TRE_F21_ModeFinancement	273
TRE_F22_TypeEvenement	274
Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1	275
Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2	276
Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3	276
TRE_F28_UsageAdresse	277
TRE_F32_MotifArrete	278
TRE_F34_UniteMesureCapacite	278
TRE_F35_StatusCapacite	279
TRE_F39_SystemeInformation	280
TRE_F41_Habilitation	281
TRE_F42_TypeObjet	282
TRE_F44_CodepostalCommune	283
Tre_f45_activiteamm	284
Tre_f46_modaliteamm	284
Tre_f47_mentionamm	285
Tre_f48_ptsamm	286
Tre_f49_declarationamm	286
Tre_f50_type_appareilamm	287
Tre_f52_macroetat	287
TRE_F53_TypeGroupement	288
TRE_F54_TypeLogement	289
TRE_F55_TypeAutoriteEnregistrement	289
TRE_F56_AutoriteRegulation	290
TRE_F57_TypeFermetureEge	291

TRE_G09_DepartementOM.....	291
TRE_R13_CommuneOM.....	292
TRE_R209_ModeFonctionnement.....	293
TRE_R249_Sexe	294
TRE_R272_EquipementMaterielLourd.....	295
TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee	296
TRE_R275_ModaliteActivite.....	297
TRE_R276_FormeActivite.....	298
TRE_R278_SousTypeEngagement	299
TRE_R279_Public.....	300
TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee	301
<i>TRE_R279_Public.....</i>	303
TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee.....	304
<i>TRE_R286_TypeFermeturePm</i>	305
Tre_r293_agregatpublicniv1.....	305
Tre_r294_agregatpublicniv2.....	306
Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1	307
Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2	307
Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3	308
Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1	309
Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeNiv2	310
TRE_R30_RegionOM.....	310
Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeeNiv3	311
TRE_R346_TypeAutoriteRegulation	312
TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee.....	313
TRE_R60_AutoriteEnregistrement	314
Tre_r62_domaine.....	315
Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1	315
Tre_r64_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2	316
Tre_r65_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3	317
TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice.....	318
Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1	319
Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2	320
Tre_r70_finessagregatstatutjuridiqueniv3	320
TRE_R72_FinessStatutJuridique.....	321
TRE_R73_ESPIC	322
TRE_R74_ModeFixationTarifaire.....	323
Type_EML	324
Type_voie.....	324
TypeAct_Autre_Act_Soin.....	325
TypeAct_de_soins	326
Typeact_de_soins_amm	327
TypeAct_Es enseignement_Regulee.....	328
TypeAct_MedicoSociale_Regulee	329
TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee.....	330
TypeAct_SMSSE_Regulee.....	331
TypeAct_Sociale_Regulee	334
TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle.....	335
Zone_Intervention_Autorisee.....	336
Zone_Intervention_Elements_Geo	337

NOS.....	338
NOS diagram.....	338
ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme.....	340
ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme.....	341
ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme	342
ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC	343
ASS_F02-MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial	344
ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation.....	344
ASS_F04-MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification.....	345
ASS_F05-MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire	346
ASS_F06-MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification.....	347
ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire	348
ASS_F08-MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale.....	349
ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic.....	349
ASS_F10-MatCategorieEngagement.....	350
ASS_F11-MatCategorieModeFinancement.....	351
ASS_F12-MatCategorieTypeLogement	351
ASS_F13-MatCategorieSourceInfoInstallation.....	352
ASS_F14-MatCategorieActiviteAS	353
ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA	354
ASS_F16-MatCategorieActiviteASR	354
ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	355
ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	356
ASS_F19-MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	357
ASS_F20-TypeCapacite	358
ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	359
ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	361
ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	362
ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet.....	363
ASS_FX01-AgregatTypeEngagement.....	364
ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee	365
ASS_FX03-EtatObjetAgregatNiv1	366
ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	367
ASS_X11-FinessAgregatStatutJuridique.....	368
ASS_X13-AgregatPublic.....	369
ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee	370
ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee	371
TRE_F01-TypePersonneMorale.....	372
TRE_F02-TypeGroupeGCO.....	372
TRE_F03-TypeGroupeGCC.....	373
TRE_F04-TypeRoleEntiteGroupe.....	374
TRE_F05-NiveauTerritorial	374
TRE_F06-FonctionPublique.....	375
TRE_F07-CategoriePublic	375
TRE_F08-CategorieModeFonctionnement	376
TRE_F09-TypeAutoriteTarifaire.....	376
TRE_F10-MecanismeTarification.....	377
TRE_F11-TypeBudget	377
TRE_F12_RoleRelationEGE.....	378
TRE_F13-TypeAutoriteRegulation	378

TRE_F14-TypeEngagement	379
TRE_F15-TypeDocumentJustificatif	380
TRE_F16-TypeDocumentInformatif	380
TRE_F17-EtatObjet	381
TRE_F18-AgregatEtatObjetNiv1	382
TRE_F19-RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee	382
TRE_F20-NatureActivite	383
TRE_F21-ModeFinancement	383
TRE_F22-TypeEvenement	384
TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee	384
TRE_F24-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1	385
TRE_F25-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2	386
TRE_F26-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3	386
TRE_F28_UsageAdresse	387
TRE_F29-TypeEvenementPM	387
TRE_F30-TypeEvenementEGE	388
TRE_F31-TypeEvenementActivite	388
TRE_F32-MotifArrete	389
TRE_F33-TypeEvenementEntreprise	389
TRE_F34-UniteMesureCapacite	390
TRE_F35-StatutCapacite	391
TRE_F36-ResultatVisiteConformite	391
TRE_F37_StatutActiviteAutorisee	392
TRE_F38-RoleContact	392
TRE_F39-SystemeInformation	392
TRE_F40-TypeEvenementEtablissement	393
TRE_F41-Habilitation	393
TRE_F42-TypeObjet	394
TRE_F43-TypeZone	395
TRE_R209-ModeFonctionnement	395
TRE_R241-TypeAideFinanciere	396
TRE_R242-TypeHabitation	397
TRE_R249-Sexe	397
TRE_R272_EquipementMaterielLourd	398
TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee	399
TRE_R275-ModaliteActivite	400
TRE_R276-FormeActivite	401
TRE_R278-SousTypeEngagement	401
TRE_R279-Public	402
TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee	403
TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee	404
TRE_R286-TypeFermeture	405
TRE_R293-AgregatPublicNiv1	406
TRE_R294-AgregatPublicNiv2	406
TRE_R295-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv1	407
TRE_R296-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv2	407
TRE_R297-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv3	408
TRE_R298-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv1	409
TRE_R299-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv2	409
TRE_R300-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv3	410

TRE_R301-SourceInfoInstallation	410
TRE_R60-AutoriteEnregistrement	411
TRE_R62-Domaine	411
TRE_R63-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv1	412
TRE_R64-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv2	412
TRE_R65-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3	413
TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice	414
TRE_R68-FinessAgregatStatutJuridiqueNiv1	416
TRE_R69-FinessAgregatStatutJuridiqueNiv2	417
TRE_R70-FinessAgregatStatutJuridiqueNiv3	417
TRE_R72-FinessStatutJuridique	418
TRE_R73-ESPIC	419
TRE_R74-ModeFixationTarifaire	420
TRE_R90-TypeAutoriteEnregistrement	421

FINESS

Package in package 'Model'

FINESS
Version 1.0 Phase
created on 21/06/2022. Last modified 06/07/2022

DDL

Package in package 'FINESS'

DDL
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DDL diagram

Class diagram in package 'DDL'

DDL
Version 1.0
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 09/09/2025

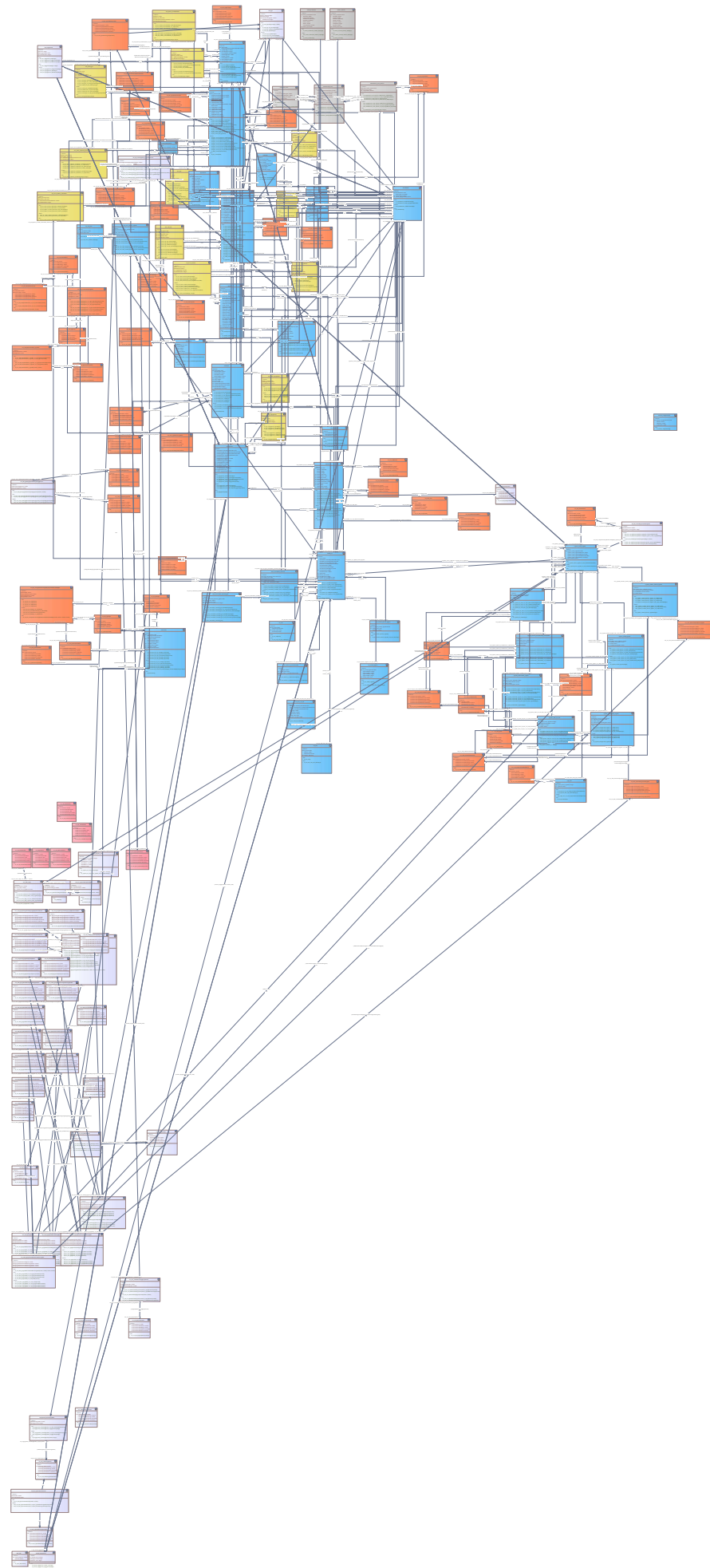


Figure 1: DDL

Activite_engagement

Database table in package 'DDL'

Activite_engagement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 09/09/2025. Last modified 09/09/2025
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
MetadonneeID	integer	True	
EngagementID	integer	True	
Activite_aeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Activite_Engagement	Activite_aeID, EngagementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Activite_Engagement_Activite_ae	Activite_aeID	
«index» IXFK_Activite_Engagement_Engagement	EngagementID	
«index» IXFK_Activite_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Engagement()
		Activite_ae()

Coordonnees_geographiques_Adresse

Database table in package 'DDL'

N° Ordre : 300

Coordonnees_geographiques_Adresse
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 02/02/2023. Last modified 14/03/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Coordonnees_geographiquesID	serial	True	
Coordonneex	numeric	False	Coordonnées X.
Coordonneey	numeric	False	Coordonnées Y.
DirectionLatitude	numeric	False	
DirectionLongitude	numeric	False	
Scoreban	numeric	False	
Cle_in_interop_ban	varchar	False	
AdresseID	integer	False	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Coordeenes_geographiques_adresse	Coordonnees_geographiquesID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Coordeenes_geographiques_Adresse_Adresse	AdresseID	
IXFK_Coordeenes_geographiques_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
------------------	---------	------------

FK_Coordonnees_geographiques_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Coordonnees_geographiques_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Ege_adresse

Database table in package 'DDL'

Outre l'adresse géopostale de l'arrêté, une entité géographique peut avoir plusieurs adresses pour plusieurs usages.

Les adresses ont un usage. Les antennes deviennent des adresses dont le rôle est "ANNEXE".

N° Ordre : 312

Ege_adresse
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EgeID	serial	True	
AdresseID	integer	True	
Usageadresse	varchar	False	Usage de l'adresse de l'EGE sauf adresse de l'arrêté (voir relation entiteGeographiqueExerciceAdresseArrete).
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ege_adresse	EgeID, AdresseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ege_adresse_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Ege_adresse_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES

FK_Ege_adresse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_EGE_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Ege_adresse_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	Tre_f28_usageadresse(Usageadresse)
FK_EGE_Adresse_EGE	EgeID	Ege(EgeID)

Ege_contact

Database table in package 'DDL'

Une entité géographique peut avoir un à plusieurs contacts.
Les contacts ont un rôle.

N° Ordre : 316

Ege_contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EgeID	serial	True	
ContactID	serial	True	
Rolecontact	varchar	False	Rôle du contact de l'EGE.
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ege_contact	EgeID, ContactID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ege_contact_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_EGE_Contact_EGE	EgeID	Ege(EgeID)

FK_EGE_Contact_Contact	ContactID	Contact(ContactID)
FK_Ege_contact_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Ege_role_ege

Database table in package 'DDL'

Le qualificatif EGE porteuse/non porteuse s'applique à diverses notions appelées "rôles" : budget/Personnel/MSP siège/etc....

Pour chaque rôle, l'EGE peut être principale ou secondaire.

Pour un rôle donné, il ne peut y avoir qu'une EGE principale parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEEntiteGeographiqueExercice.

Par contre, parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEEntiteGeographiqueExercice, il peut y avoir plusieurs EGE principales si les rôles ne sont pas les mêmes.

La notion d'établissement secondaire s'oppose à la notion de principale.

Pour un rôle donné, il peut y avoir plusieurs EGE secondaires parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEEntiteGeographiqueExercice.

Une EGE pourra être principale pour un rôle donné pour tout ou partie des autres EGE de l'EJ.

N° Ordre : 313

Ege_role_ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Ege_role_egeID	serial	True	
Rolerelationege	varchar	False	Dans une relation entre EGE, l'une des EGE à un rôle par rapport à l'autre EGE.
EGEPorteuseID	serial	True	
EGEPorteelID	serial	True	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ege_role_ege	Ege_role_egeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS

«index» IXFK_Ege_role_ege_Ege_portee	EGEporteeID	
«index» IXFK_Ege_role_ege_Ege_porteuse	EGEporteuseID	
«index» IXFK_Ege_role_ege_Metadonnee	MetadonneeID	
IXFK_Ege_role_ege_Tre_f12_rolerelationege	Rolerelationege	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ege_role_ege_Ege_porteuse	EGEporteuseID	Ege(EgeID)
FK_Ege_role_ege_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Ege_role_ege_Tre_f12_rolerelationege	Rolerelationege	Tre_f12_rolerelationege(Rolerelationege)
FK_Ege_role_ege_Ege_portee	EGEporteeID	Ege(EgeID)

Etablissement_insee_adresse

Database table in package 'DDL'

Relation entre un établissement et la classe commune adresse

N° Ordre : 53

Etablissement_insee_adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Etablissement_inseeID	serial	True	
AdresseID	integer	True	
Usageadresse	varchar	False	Adresse de l'établissement INSEE

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS

PK_Etablissement_insee_adresse	AdresseID, Etablissement_inseeID	
--------------------------------	-------------------------------------	--

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Etablissement_insee_adresse_Etablissement_insee	Etablissement_inseeID	
«index» IXFK_Etablissement_insee_adresse_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	
«index» IXFK_Etablissement_insee_adresse_Tre_f28_usageadresse_02	Usageadresse	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Etablissement_insee_adresse_Tre_f28_usageadresse...	Usageadresse	Tre_f28_usageadresse(Usageadresse)
FK_Etablissement_insee_adresse_Etablissement_insee	Etablissement_inseeID	Etablissement_insee(Etablissement_inseeID)
FK_Etablissement_INSEE_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Etablissement_INSEE_Adresse_Etablissement_INSEE	Etablissement_inseeID	Etablissement_insee(Etablissement_inseeID)

Gcc_activite_conventionnelle

Database table in package 'DDL'

Un GCC a les activités de ses membres. Cette relation permet de définir la liste des activités qui rentrent dans le cadre conventionnel.

N° Ordre : 353

Gcc_activite_conventionnelle
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
GccID	integer	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activite_aeID	serial	True	
Roleentitesmsseactivitea utorisee	varchar	False	Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "concerne une activité autorisée"
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gcc_activite_conventionnelle	GccID, Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_GCC_Activite_Conventionnelle_Activite_A E	Activite_aeID	
«index» IXFK_Gcc_activite_conventionnelle_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Gcc_activite_conventionnelle_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eauteurisee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_GCC_Activite_Conventionnelle_GCC	GccID	Gcc(GccID)
FK_Gcc_activite_conventionnelle_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Gcc_activite_conventionnelle_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eauteurisee	Tre_f19_roleentitesmsseactiviteaut orisee(Roleentitesmsseactiviteautor isee)
FK_GCC_Activite_Conventionnelle_Activite_AE	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Gcc_ege

Database table in package 'DDL'

Un GCC peut regrouper plusieurs PM SMSSE chacune ayant un rôle particulier. Cette relation porte le rôle de la personne morale dans le GCC. Par exemple, dans un GHT, la PM SMSSE peut être Partie, associé, partenaire ou support.

N° Ordre : 205

Gcc_ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 02/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ GccID	integer	True	
⌚ EgeID	serial	True	
⌚ MetadonneeID	integer	True	
⌚ Typeroleentitegroupe	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Gcc_ege	GccID, EgeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
⌚ «index» IXFK_GCC_EGE_Ege	EgeID	
⌚ «index» IXFK_GCC_EGE_Gcc	GccID	
⌚ «index» IXFK_GCC_EGE_Metadonnee	MetadonneeID	
⌚ «index» IXFK_Gcc_ege_Tre_f04_typeroleentitegroupe_02	Typeroleentitegroupe	
⌚ «index» IXFK_GCC_EGE_Tre_F04_Typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
⌚ FK_GCC_EGE_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
⌚ FK_GCC_EGE_Gcc	GccID	Gcc(GccID)

FK_Gcc_ege_Tre_f04_typeroleentitegroupe_02	Typeroleentitegroupe	Tre_f04_typeroleentitegroupe(Type roleentitegroupe)
FK_GCC_EGE_Ege	EgeID	Ege(EgeID)

Gcc_pmsmsse

Database table in package 'DDL'

Un GCC peut regrouper plusieurs PM SMSSE chacune ayant un rôle particulier.

Cette relation porte le rôle de la personne morale dans le GCC. Par exemple, dans un GHT, la PM SMSSE peut être Partie, associé, partenaire ou support.

N° Ordre : 205

Gcc_pmsmsse
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 14/03/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
GccID	integer	True	
Pm_smsseID	serial	True	
Typeroleentitegroupe	varchar	False	<p>Cette relation porte le rôle de la personne morale dans le GCC.</p> <p>Par exemple, dans un GHT, la PM SMSSE peut être :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partie, • Associé, • Partenaire, • Support.
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gcc_pmsmsse	GccID, Pm_smsseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Gcc_pmsmsse_Metadonnee	MetadonneeID	

«index» IXFK_Gcc_pmsmsse_Tre_f04_typeroleentitegroup e	Typeroleentitegroupe	
--	----------------------	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Gcc_pmsmsse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_GCC_pmsmsse_PM_SMSSE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_GCC_pmsmsse_GCC	GccID	Gcc(GccID)
FK_Gcc_pmsmsse_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	Tre_f04_typeroleentitegroupe(Type roleentitegroupe)

Pm_smsse_Adresse

Database table in package 'DDL'

Pm_smsse_Adresse
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 02/02/2023. Last modified 24/05/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	serial	True	
AdresseID	integer	True	
UsageAdresse	varchar	False	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_Adresse	Pm_smsseID, AdresseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Adresse	AdresseID	

«index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Metadonnee_02	MetadonneeID	
«index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Pm_smsse	Pm_smsseID	
«index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Tre_f28_usageadresse	UsageAdresse	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Pm_smsse_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Pm_smsse_Adresse_Pm_smsse	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_Pm_smsse_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Pm_smsse_Adresse_Tre_f28_usageadresse	UsageAdresse	Tre_f28_usageadresse(Usageadresse)

Pm_smsse_contact

Database table in package 'DDL'

Une PM SMSSE peut avoir plusieurs contacts : Contact d'une PM SMSSE.
Le contact est caractérisée par son type de contact (Rôle).

N° Ordre : 318

Pm_smsse_contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	serial	True	
ContactID	serial	True	
Rolecontact	varchar	False	Alias: TRE_F38-RoleContact Rôle du contact de l'EGE.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
MetadonneeID	integer	True	
PRIMARY KEY NAME	COLUMNS		COMMENTS
PK_Pm_smsse_contact	Pm_smsseID, ContactID		
TYPE / NAME	COLUMNS		COMMENTS
«index» IXFK_Pm_smsse_contact_Metadonnee	MetadonneeID		
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS		REFERENCES
FK_PM_SMSSE_Contact_PM_SMSSE	Pm_smsseID		Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_PM_SMSSE_Contact_Contact	ContactID		Contact(ContactID)
FK_Pm_smsse_contact_Metadonnee	MetadonneeID		Metadonnee(MetadonneeID)

Pm_smsse_exploitant_autorisation

Database table in package 'DDL'

Une PM SMSSE tête de groupe peut avoir une EGE qui exploite des autorisations dont elle n'est pas titulaire. On parle alors de PM SMSSE exploitante.

Une PM SMSSE peut être exploitant de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 351

Pm_smsse_exploitant_autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	serial	True	
Activite_aeID	serial	True	
Roleentitesmsseactivitea utorissee	varchar	False	Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas Dans ce cas : "est exploitant".

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_exploitant_autorisation	Pm_smsseID, Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactiviteauteorisee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation_Activite_AE	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)
FK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactiviteauteorisee	Tre_f19_roleentitesmsseactiviteautorissee(Roleentitesmsseactiviteautorissee)
FK_PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation_PM_SMSSE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Pm_smsse_gco

Database table in package 'DDL'

PM est un groupe organique (Holding ou GCS ES par exemple) : dans ce cas cette PM est appelée "tête de groupe" pour la distinguer d'un membre du groupe ou encore d'une PM SMSSE isolée.

Lorsque la PM SMSSE est tête de groupe elle est caractérisé par un type de groupe qui permet de préciser la nature du regroupement organique et d'autre part de l'identifier comme tête de groupe.

N° Ordre : 204

Pm_smsse_gco
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Idpmmg	serial	True	Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant d'un membre du groupe. N° Ordre : 204
Idpmtg	serial	True	Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant de la tête de groupe.
MetadonneeID	integer	True	
Typeroleentitegroupe	varchar	False	Rôle de la PM dans un GCO: tête de groupe, membre de groupe, PM indépendante.

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_gco	Idpmmg, Idpmtg	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Pm_smsse_gco_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_PM_SMSSE_GCO_PM_SMSSE	Idpmmg	
«index» IXFK_Pm_smsse_gco_Pm_smsse_02	Idpmtg	
«index» IXFK_Pm_smsse_gco_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_PM_SMSSE_GCO_PM_SMSSE	Idpmmg	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_PM_SMSSE_GCO_PM_SMSSE	Idpmmg	Pm_smsse(Pm_smsseID)
	Typeroleentitegroupe	Tre_f04_typeroleentitegroupe(Type

FK_Pm_smsse_gco_Tre_f04_typeroleentitegroupe		roleentitegroupe)
FK_Pm_smsse_gco_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Pm_smsse_gco_Pm_smsse_02	Idpmtg	Pm_smsse(Pm_smsseID)

Pm_smsse_titulaire_autorisation

Database table in package 'DDL'

Une entité juridique d'exercice est titulaire d'une activité autorisée.

Une PM SMSSE peut être titulaire de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 350

Pm_smsse_titulaire_autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
PK_Pm_smsseID	serial	True	
Activite_aeID	serial	True	
Roleentitesmsseactivitea utorisee	varchar	False	Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "Est titulaire".
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_titulaire_autorisation	Pm_smsseID, Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Metadonnee	MetadonneeID	
IXFK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eautorisee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation_PM_SMSSE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation_Activite_AE	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)
FK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactiviteautorisee	Tre_f19_roleentitesmsseactiviteautorisee(Roleentitesmsseactiviteautorisee)

Aa_autre_act_soin

Database table in package 'DDL'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature AA-AASA.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Les activités Autres Activités Soumises à Autorisation (AASA) sont soumises à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS selon des modalités et des durées différentes particulières.

(instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)

L'autorisation d'autres activités sanitaires est une autorisation de pratiquer une activité dans le champ de la santé ne relevant pas de l'article L. 6122-25 du code de la santé publique.

N° Ordre : 720

Aa_autre_act_soin
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
✉ Datelimdep	timestamp without time zone	False	Date limite de dépôt
✉ Datelimvisiteconformite	timestamp without time zone	False	Date limite de visite de conformité
✉ Datevisite	timestamp without time zone	False	Date de visite (conformité?)
✉ Etatarhgos	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Numdecision	varchar	False	N° de décision.
Resultatvisite	varchar	False	Résultat de visite (codification absente de FINESS)
Activite_aeID	serial	False	
Aa_autre_act_soinID	serial	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Aa_autre_act_soin	Aa_autre_act_soinID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_AA_Autre_Act_Soin_720_spec_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Aa_eml

Database table in package 'DDL'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature EML.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Les équipements matériels lourds (EML) sont mis en œuvre au sein d'établissements. Ce sont des équipements mobiliers destinés à pourvoir soit au diagnostic, soit à la thérapeutique, et dont les conditions d'installation et de fonctionnement sont particulièrement onéreuses. Exemples : scanographes, caméras à scintillation, etc.

Ils sont soumis à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS et leur liste est fixée par décret en Conseil d'Etat. L'article R. 6122-2 du CSP référence ces équipements matériels lourds.

L'arrêté du DG ARS mentionne le type d'EML, le numéro FINESS de l'entité juridique responsable (EJ) et le numéro FINESS de l'établissement (i.e. l'entité géographique, EG) dans lequel elle est implantée (synonyme : mise en œuvre).

N° Ordre : 730

Aa_eml
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aa_emlID	serial	True	
Marque	varchar	False	Marque de l'équipement matériel lourd (EML).
Numeroserie	varchar	False	Numéro de série de l'équipement matériel lourd (EML).

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activite_aeID	serial	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Aa_eml	Aa_eMLID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_AA_EML_730_spec_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Aa_sanitaire_diverse_regulee

Database table in package 'DDL'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature ASDR.
Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

N° Ordre : 740

Aa_sanitaire_diverse_regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aa_sanitaire_diverse_re guleeID	serial	True	
Activite_aeID	serial	False	
Secteurpsy	varchar	False	Secteur psychiatrique pour l'activité sanitaire

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Aa_sanitaire_diverse_regulee	Aa_sanitaire_diverse_r eguleeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_AA_Sanitaire_Diverse_Regulee_740_spec_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Aa_sociale_regulee

Database table in package 'DDL'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature ASOCR.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Une autorisation sous forme de discipline d'équipement sanitaire peut être accordée aux établissements intervenants dans le champ de la santé sans qu'ils soient nécessairement des établissements de santé.

N° Ordre : 750

Aa_sociale_regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aa_sociale_reguleeID	serial	True	
Agemaxautorise	integer	False	Age maximum de la clientèle autorisée.
Agemaxinstalle	integer	False	Age maximum de la clientèle installée.
Ageminautorise	integer	False	Age minimum de la clientèle autorisée.
Agemininstalle	integer	False	Age minimum de la clientèle installée.
Activite_aeID	serial	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Aa_sociale_regulee	Aa_sociale_reguleeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_AA_Sociale_Regulee_750_spec_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Aa_soin

Database table in package 'DDL'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature AS

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Les Activités Autorisées AS des établissements sanitaires sont autorisées par arrêté du Directeur Général de l'ARS dans

le cadre de l'article L. 6122-1 du CSP, pour une durée de 7 ans.

N° Ordre : 710

Aa_soin
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ Aa_soinID	serial	True	
⌚ Datefinmeo	timestamp	False	Date d'échéance de l'autorisation.
⌚ Activite_aeID	serial	False	
⌚ SecteurPsy	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Aa_soin	Aa_soinID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
👉 FK_AA_Soin_710_spec_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Aa_soin_amm

Database table in package 'DDL'

Une activité AMM sera enregistrée dans FINESS, associée à la PM qui en détient l'autorisation et à l'EGE qui l'exerce via la table ACTIVITE_AE sur le même principe que pour les activités d'autres natures.

Ses données spécifiques seront enregistrées **dans une nouvelle table de spécialisation** de Activite_ae :

- **Aa_soin_amm**

Aa_soin_amm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ Aa_soin_ammID	serial	True	
⌚ Activite_aeID	serial	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Aa_soin_amm	Aa_soin_ammID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
Activite_aeID		Activite_ae()

Aa_soin_amm_nombre_appareil

Database table in package 'DDL'

Aa_soin_amm_nombre_appareil
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 12/08/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aa_soin_amm_nombre_appareilID	serial	True	
Aa_soin_ammID	integer	True	
Type_appareilamm	varchar	True	
Statutappareilamm	varchar	False	
Nombreappareilamm	integer	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Aa_soin_amm_nombre_appareilID	Aa_soin_amm_nombre_appareilID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Aa_soin_amm_appareil_Tre_f50_appareila mm	Type_appareilamm	
IXFK_Aa_soin_amm_nombre_appareil_Tre_f35_st atutcapacite	Statutappareilamm	

☒ <index> IXFK_Aa_soin_amm_nombre_appareil_Aa_soin_a mm	Aa_soin_ammID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
☒		Aa_soin_amm_nombre_appareil()
☒		Aa_soin_amm_nombre_appareil()
☒ FK_Aa_soin_amm_appareil_Tre_f50_appareilamm	Type_appareilamm	Tre_f50_type_appareilamm(Type_appareilamm)
☒ FK_Aa_soin_amm_nombre_appareil_Aa_soin_am m	Aa_soin_ammID	Aa_soin_amm(Aa_soin_ammID)
☒		Aa_soin_amm_nombre_appareil()
☒ FK_Aa_soin_amm_nombre_appareil_Tre_f35_stat utca...	Statutappareilamm	Tre_f35_statutcapacite(Statutcapaci te)

Aa_soumise_a_reconnaissance

Database table in package 'DDL'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature ASR.
Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Une ASR est une activité non soumise à autorisation du DG ARS mais soumise à reconnaissance contractuelle dans le cadre et la durée du CPOM (contrat pluriannuel d'objectif et de moyens).

Une reconnaissance contractuelle est nécessairement rattachée à un contrat CPOM. Au sens ARHGOS, un contrat CPOM correspond à un couple unique entité juridique (EJ)/établissement (EG).

A noter qu'initialement il existait une distinction entre les reconnaissances dites nationales (issues du guide méthodologique CPOM de la DGOS) et les reconnaissances dites régionales. Depuis 2019, toutes les reconnaissances contractuelles sont de type national.

N° Ordre : 715

Aa_soumise_a_reconnaissance
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
☒ Etatarhgos	varchar	False	
	serial	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activite_aeID			
Aa_soumise_a_reconnaisseID	serial	True	
PRIMARY KEY NAME	COLUMNS		COMMENTS
PK_Aa_soumise_a_reconnaissance	Aa_soumise_a_reconnaisseID		
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES	
FK_AA_Soumise_a_Reconnaissance_715_spec_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)	

Activite_ae

Database table in package 'DDL'

Définie par déclinaison d'un Type d'Activité SMSSE Régulée pour une Entité Titulaire donnée sur une Période donnée. Appelée aussi Autorisation SMSSE.

L'Activité Autorisée/Exercée est relative au Type d'Activité SMSSE régulée, elle adresse ainsi tous les types d'Activités SMSSE (EML, AASA, AS, ASR, ASDR, ASOCR ou AER).

N° Ordre : 700

Activite_ae
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Actif	varchar	False	Etat de l'activité : <ul style="list-style-type: none"> • Autorisée • Installée • Mise en œuvre • Suspendue • Arrêtée <u>Nota Bene</u> : l'indicateur suppressionAutorisation sera repris dans cet attribut.
Datecaducite	timestamp without time zone	False	
Datedebut	timestamp without time zone	False	Date de début de période.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Datefin	timestamp without time zone	False	Date de fin de période.
Datelimite	timestamp without time zone	False	
Dureeautorisation	integer	False	Durée de l'Autorisation
Identifiantautorisation	integer	False	Identifiant de l'autorisation.
Numeroautorisationarhgos	varchar	False	Identifiant fonctionnel.
CommentaireID	integer	False	
Zoneintervention	varchar	False	Zone d'intervention de l'Activité Autorisée, territoire sur lequel s'exerce un service, une activité.
EgeID	serial	False	
Activite_aeID	serial	True	
MetadonneeID	integer	True	
Typeact_smsse_reguleelD	serial	True	
Activite_engagementID	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Activite_ae	Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Activite_ae_Metadonnee	MetadonneeID	

█ «index» IXFK_Activite_ae_Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsse_regule eID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Activite_AE_354_EGE_Lieux_Activite	EgeID	Ege(EgeID)
FK_Activite_ae_Activite_engagement	Activite_engagementI D	Activite_engagement(Activite_aeI D)
FK_Activite_ae_Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsse_regule eID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_s msse_reguleeID)
FK_Activite_ae_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Activite_ae_Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsse_regule eID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_s msse_reguleeID)
FK_Activite_AE_relatif_AA	CommentaireID	Commentaire(CommentaireID)

Activite_engagement

Database table in package 'DDL'

Activite_engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 09/09/2025. Last modified 09/09/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
█ MetadonneeID	integer	True	
█ EngagementID	integer	True	
█ Activite_aeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Activite_Engagement	Activite_aeID, EngagementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS

«index» IXFK_Activite_Engagement_Activite_ae	Activite_aeID	
«index» IXFK_Activite_Engagement_Engagement	EngagementID	
«index» IXFK_Activite_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Engagement()
		Activite_ae()

Adresse

Database table in package 'DDL'

Adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
AdresseID	serial	True	
Codepostal	varchar	False	<p>Code Postal : Code Postal ou code postal spécifique CEDEX</p> <p>* Code postal: Un code à 5 chiffres servant à l'acheminement et/ou à la distribution des envois. Il identifie un bureau distributeur dans la chaîne de traitement du courrier.</p> <p>* Code CEDEX (Courrier d'Entreprise à Distribution Exceptionnelle); le CEDEX est une modalité d'acheminement du courrier associée à des services particuliers de distribution offerts aux entreprises caractérisées par un adressage spécifique; le code postal spécifique CEDEX est un code attribué aux organismes, entreprises, services publics recevant un fort trafic. Il identifie un client ou un ensemble de clients. Il est positionné aux lieu et place du code postal général dans le cas des adresses CEDEX. Ainsi, un code peut être associé à un client (code individuel) ou partagé entre plusieurs clients (code collectif).</p>
Cogcommune	varchar	False	Code officiel géographique (COG), diffusé par l'INSEE, de la commune d'implantation du

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			destinataire. Ce code ne fait pas partie de la norme NF Z 10-011 mais il correspond au libellé de l'attribut "localite" de la classe Adresse qui lui fait partie de la norme.
 Complementpointgeographique	varchar	False	<p>Un complément de l'adresse au point géographique consiste des éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Bâtiment: les bâtiments sont désignés par leur type (bâtiment, immeuble, tour,...), éventuellement des mentions d'orientation (est, ouest,...), une dénomination littérale ou une numérotation; exemple: Tour DELTA * Accès au bâtiment: l'accès au bâtiment est identifié par un numéro, une lettre, une combinaison alphanumérique. Ces éléments identifient une entrée, porte, etc.; exemple: Entrée A * Ensemble immobilier: ensemble d'habitations reliées à la voie publique par un ou plusieurs points d'accès (résidence, zone industrielle,...); exemple: Résidence des Fleurs.
 Extension	varchar	False	Extension ou indice de répétition: mention bis, ter, quater, ...ou une lettre A, B, C, D, etc. lorsque ce caractère complète une numérotation de voirie.
 Identificationdestinataire	varchar	False	Eléments d'identification du destinataire c'est à dire la personne physique ou morale à qui un envoi est adressé.
 Identificationdomicilie	varchar	False	Eléments d'identification du domicilié c'est-à-dire le titulaire du domicile du destinataire (lieu ordinaire d'habitation, demeure légale et habituelle)
 Internationaldivisionterritoriale	varchar	False	Pour les adresses internationales, une subdivision administrative d'un pays. Dans le cas d'une adresse étrangère, il peut être nécessaire d'identifier dans l'adresse l'état fédéré, la région, le canton, etc.
 Internationalpays	varchar	False	Pour les adresses internationales, nom du pays du destinataire, de préférence en majuscules et en toutes lettres, dans la langue du pays d'expédition ou dans une langue reconnue par le Comité Européen de Normalisation (CEN) : anglais, français, allemand pour les envois européens.
 Libellevoie	varchar	False	Appellation qui est donnée à la voie par les municipalités. Ce libellé figure in extenso ou en abrégé sur les plaques aux différents angles de chaque rue. Synonyme: nom de la voie.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
■ Lieudit	varchar	False	Lieu qui porte un nom rappelant une particularité topographique ou historique et qui, souvent, constitue un écart d'une commune (un écart est une petite agglomération distincte du centre de la commune à laquelle elle appartient).
■ Lignecinq	varchar	False	<p>La cinquième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments d'adresse:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Mentions particulières de distribution suivies du libellé de la localité de destination dans le cas où celle-ci serait différente du libellé cedex * Lieu-dit. 38 caractères ou espaces par ligne au maximum.
■ Lignedeux	varchar	False	<p>La deuxième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments de:</p> <ul style="list-style-type: none"> * point de remise * domicilié personne physique (exemple: chez M X) * domicilié personne morale <p>Cas particulier: pour un domicilié personne morale, la ligne 1 peut contenir l'identification du domicilié personne morale et la ligne 2 contient l'identification du destinataire personne physique.</p> <p>38 caractères ou espaces par ligne au maximum</p>
■ Lignequatre	varchar	False	<p>La quatrième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments d'adresse: Numéro dans la voie + Extension + Libellé de la voie.</p> <p>38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
■ Lignesept	varchar	False	<p>La septième ligne de l'adresse de publipostage contient, pour les envois à l'international, dans tous les cas, le nom du pays du destinataire, de préférence en majuscules et en toutes lettres, dans la langue du pays d'expédition ou dans une langue reconnue par le Comité Européen de Normalisation (CEN) :</p> <p>anglais, français, allemand pour les envois européens.</p>
■ Lignesix	varchar	False	<p>La sixième ligne de l'adresse de publipostage obtenue par assemblage des éléments d'adresse: Code postal + localité de destination ou code cedex + libellé bureau cedex.</p> <p>38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
■ Lignetrois	varchar	False	<p>La troisième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments de complément de l'adresse au point géographique.</p> <p>38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
■ Ligneune	varchar	False	Identité du destinataire La première ligne de

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			<p>l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments d'identification du destinataire (personne physique ou morale). Cas particulier: pour un domicilié personne morale, la ligne 1 peut contenir l'identification du domicilié personne morale et la ligne 2 contient l'identification du destinataire personne physique. 38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
Localite	varchar	False	<p>Localité ou Libellé du bureau distributeur CEDEX</p> <p>** Localité: Zone d'habitation, en général la commune d'implantation du destinataire. Elle est identifiée par son libellé INSEE sauf dans quelques cas où le libellé postal diffère du libellé INSEE, généralement pour lever des ambiguïtés.</p> <p>** Libellé du bureau distributeur CEDEX.</p> <p>Libellé du bureau distributeur c'est-à-dire (dans la très grande majorité des cas) le libellé de la commune siège du bureau CEDEX; la mention CEDEX doit obligatoirement suivre le libellé du bureau CEDEX; dans le cas où il existe plusieurs bureaux CEDEX pour une même entité ou commune, chaque bureau CEDEX sera identifié par un numéro (exemple : ROUBAIX CEDEX 2); ce numéro correspond au numéro d'arrondissement dans le cas des villes à arrondissements, à un numéro d'ordre dans les autres cas.</p>
Mentiondistribution	varchar	False	Mentions particulières de distribution. Il s'agit de mentions identifiant le service proposé par La Poste au destinataire. Ces mentions sont formées d'un libellé et d'un numéro de séparation (exemple : BP 42534).
Numerovoie	varchar	False	Un numéro dans la voie; dans les cas de numérotation sans extension, il est composé de 0 à 4 caractères numériques au maximum.
Pointremise	varchar	False	Lieu où le destinataire prend possession de son courrier. Il est matérialisé, dans la pluspart des cas, par la présence d'une boîte aux lettres.
Typeadresse	varchar	False	Indique le ou les types d'adresse tel que "Adresse du domicile", "Adresse professionnelle", "Adresse de facturation", "Adresse postale", "Adresse géographique", etc. Cet attribut ne fait pas partie de la norme NF Z 10-011.
Typevoie	varchar	False	Type de voie : rue, avenue, boulevard, etc. Attribut obsolète et non conforme à la norme postale en vigueur qui définit cette information comme faisant partie de l'attribut libelleVoie. Il apparaît dans la classe Adresse uniquement parce que des systèmes existants l'utilisent encore.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
ContactID	serial	False	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Adresse	AdresseID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Adresse_Meta_Adresse	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Adresse_Adresse	ContactID	Contact(ContactID)

Ass_f14_matcategoriege_typeactivitesmsse

Database table in package 'DDL'

Ass_f14_matcategoriege_typeactivitesmsse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 22/04/2025. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Categorieentitegeographiqueexercice	varchar	True	
Typeact_smsse_reguleID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_f14_matcategoriege_typeactivitesmsse	Typeact_smsse_reguleID, Categorieentitegeographiqueexercice	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Ass_f14_matcategoriege_typeactivitesmsse_Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice	Categorieentitegeographiqueexercice	

«index» IXFK_Ass_f14_matcategorieege_typactivitesmsse_ Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsse_regule eID	
--	-----------------------------	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_f14_matcategorieege_typactivitesmsse_Ty p...	Typeact_smsse_regule eID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_s msse_reguleeID)
FK_Ass_f14_matcategorieege_typactivitesmsse_Tr e...	Categorieentitegeograp hiqueexercice	Tre_r66_categorieentitegeographiq ueexercice(Categorieentitegeograp hiqueexercice)
		Typeact_smsse_regulee()

Ass_f24_mattypeevenementtypeobjetsystememaitreetatobjet

Database table in package 'DDL'

Matrice d'association du champ des possibles entre: types d'évènements, type d'objet, SI maître, et état de l'objet lié 1 résultant.

Ass_f24_mattypeevenementtypeobjetsystememaitreetatobjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Etatobjet	varchar	True	Code de l'état de l'objet.
Systemeinformation	varchar	True	Code du système d'information.
Typeevenement	varchar	True	Code du type d'évènement.
Typeobjet	varchar	True	Code du type d'objet métier.

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_f24_mattypeevenementtypeobjetsystemem aitreetatobjet	Etatobjet, Systemeinformation, Typeevenement, Typeobjet	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ass_f24_etatobjet_Tre_f17	Etatobjet	

█ «index» IXFK_Ass_f24_systemeinformation_Tre_f39	Systemeinformation	
█ «index» IXFK_Ass_f24_typeevenementTre_f22	Typeevenement	
█ «index» IXFK_Ass_f24_typeobjet_Tre_f42	Typeobjet	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
█ FK_Ass_f24_Tre_f22	Typeevenement	Tre_f22_typeevenement(Typeevenement)
█ FK_Ass_f24_Tre_f17	Etatobjet	Tre_f17_etatobjet(Etatobjet)
█ FK_Ass_f24_Tre_f39	Systemeinformation	Tre_f39_systemeinformation(Systemeinformation)
█ FK_Ass_f24_Tre_f42	Typeobjet	Tre_f42_typeobjet(Typeobjet)

Ass_f26_etatactifinactif

Database table in package 'DDL'

Ass_f26_etatactifinactif
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/07/2024. Last modified 24/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
█ Etatobjet	varchar	True	
█ Macroetat	varchar	True	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
█ «index» IXFK_Ass_f26_etatactifinactif_Tre_f17_etatobjet	Etatobjet	
█ «index» IXFK_Ass_f26_etatactifinactif_Tre_f52_macroetat	Macroetat	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_f26_etatactifinactif_Tre_f52_macroetat	Macroetat	Tre_f52_macroetat(Macroetat)
FK_Ass_f26_etatactifinactif_Tre_f17_etatobjet	Etatobjet	Tre_f17_etatobjet(Etatobjet)
FK_Ass_f26_etatactifinactif_Tre_f52_macroetat	Macroetat	Tre_f52_macroetat(Macroetat)

Ass_f27_rolemembretypegroupelement

Database table in package 'DDL'

Ass_f27_rolemembretypegroupelement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typegroupelement	varchar	True	
Typeroleentitegroupe	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_f27_rolemembretypegroupelement	Typegroupelement, Typeroleentitegroupe	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
▀ «index» IXFK_ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupelement_typegroupelement	Typegroupelement	
▀ «index» IXFK_ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupelement_typeRoleEntiteGroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupelement_ty	Typegroupelement	Tre_f53_typegroupelement(Typegroupelement)
FK_ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupelement_ty	Typeroleentitegroupe	Tre_f04_typeroleentitegroupe(Typeroleentitegroupe)

peRoleEnti		
------------	--	--

Ass_f28_typeengagementsoustypeengagement

Database table in package 'DDL'

Ass_f28_typeengagementsoustypeengagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 03/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Soustypeengagement	varchar	True	
Typeengagement	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_f28_typeengagementsoustypeengagement	Soustypeengagement, Typeengagement	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
<index> IXFK_ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement_sousTypeEngagement	Soustypeengagement	
<index> IXFK_ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement_typeEngagement	Typeengagement	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement_sousTy	Soustypeengagement	Tre_r278_soustypeengagement(Soustypeengagement)
FK_ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement_typeEn	Typeengagement	Tre_f14_typeengagement(Typeengagement)

Ass_f29_natureettypeactsmsseregulee

Database table in package 'DDL'

Ass_f29_natureettypeactsmsseregulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Natureactivite	varchar	True	
Typeact_smsse_regulee	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_f29_natureettypeactsmsseregulee	Typeact_smsse_regulee, Natureactivite	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseregulee_natureActivite	Natureactivite	
«index» IXFK_ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseregulee_typeact_smsseregulee	Typeact_smsse_regulee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseregulee_typeact_smss	Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsseregulee(Typeact_smssereguleeID)
FK_ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseregulee_Natureactiv	Natureactivite	Tre_f20_natureactivite(Natureactivite)

Ass_f30_typeautoriteetautorite

Database table in package 'DDL'

Ass_f30_typeautoriteetautorite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 03/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autorite	varchar	True	
Typeautorite	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_f30_typeautoriteetautorite	Typeautorite, Autorite	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Ass_f30_typeautoriteetautorite_Tre_R55_Typeautoriteenregistrement	Typeautorite	
IXFK_Ass_f30_typeautoriteetautorite_Tre_R60_Autoriteenregistrement	Autorite	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Tre_f56_autoriteregulation()
		Tre_f55_typeautoriteenregistrement()

Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'activités sanitaires diverses régulées.

Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 04/09/2024. Last modified 04/09/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activitesanitairediverseregulee	varchar	True	
Agregatactivitesanitairediversereguleeniv1	varchar	True	
Agregatactivitesanitairediversereguleeniv2	varchar	True	
	varchar	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv3			

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_fx02_aggregatactivitesanitairediverseregulee	Activitesanitairediverseregulee, Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv1, Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv2, Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv3	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_r347_ASDR	Activitesanitairediverseregulee	
«index» IXFK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_f24_agregatASDRniv1	Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv1	
«index» IXFK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_f25_agregatASDRniv2	Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv2	
«index» IXFK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_f26_agregatASDRniv3	Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv3	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_f25_agregatASDRniv2		Tre_f25_aggregatactivitesanitairediversereguleeniv2()
FK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_r347_ASDR	Activitesanitairediverseregulee	Tre_r347_activitesanitairediverseregulee(Activitesanitairediverseregulee)
FK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_f24_agregatASDRniv1		Tre_f24_aggregatactivitesanitairediversereguleeniv1()
FK_Ass_fx02_agregatASDR_Tre_f26_agregatASDRniv3		Tre_f26_aggregatactivitesanitairediversereguleeniv3()

Ass_x09_departementom_regionom

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Ass_x09_departementom_regionom

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Departementom	varchar	True	
Regionom	varchar	True	Statut juridique de l'EJ

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_x09_departementom_regionom	Regionom, Departementom	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ass_x09_departementom_regionom_Tre_g09_departementom	Departementom	
«index» IXFK_Ass_x09_departementom_regionom_Tre_r30_regionom	Regionom	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x09_departementom_regionom_Tre_r30_regionom	Regionom	Tre_r30_regionom(Regionom)
FK_Ass_x09_departementom_regionom_Tre_g09_depart...	Departementom	Tre_g09_departementom(Departementom)

Ass_x10_agregatcategorieetablissement*Database table in package 'DDL'*

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
☰ Categorieentitegeographiqueexercice	varchar	True	
☰ Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1	varchar	True	
☰ Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2	varchar	True	
☰ Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3	varchar	True	
☰ Domaine	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Ass_x10_agregatcategorieetablissement	Categorieentitegeographiqueexercice, Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1, Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2, Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3, Domaine	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
☰ <index> IXFK_Ass_x10_agregatcategorietabl_Tre_r62_domaine	Domaine	
☰ <index> IXFK_Ass_x10_agregatcategorieEGE_Tre_r63_agregatcategEGE	Agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1	
☰ <index>	Agregatcategorieentite	

IXFK_Ass_x10_agregatcategorieEGE_Tre_r64_agr egatcategEGE	geographiqueexercice niv2	
█ «index» IXFK_Ass_x10_agregatcategorieEGE_Tre_r65_agr egatcategorieEGE	Agregatcategorieentite geographiqueexercice niv3	
█ «index» IXFK_Ass_x10_agregatcategorieetabl_Tre_r66_cat egEGE	Categorieentitegeographiqueexercice	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x10_agregatcategorieetabl_Tre_r65_agr atca		Tre_r65_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3()
FK_Ass_x10_agregatcategoriretabl_Tre_r63_agr atca		Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1()
FK_Ass_x10_agregatcategorieetabl_Tre_r66_categ EGE	Categorieentitegeographiqueexercice	Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice(Categorieentitegeographiqueexercice)
FK_Ass_x10_agregatcategorieetabl_Tre_r64_agr atca		Tre_r64_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2()
FK_Ass_x10_agregatcategorieetablissement_Tre_r 62_d	Domaine	Tre_r62_domaine(Domaine)

Ass_x11_finessagregatstatutjuridique

Database table in package 'DDL'

Agrégats des liens hiérarchiques de statut juridique.

Ass_x11_finessagregatstatutjuridique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 03/09/2024. Last modified 03/09/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
█ StatutJuridique	varchar	True	
█ Finessagregatstatutjuridi queniv1	varchar	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Finessagregatstatutjuridi queniv2	varchar	True	
Finessagregatstatutjuridi queniv3	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_x11_finessagregatstatutjuridique	StatutJuridique, Finessagregatstatutjuri diqueniv1, Finessagregatstatutjuri diqueniv2, Finessagregatstatutjuri diqueniv3	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r68_finessagr egatSJniv1	Finessagregatstatutjuri diqueniv1	
«index» IXFK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r69_finessagr egatSJniv2	Finessagregatstatutjuri diqueniv2	
«index» IXFK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r70_finessagr egatSJniv3	Finessagregatstatutjuri diqueniv3	
«index» IXFK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r72_finessSJ	StatutJuridique	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r70_finessagreg atSJ	Finessagregatstatutjuri diqueniv3	Tre_r70_finessagregatstatutjuridiq ueniv3(Finessagregatstatutjuridiq ueniv3)
FK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r72_finessstatut jur	StatutJuridique	Tre_r72_finessstatutjuridique(Statu tjuridique)
FK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r68_finessagreg atSJ	Finessagregatstatutjuri diqueniv1	Tre_r68_finessagregatstatutjuridiq ueniv1(Finessagregatstatutjuridiq ueniv1)

FK_Ass_x11_finessagregatSJ_Tre_r69_finessagregatSJ	Finessagregatstatutjuridiqueniv2	Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2(Finessagregatstatutjuridiqueniv2)
--	----------------------------------	--

Ass_x12_communedeptregionom

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Ass_x12_communedeptregionom
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Communeom	varchar	True	
Departementom	varchar	True	Libellé du statut juridique de l'EJ
Regionom	varchar	True	Statut juridique de l'EJ

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_x12_communedeptregionom	Regionom, Departementom, Communeom	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ass_x12_communedeptregionom_Tre_g09_departementom	Departementom	
«index» IXFK_Ass_x12_communedeptregionom_Tre_r13_communeom	Communeom	
«index» IXFK_Ass_x12_communedeptregionom_Tre_r30_regionom	Regionom	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x12_communedeptregionom_Tre_r13_communecom	Communeom	Tre_r13_communecom(Communeom)
FK_Ass_x12_communedeptregionom_Tre_r30_regionom	Regionom	Tre_r30_regionom(Regionom)
FK_Ass_x12_communedeptregionom_Tre_g09_departem...	Departementom	Tre_g09_departementom(Departementom)

Ass_x13_agregatpublic

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

Ass_x13_agregatpublic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 03/09/2024. Last modified 03/09/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Public	varchar	True	
Agregatpublicniv1	varchar	True	
Agregatpublicniv2	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_x13_agregatpublic	Public, Agregatpublicniv1, Agregatpublicniv2	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Ass_x13_agregatpublic_Tre_r279_public	Public	
IXFK_Ass_x13_agregatpublic_Tre_r293_agregatpublicniv1	Agregatpublicniv1	
IXFK_Ass_x13_agregatpublic_Tre_r294_agregatpublicniv2	Agregatpublicniv2	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x13_agregatpublic_Tre_r294_agregatpublicniv	Agregatpublicniv2	Tre_r294_agregatpublicniv2(Agregatpublicniv2)
FK_Ass_x13_agregatpublic_Tre_r293_agregatpublicniv	Agregatpublicniv1	Tre_r293_agregatpublicniv1(Agregatpublicniv1)
FK_Ass_x13_agregatpublic_Tre_r279_public	Public	Tre_r279_public(Public)

Ass_x14_agregataactivitesocialeregulee

Database table in package 'DDL'

Ass_x14_agregataactivitesocialeregulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 04/09/2024. Last modified 04/09/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activitesocialeregulee	varchar	True	
Aggregatactivitesocialereguleeniv1	varchar	True	
Aggregatactivitesocialereguleeniv2	varchar	True	
Aggregatactivitesocialereguleeniv3	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_x14_agregataactivitesocialeregulee	Activitesocialeregulee, Aggregatactivitesocialereguleeniv1, Aggregatactivitesocialereguleeniv2, Aggregatactivitesocialereguleeniv3	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS

«index» IXFK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r280_ASР	Activitesocialeregulee	
«index» IXFK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r298_agregatASRniv1	Agregataactivitesocialer eguleeniv1	
«index» IXFK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r299_agregatASRniv2	Agregataactivitesocialer eguleeniv2	
«index» IXFK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r300_agregatASRniv3	Agregataactivitesocialer eguleeniv3	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r280_ASР	Activitesocialeregulee	Tre_r280_activitesocialeregulee(Activitesocialeregulee)
FK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r299_agregatASRniv2	Agregataactivitesocialer eguleeniv2	Tre_r299_agregataactivitesocialer eguleeniv2(Agregataactivitesocialer eguleeniv2)
FK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r298_agregatASRniv1	Agregataactivitesocialer eguleeniv1	Tre_r298_agregataactivitesocialer eguleeniv1(Agregataactivitesocialer eguleeniv1)
FK_Ass_x14_agregatASR_Tre_r300_agregatASRniv3	Agregataactivitesocialer eguleeniv3	Tre_r300_agregataactivitesocialer eguleeniv3(Agregataactivitesocialer eguleeniv3)

Ass_x15_agregataactiviteenseignementregulee

Database table in package 'DDL'

Ass_x15_agregataactiviteenseignementregulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 04/09/2024. Last modified 04/09/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activiteenseignementregulee	varchar	True	
Agregataactiviteenseigne	varchar	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
mentreguleeniv1			
Agregatactiviteenseigne mentreguleeniv2	varchar	True	
Agregatactiviteenseigne mentreguleeniv3	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee	Activiteenseignementregulee, Agregatactiviteenseignementreguleeniv1, Agregatactiviteenseignementreguleeniv2, Agregatactiviteenseignementreguleeniv3	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r281_AER	Activiteenseignementregulee	
«index» IXFK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r295_agregatAERniv1	Agregatactiviteenseignementreguleeniv1	
«index» IXFK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r296_agregatAERniv2	Agregatactiviteenseignementreguleeniv2	
«index» IXFK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r297_agregatAERniv3	Agregatactiviteenseignementreguleeniv3	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r281_AER	Activiteenseignementregulee	Tre_r281_activiteenseignementregulee(Activiteenseignementregulee)
FK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r297_agregatAERniv3	Agregatactiviteenseignementreguleeniv3	Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3(Agregatactiviteenseignementreguleeniv3)
FK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r296_agregatAERn	Agregatactiviteenseignementreguleeniv2	Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2(Agregatactiviteenseignementreguleeniv2)

iv2		ignementreguleeniv2)
FK_Ass_x15_agregatAER_Tre_r295_agregatAERn iv1	Agregatactiviteenseignementreguleeniv1	Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1(Agregatactiviteenseignementreguleeniv1)

Autaa_Evenement

Database table in package 'DDL'

Autaa_Evenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 05/04/2023. Last modified 18/04/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autaa_EvenementID	serial	True	
Numordre	integer	True	
Commentaire	varchar	False	
Datedecision	timestamp	False	
Dateeffet	timestamp	False	
Libelle	varchar	False	
Nature	varchar	False	
numerodecision	varchar	False	
Activite_aelD	serial	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Autaa_Evenement	Autaa_EvenementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS

«index» IXFK_Autaa_Evenement_Activite_ae	Activite_aeID	
--	---------------	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Autaa_Evenement_Activite_ae	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Autasr_Avenant

Database table in package 'DDL'

Autasr_Avenant
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 05/04/2023. Last modified 18/04/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autasr_AvenantID	serial	True	
Numordre	integer	True	
Capacite	integer	False	
Dateaven	timestamp	False	
Libaven	varchar	False	
Numaven	varchar	False	
Oldcapacite	integer	False	
typaven	varchar	False	
Activite_aeID	serial	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Autasr_Avenant	Autasr_AvenantID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS

«index» IXFK_Autasm_Avenant_Activite_ae	Activite_aeID	
---	---------------	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Autasm_Avenant_Activite_ae	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Autorite_enregistrement

Database table in package 'DDL'

Autorite_enregistrement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autorite_enregistrement_ID	serial	True	
Autorite	varchar	False	Autorité d'enregistrement représentant une institution (Conseil national de l'ordre des médecins, ARS Ile de France, etc.).
Idnatstruct	varchar	False	Identification de l'autorité d'enregistrement lorsque celle-ci est de type structure. Cette identification est obtenue par la concaténation du type d'identifiant national de structure (provenant de la nomenclature TRE_G07-TypeIdentifiantStructure) et de l'identifiant de la structure: ** 0 + Identifiant cabinet ADELI (EntiteGeographique/identifiantEG); ** 1 + N° FINESS (entité juridique et entité géographique indéterminées); ** 3 + N° SIRET;
Typeautorite	varchar	False	Type d'autorité d'enregistrement. Les exemples identifiés sont: ** Ordre, ** ARS, ** Structure.

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Autorite_enregistrement	Autorite_enregistrementID	

Capacite

Database table in package 'DDL'

Pour chacun de ces cas, la Capacité est toujours définie au regard d'une Activité (n-uplet) : elle est rattachée à une « Activité Autorisée ».

N° Ordre :910

Capacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
CapaciteID	serial	True	
Precision	decimal(0)	False	Pourcentage
Nombre	integer	False	Capacité à rapprocher de l'unité de capacité elle-même constitutive de l'association type de capacité.
Variation	integer	False	Indique la variabilité de la capacité
Activite_aeID	serial	False	
EngagementID	serial	False	
Habilitation	varchar	False	Capacité concernant des habilitations (aide sociale, subventions, APL...)
Statutcapacite	varchar	False	<p>Nomenclature des statuts. Une Capacité a un « Statut » (2 valeurs) : Autorisée (capacité issue de l'Autorisation, donc de l'Engagement) : Au niveau de la PM-EJ, une Capacité « Autorisée » correspond à un instant T à la consolidation des capacités qui ont pu être « attribuées » dans le cadre de plusieurs Engagements successifs (ex d'Engagements qui modifient à la hausse la capacité d'une structure). Au niveau de l'EGE, une Capacité « Autorisée » correspond à un instant T , soit à la ventilation des capacités autorisées de la PM (réalisée par un gestionnaire), soit aux Capacités directement attribuées via les Engagements. Installée (capacité issue de la visite de conformité, ou communiquée via simple mail) On retrouve la notion de Capacité « installée » au niveau de la PM (vision globale, consolidée) et de l'EGE (vision distribuée, locale).</p>

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modefinancement	varchar	False	Le mode de financement est un attribut de la capacité
Unitemesurecapacite	varchar	False	
Typelogement	varchar	False	
Sexe	varchar	False	
TypeCapacite	varchar	True	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Capacite	CapaciteID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Capacite_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Capacite_Tre_f21_modefinancement	Modefinancement	
«index» IXFK_Capacite_Tre_f34_Unitemesurecapacite	Unitemesurecapacite	
«index» IXFK_Capacite_Tre_f35_statutcapacite	Statutcapacite	
«index» IXFK_Capacite_Tre_f41_habilitation	Habilitation	
«index» IXFK_Capacite_Tre_r242_typehabitation	Typelogement	
«index» IXFK_Capacite_Tre_r249_sexe	Sexe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES

FK_Capacite_Tre_f35_statutcapacite	Statutcapacite	Tre_f35_statutcapacite(Statutcapacite)
FK_Capacite_913_capa_AA	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)
FK_Capacite_Tre_F34_Unitemesurecapacite	Unitemesurecapacite	Tre_f34_Unitemesurecapacite(Unitemesurecapacite)
FK_Capacite_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Capacite_Tre_f41_habilitation	Habilitation	Tre_f41_habilitation(Habilitation)
FK_Capacite_Tre_f21_modefinancement	Modefinancement	Tre_f21_modefinancement(Modefinancement)
FK_Capacite_Tre_f54_typelogement	Typelogement	Tre_f54_typelogement(Typelogement)
FK_Capacite_814_Eng_Capa	EngagementID	Engagement(EngagementID)
FK_Capacite_Tre_r249_sexe	Sexe	Tre_r249_sexe(Sexe)

Commentaire

Database table in package 'DDL'

Au même titre que les Evènements, les Commentaires font l'objet d'une entité dans le modèle cible. Ces commentaires viennent compléter les caractéristiques des entités suivantes et permettre ainsi aux gestionnaires d'apporter les précisions nécessaires :

- Personne Morale
- EGE
- Activité Autorisée
- Engagement

Commentaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
CommentaireID	serial	True	
Textecommentaire	varchar	False	Texte du commentaire.
MetadonneeID	integer	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
PRIMARY KEY NAME	COLUMNS		COMMENTS
🔑 PK_Commentaire	CommentaireID		
TYPE / NAME	COLUMNS		COMMENTS
☰ «index» IXFK_Commentaire_Metadonnee	MetadonneeID		
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS		REFERENCES
⌚			Gcc()
⌚ FK_Commentaire_Metadonnee	MetadonneeID		Metadonnee(MetadonneeID)

Compteur

Database table in package 'DDL'

Compteur
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/05/2024. Last modified 24/05/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ Compteurcode	integer	True	
⌚ Compteurmax	integer	True	
⌚ Compteurmin	integer	True	
⌚ Compteurvalder	integer	True	
⌚ Compteurvalmax	integer	True	
⌚ Compteurversion	integer	True	
⌚ CompteurID	serial	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Compteur	CompteurID	

Compteur_libre

Database table in package 'DDL'

Compteur_libre
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/05/2024. Last modified 24/05/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Compteur_librevaleur	integer	True	
🕒 Compteur_libreID	serial	True	
🕒 CompteurID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Compteur_libre	Compteur_libreID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
☰ «index» IXFK_Compteur_libre_Compteur	CompteurID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
🔗 FK_Compteur_libre_Compteur	CompteurID	Compteur(CompteurID)

Contact

Database table in package 'DDL'

Personne ou service qui agit comme point de contact auprès d'une autre personne ou d'un autre service. Exemple: Point de contact avec une personne ou une organisation (un guichet d'accueil, une source d'information, etc.).

Contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📅 Datedebut	timestamp without time zone	False	Date/heure à partir de laquelle le contact est effectif.Date/heure à partir de laquelle le contact est effectif.
📅 Datefin	timestamp without time zone	False	Date/heure à partir de laquelle le contact n'est plus effectif.
🕒 Description	varchar	False	Une description du contact.
🕒 Fonction	varchar	False	Un titre, une position ou une fonction de la personne assurant le contact au sein de son organisation (directeur, secrétaire, etc.).
🕒 Fonctioncontact	varchar	False	Code du titre, de la position ou de la fonction de la personne assurant le contact au sein de son organisation (directeur, secrétaire, etc.).
🕒 Naturecontact	varchar	False	Un service ou un guichet assurant le contact au sein de l'organisation (accueil, admission, etc.).
🕒 Niveauconfidentialite	varchar	False	Le niveau de confidentialité permet de définir le niveau de restriction de l'accès aux attributs de la classe Contact.
🕒 Nom	varchar	False	Un nom de la personne ou du service à contacter.
🕒 Relation	varchar	False	Lien de la personne point de contact auprès d'une autre personne. Exemple dans le cas d'un patient, ce lien indique si le point de contact est son enfant, son frère, etc.
🕒 Role	varchar	False	Rôle de la personne point de contact auprès d'une autre personne. Exemple dans le cas d'un patient, ce rôle indique si le point de contact est la personne à prévenir en cas d'urgence, la personne de confiance, etc.
🕒 Type	varchar	False	Type du point de contact, c'est à dire un téléservice, un point de contact physique (une personne), un contact téléphonique, etc.
🕒 ContactID	serial	True	
🕒 MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Contact	ContactID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
🔗 FK_Contact_Contact	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Coordonnees_geographiques_Adresse

Database table in package 'DDL'

N° Ordre : 300

Coordonnees_geographiques_Adresse
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 02/02/2023. Last modified 14/03/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Coordonnees_geographiquesID	serial	True	
🌐 Coordonneex	numeric	False	Coordonnées X.
🌐 Coordonneey	numeric	False	Coordonnées Y.
🌐 DirectionLatitude	numeric	False	
🌐 DirectionLongitude	numeric	False	
คะแน Scoreban	numeric	False	
🌐 Cle_in_interop_ban	varchar	False	
🌐 AdresseID	integer	False	
🌐 MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
------------------	---------	----------

PK_Coordonnees_geographiques_adresse	Coordonnees_geographiquesID	
--------------------------------------	-----------------------------	--

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Coordonnees_geographiques_Adresse_Adresse	AdresseID	
«index» IXFK_Coordonnees_geographiques_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Coordonnees_geographiques_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Coordonnees_geographiques_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Document

Database table in package 'DDL'

Pièces administrative justificative ou informative justifiant l'Engagement ou apportant des éléments de contexte.

Pièces justificatives matérialisant l'Arrêté, la Convention ou le Label.

Deux types de pièces sont définis : pièces justificatives et pièces informatives.

Pièces justificatives : arrêté d'autorisation; projet de santé; arrêté d'agrément; convention constitutive; convention tripartite; extrait Kbis (privés); Décision de renouvellement; Publication RAA; Arrêté modificatif; PV de conformité; CPOM; Convention de subvention label

Pièces informatives : lettre du directeur de l'ET; Do en provenance de l'établissement; remontées après exploitation de questionnaires d'enquêtes; Fichiers de données provenant d'autres systèmes d'information en relation avec FINESS; Signalements des internautes ou des partenaires utilisateurs des données.

N° Ordre :920

Document
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 12/12/2022. Last modified 22/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
DocumentID	serial	True	
Nomdocument	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Cheminfichier	varchar	False	Chemin absolu vers l'emplacement du fichier.
Description	varchar	False	Description du document.
Referencepiece	varchar	False	Référence de la Pièce.
EngagementID	serial	False	
GcID	integer	False	
EgID	serial	False	
Pm_smsseID	serial	False	
Typedocumentjustificatif	varchar	False	Type de document justificatif.
Typedocumentinformatif	varchar	False	Type de document informatif.
MetadonneeID	integer	True	
Datedocument	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Document	DocumentID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Document_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Document_Tre_f15_typedocumentjustificatif	Typedocumentjustificatif	

 «index» IXFK_Document_Tre_f16_typedocumentinformatif	Typedocumentinformatif	
---	------------------------	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
 FK_Document_Tre_f15_typedocumentjustificatif	Typedocumentjustificatif	Tre_f15_typedocumentjustificatif(Typedocumentjustificatif)
 FK_Document_GCC_Doc	GccID	Gcc(GccID)
 FK_Document_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
 FK_Document_EGE_Doc	EgeID	Ege(EgeID)
 FK_Document_920_Type_Piece_F15		Tre_f15_typedocumentjustificatif()
 FK_Document_841_Eng_Mat	EngagementID	Engagement(EngagementID)
 FK_Document_PM_Doc	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
 FK_Document_Tre_f16_typedocumentinformatif	Typedocumentinformatif	Tre_f16_typedocumentinformatif(Typedocumentinformatif)

Ege

Database table in package 'DDL'

Une entité géographique d'exercice est une entité matérielle au sein de laquelle sont exercées et/ou organisées les activités réalisées auprès du public pris en charge. Une EGE est déterminée par :

- une implantation géographique de référence (une adresse géopostale unique).
- Une EG exerce des Activités dont la principale définit sa catégorie.
- les activités exercées par l'EGE sont imputées sur un seul budget (principal ou annexe).
- Le mode de fixation tarifaire tarification est le même pour toutes les activités exercées par l'EGE

Une EGE est identifiée par :

Un ID-EGE

Un numéro FINESS-EGE F44

Un numéro SIRET

Un numéro RNA si l'EGE appartient à une association.

N° Ordre : 320

Ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EgeID	serial	True	
Complementdenominationeg	varchar	False	Un complément de raison sociale sur 32 caractères (norme de la Poste) : elle correspond à l'identité du destinataire : direction, service, bureau, personne si elle est nécessaire pour compléter la raison sociale.
Nomegecourt	varchar	False	<p>La dénomination est un trait d'identité de EGE. il est régie par une règle principale qui est la singularité de la dénomination. Il est indispensable que toute dénomination permette de distinguer l'EGE d'un autre ayant le même statut et/ou la même catégorie au moins dans un périmètre départemental.</p> <p>La dénomination de l'EGE abusivement appelée raison sociale dans FINESS (appelée enseigne dans le fichier SIRENE) peut comprendre parfois la raison sociale de l'entreprise, mais aussi des éléments concernant l'activité de l'établissement (ex : EHPAD,...) ou un nom complètement spécifique (ex : Centre Saint Victor). Elle ne correspond pas à une forme juridique réglementée et des ajustements peuvent être éventuellement négociés avec l'établissement pour répondre aux règles qui suivent.</p> <p>La Dénomination étant également la première ligne de l'adresse elle n'a que 38 caractères (norme de la Poste) ; elle correspond à l'information concernant l'identité de l'entreprise ou de l'établissement destinataire.</p>
Nomegelong	varchar	False	La dénomination sociale longue est remplie chaque fois que le remplissage de la raison sociale courte a nécessité d'utiliser des abréviations. Elle sert à mémoriser l'identité développée de l'établissement ou l'entreprise.
Numeroeducationnationale	varchar	False	Le "numéro éducation nationale de l'établissement" est un numéro associé délivré par l'Éducation nationale, pour tous les établissements et services pour enfants et adolescents handicapés qui emploient du personnel de l'Education nationale.
Numeroreferenceexterne	varchar	False	Par exemple Numéro de licence des pharmacies : FINESS n'enregistre pas d'activité des pharmacies. Cette information est la seule information relative à l'activité avec la catégorie.
NumFinessEge	varchar	True	Numéro FINESS est un attribut de l'entité géographique. Le numéro FINESS étant porteur intrinsèquement de liens avec le domaine sanitaire ou le domaine médico-social, il est, s'il existe, à privilégier pour l'identification des

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			entités géographiques en tant qu'acteurs sanitaires et médico-sociaux par rapport au numéro SIRET (Référentiel d'identification des acteurs sanitaires et médico-sociaux - Politique Générale de Sécurité des Systèmes d'Information de Santé (PGSSI-S)). A chaque EG (établissement) est attribué un numéro FINESS qui est composé de 9 caractères numériques, Mise en correspondance FHIR R4 : Organization.identifier
CommentaireID	integer	False	
Espic	varchar	False	Modalités de participation au service public hospitalier.
Pm_smsseID	serial	True	
Categorieentitegeographiqueexercice	varchar	False	
Modefixationtarifaire	varchar	False	
Siret	varchar	False	Le numéro Siret est le numéro unique d'identification, attribué par l'INSEE, à chaque unité géographique. Le numéro Siret n'a aucun lien avec les caractéristiques de l'établissement. Il est fermé quand l'activité cesse dans l'établissement concerné ou lorsque l'établissement change d'adresse.
Typebudget	varchar	False	
MetadonneeID	integer	True	
Etatactif	varchar	True	
Statutpublication	varchar	True	
Etablissement_inseeID	serial	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Ege	EgeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
▀ «index» IXFK_Ege_Etablissement_insee	Siret	
▀ «index» IXFK_Ege_Etablissement_insee_02	Etablissement_inseeID	
▀ «index» IXFK_Ege_Metadonnee	MetadonneeID	
▀ «index» IXFK_Ege_Numerotation_Finess	NumFinessEge	
▀ «index» IXFK_Ege_Tre_f11_typebudget	Typebudget	
▀ «index» IXFK_Ege_Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice	Categorieentitegeographiqueexercice	
▀ «index» IXFK_Ege_Tre_r73_espic	Espic	
▀ «index» IXFK_Ege_Tre_r74_modefixationtarifaire	Modefixationtarifaire	
▀ «index» IX_UNIQ_numfinessEge	NumFinessEge	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
↙ FK_Ege_Numerotation_Finess	NumFinessEge	Numerotation_Finess(NumeroFinesAttribue)
↙ FK_Ege_Tre_r74_modefixationtarifaire	Modefixationtarifaire	Tre_r74_modefixationtarifaire(Modefixationtarifaire)
↙ FK_Ege_Tre_r73_espic	Espic	Tre_r73_espic(Espic)
↙ FK_Ege_Geo_ege	EgeID	Gco_ege(Pm_smsseID)
↙ FK_Ege_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

		Pm_smsse()
FK_EGE_206_PM_EJ_Struct_EGE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_EGE_relatif_EGE	CommentaireID	Commentaire(CommentaireID)
		Etablissement_insee()
FK_Ege_Tre_f11_typebudget	Typebudget	Tre_f11_typebudget(Typebudget)
FK_Ege_Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice	Categorieentitegeographiqueexercice	Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice(Categorieentitegeographiqueexercice)
FK_Ege_Etablissement_insee	Etablissement_inseeID	Etablissement_insee(Etablissement_inseeID)

Ege_adresse

Database table in package 'DDL'

Outre l'adresse géopostale de l'arrêté, une entité géographique peut avoir plusieurs adresses pour plusieurs usages.

Les adresses ont un usage. Les antennes deviennent des adresses dont le rôle est "ANNEXE".

N° Ordre : 312

Ege_adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EgID	serial	True	
AdresseID	integer	True	
Usageadresse	varchar	False	Usage de l'adresse de l'EGE sauf adresse de l'arrêté (voir relation entiteGeographiqueExerciceAdresseArrete).
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
------------------	---------	----------

PK_Ege_adresse	EgeID, AdresseID	
----------------	------------------	--

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Ege_adresse_Metadonnee	MetadonneeID	
IXFK_Ege_adresse_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Ege_adresse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_EGE_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Ege_adresse_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	Tre_f28_usageadresse(Usageadresse)
FK_EGE_Adresse_EGE	EgeID	Ege(EgeID)

Ege_contact

Database table in package 'DDL'

Une entité géographique peut avoir un à plusieurs contacts.
Les contacts ont un rôle.

N° Ordre : 316

Ege_contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EgeID	serial	True	
ContactID	serial	True	
Rolecontact	varchar	False	Rôle du contact de l'EGE.
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Ege_contact	EgeID, ContactID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
☰ «index» IXFK_Ege_contact_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
☛ FK_EGE_Contact_EGE	EgeID	Ege(EgeID)
☛ FK_EGE_Contact_Contact	ContactID	Contact(ContactID)
☛ FK_Ege_contact_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Ege_Engagement

Database table in package 'DDL'

Ege_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ EgeID	serial	True	
⌚ EngagementID	serial	True	
⌚ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Ege_Engagement	EgeID, EngagementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
☰ «index» IXFK_Ege_Engagement_Ege	EgeID	
☰ «index» IXFK_Ege_Engagement_Engagement	EngagementID	

▀ «index» IXFK_Ege_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
↙ FK_Ege_Engagement_Ege	EgeID	Ege(EgeID)
↙ FK_Ege_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
↙ FK_Ege_Engagement_Engagement	EngagementID	Engagement(EngagementID)

Ege_role_ege

Database table in package 'DDL'

Le qualificatif EGE porteuse/non porteuse s'applique à diverses notions appelées "rôles" : budget/Personnel/MSP siège/etc....

Pour chaque rôle, l'EGE peut être principale ou secondaire.

Pour un rôle donné, il ne peut y avoir qu'une EGE principale parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice.

Par contre, parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice, il peut y avoir plusieurs EGE principales si les rôles ne sont pas les mêmes.

La notion d'établissement secondaire s'oppose à la notion de principale.

Pour un rôle donné, il peut y avoir plusieurs EGE secondaires parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice.

Une EGE pourra être principale pour un rôle donné pour tout ou partie des autres EGE de l'EJ.

N° Ordre : 313

Ege_role_ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
▀ Ege_role_egeID	serial	True	
▀ Rolerelationege	varchar	False	Dans une relation entre EGE, l'une des EGE à un rôle par rapport à l'autre EGE.
▀ EGEporteuseID	serial	True	
▀ EGEporteeID	serial	True	
▀ MetadonneeID	integer	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS	
PK_Ege_role_ege	Ege_role_egeID		
TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS	
«index» IXFK_Ege_role_ege_Ege_portee	EGEporteeID		
«index» IXFK_Ege_role_ege_Ege_porteuse	EGEporteuseID		
«index» IXFK_Ege_role_ege_Metadonnee	MetadonneeID		
«index» IXFK_Ege_role_ege_Tre_f12_rolerelationege	Rolerelationege		
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES	
FK_Ege_role_ege_Ege_porteuse	EGEporteuseID	Ege(EgeID)	
FK_Ege_role_ege_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)	
FK_Ege_role_ege_Tre_f12_rolerelationege	Rolerelationege	Tre_f12_rolerelationege(Rolerelationege)	
FK_Ege_role_ege_Ege_portee	EGEporteeID	Ege(EgeID)	

Engagement

Database table in package 'DDL'

Un engagement matérialise le cadre légal d'exercice ou d'exploitation d'une activité Sanitaire, médico-sociale, sociale ou d'enseignement (SMSSE) par une structure référencée dans FINESS. Ce cadre est conclu entre une structure et une autorité.

Il peut se traduire par un Arrêté, une Convention, un Label, voire d'autres formes de contractualisation.

L'Engagement est conditionné par l'Autorisation (Activité Autorisée).

L'engagement définit des droits et devoirs entre différents acteurs: une ou des personnes morales, une ou des entités géographiques d'exercice, et une ou des autorités.

L'engagement fixe les conditions d'autorisation et de suspension de l'Activité autorisée.

L'engagement est le concept générique regroupant l'Arrêté, le Label et la Convention (voir définition et descriptions respectives).

N° Ordre : 810

Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Datecaducite	timestamp without time zone	False	
Dateeffetengagement	timestamp without time zone	False	date d'effet de l'engagement
Dateterminengagement	timestamp without time zone	False	
Datenotification	timestamp without time zone	False	
CommentaireID	integer	False	
Datesignatureengagement	varchar	False	date de signature de l'Engagement
Engagementid	varchar	False	
Identifiantengagement	varchar	False	identifiant engagement
Typeengagement	varchar	False	
MetadonneeID	integer	True	
Motifarrete	varchar	False	
Nomengagement	varchar	False	
Soustypeengagement	varchar	False	Sous type de l'engagement (détailé).
EngagementID	serial	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activite_engagementID	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Engagement	EngagementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Engagement_Tre_f14_typeengagement	Typeengagement	
«index» IXFK_Engagement_Tre_r278_soustypeengagement	Soustypeengagement	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Engagement_relatif_Engagement	CommentaireID	Commentaire(CommentaireID)
FK_Engagement_Activite_engagement	Activite_engagementID	Activite_engagement(Activite_aeID)
		Engagement_autoriteregulation()

Engagement_autoriteregulation

Database table in package 'DDL'

Engagement_autoriteregulation
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autoriteregulation	varchar	True	
EngagementID	integer	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS	
PK_Engagement_autoriteregulation	Autoriteregulation, EngagementID		
TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS	
«index» IXFK_Engagement_autoriteregulation_Tre_f56_aut oriteregulation	Autoriteregulation		
«index» IXFK_Engagement_autoriteregulation_Engagemen t	EngagementID		
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES	
FK_Engagement_autoriteregulation_Tre_f56_autor i...	Autoriteregulation	Tre_f56_autoriteregulation(Autorit eregulation)	

Entreprise_insee

Database table in package 'DDL'

Entreprise au sens INSEE identifié par un numéro SIREN.

N° Ordre : 106

Entreprise_insee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Siren	varchar	True	Un numéro d'identité de l'unité légale est attribué par l'Insee à toutes les personnes physiques ou morales inscrites au répertoire ainsi qu'à leurs établissements : le numéro Sire. Ce numéro unique est « attribué soit à l'occasion des demandes d'immatriculation au registre du commerce et des sociétés ou des déclarations effectuées au répertoire des métiers, soit à la demande d'administrations » (article R123-224 du code de commerce). Lors de sa création, une unité légale se voit attribuer un numéro Sire de 9 chiffres.
Activiteprincipaleunitel egale	varchar	False	Lors de son inscription au répertoire, l'Insee attribue à toute unité légale un code dit « APE » sur la base de la description de l'activité

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			<p>principale faite par le déclarant. Ce code est modifiable au cours de la vie de l'unité légale en fonction des déclarations de l'exploitant.</p> <p>Pour chaque unité légale, il existe à un instant donné un seul code « APE ». Il est attribué selon la nomenclature en vigueur. La nomenclature en vigueur est la Naf Rév2 et ce depuis le 1er Janvier 2008. Chaque code comporte 2 chiffres, un point, 2 chiffres et une lettre. Toutes les unités légales actives au 01/01/2008 ont eu leur code APE recodé dans la nouvelle nomenclature, ainsi de très nombreuses entreprises ont une période débutant à cette date.</p> <p>Au moment de la déclaration de l'entreprise, il peut arriver que l'Insee ne soit pas en mesure d'attribuer le bon code APE : la modalité 00.00Z peut alors être affectée provisoirement.</p>
 Categoriejuridiqueunitel egale	varchar	False	La catégorie juridique est un attribut des unités légales.
 Denominationunitelegal e	varchar	False	<p>Cette variable désigne la raison sociale pour les personnes morales. Il s'agit du nom sous lequel est déclarée l'unité légale.</p> <p>Cette variable est à null pour les personnes physiques.</p> <p>Le répertoire SIREN gère des caractères majuscules non accentués avec caractères spéciaux (- & + @ ! ? * ° . % : ? #).</p> <p>La dénomination peut parfois contenir la mention de la forme de la société (SA, SAS, SARL, etc.).</p>
 Entreprise_inseeID	serial	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
 PK_Entreprise_insee	Entreprise_inseeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
 «index» IXFK_Entreprise_insee_Entreprise_insee	Siren	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Pm_smsse()

Etablissement_insee

Database table in package 'DDL'

Etablissement (Unité locale) au sens INSEE : identifiée par le numéro SIRET.

Nº Ordre :52

Etablissement_insee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 22/04/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
 Activiteprincipaleetablissement	varchar	False	<p>Lors de son inscription au répertoire, l'Insee attribue à tout établissement un code dit « APE » sur la base de la description de l'activité principale faite par le déclarant. Ce code est modifiable au cours de la vie de l'établissement en fonction des déclarations de l'exploitant.</p> <p>Pour chaque établissement, il existe à un instant donné un seul code « APE ». Il est attribué selon la nomenclature en vigueur. La nomenclature en vigueur est la Naf Rév2 et ce depuis le 1er Janvier 2008. Chaque code comporte 2 chiffres, un point, 2 chiffres et une lettre. Tous les établissements actifs au 01/01/2008 ont eu leur code APE recodé dans la nouvelle nomenclature, ainsi de très nombreux établissements ont une période débutant à cette date.</p> <p>Au moment de la déclaration de l'entreprise, il peut arriver que l'Insee ne soit pas en mesure d'attribuer le bon code APE : la modalité 00.00Z peut alors être affectée provisoirement.</p>
 Denominationusuelleétablissement	varchar	False	Cette variable désigne le nom sous lequel l'établissement est connu du grand public.
 Enseigne1établissement	varchar	False	Les trois variables enseigne1Etablissement, enseigne2Etablissement et enseigne3Etablissement contiennent la ou les enseignes de l'établissement.
 Enseigne2établissement	varchar	False	Les trois variables enseigne1Etablissement, enseigne2Etablissement et enseigne3Etablissement contiennent la ou les enseignes de l'établissement.
 Enseigne3établissement	varchar	False	Les trois variables enseigne1Etablissement, enseigne2Etablissement et enseigne3Etablissement contiennent la ou les enseignes de l'établissement.
 Siret	varchar	False	Le numéro Siret est le numéro unique d'identification attribué à chaque établissement

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			par l'Insee. Ce numéro est un simple numéro d'ordre, composé de 14 chiffres non significatifs : les neuf premiers correspondent au numéro SIREN de l'entreprise dont l'établissement dépend et les cinq derniers à un numéro interne de classement (Nic).
.TypeSiege	boolean	False	
.Entreprise_inseeID	integer	False	
.Etablissement_inseeID	serial	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Etablissement_insee	Etablissement_inseeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Etablissement_insee_Entreprise_insee	Entreprise_inseeID	
IXFK_Etablissement_insee_Etablissement_insee	Siret	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Etablissement_INSEE_Etablissement		Entreprise_insee()
FK_Etablissement_INSEE_Etablissement	Entreprise_inseeID	Entreprise_insee(Entreprise_inseeID)

Etablissement_insee_adresse

Database table in package 'DDL'

Relation entre un établissement et la classe commune adresse

N° Ordre : 53

Etablissement_insee_adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Etablissement_inseeID	serial	True	
AdresseID	integer	True	
Usageadresse	varchar	False	Adresse de l'établissement INSEE

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Etablissement_insee_adresse	AdresseID, Etablissement_inseeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Etablissement_insee_adresse_Etablissement_insee	Etablissement_inseeID	
«index» IXFK_Etablissement_insee_adresse_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	
«index» IXFK_Etablissement_insee_adresse_Tre_f28_usageadresse_02	Usageadresse	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Etablissement_insee_adresse_Tre_f28_usageadresse...	Usageadresse	Tre_f28_usageadresse(Usageadresse)
FK_Etablissement_insee_adresse_Etablissement_insee	Etablissement_inseeID	Etablissement_insee(Etablissement_inseeID)
FK_Etablissement_INSEE_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Etablissement_INSEE_Adresse_Etablissement_INSEE	Etablissement_inseeID	Etablissement_insee(Etablissement_inseeID)

Evenement

Database table in package 'DDL'

Evenement générique dont la spécialisation donne lieu aux évènements suivants :

- Evènement PM
- Evènement EGE
- Evènement GCC
- Evènement Activité Autorisée

N° Ordre :915

Evenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EvenementID	serial	True	
Dateenregistrement	timestamp	False	Date d'enregistrement de l'évènement.
Dateevenement	timestamp	False	Date de l'évènement
Etatobjet1	varchar	False	Etat de l'objet lié 1 suite à l'évènement
Identifiantobjet1	integer	False	Identifiant de l'objet lié 1.
Identifiantobjet2	integer	False	Identifiant de l'objet lié 2
Typeobjet1	varchar	False	Type de l'objet lié 1
Systememaitre	varchar	False	Système propriétaire de l'objet lié 1
Typeobjet2	varchar	False	Type de l'objet lié 2
Codeevenement	varchar	False	Type de l'évènement, la nomenclature dépend du premier type d'objet lié.

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Evenement	EvenementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Evenement_Tre_f17_etatobjet_01	Etatobjet1	

█ «index» IXFK_Evenement_Tre_f22_typeevenement	Codeevenement	
█ «index» IXFK_Evenement_Tre_f39_systemeinformation	Systememaitre	
█ «index» IXFK_Evenement_Tre_f42_typeobjet_01	Typeobjet1	
█ «index» IXFK_Evenement_Tre_f42_typeobjet_02	Typeobjet2	
█ «index» IXFK_Evenement_Evenement_Identifiantobjet1_Id entifiantobjet2	Identifiantobjet1, Identifiantobjet2	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Evenement_Tre_f42_typeobjet_02	Typeobjet2	Tre_f42_typeobjet(Typeobjet)
FK_Evenement_Tre_f42_typeobjet_01	Typeobjet1	Tre_f42_typeobjet(Typeobjet)
FK_Evenement_Tre_f39_systemeinformation	Systememaitre	Tre_f39_systemeinformation(Syste meinformation)
FK_Evenement_Tre_f22_typeevenement	Codeevenement	Tre_f22_typeevenement(Typeeven ement)
FK_Evenement_Tre_f17_etatobjet_01	Etatobjet1	Tre_f17_etatobjet(Etatobjet)

Gcc

Database table in package 'DDL'

Un groupe de coopération conventionnel (GCC) est une entité immatérielle regroupant un ensemble de PM SMSSE et d'EGE.

Un groupe de coopération n'est pas une personne morale.

Un groupe de coopération ne regroupe pas nécessairement tous les EGE des PM SMSSE constitutives.

Un GCC est caractérisé par un type de groupe GCC.

Un GCC ne peut pas être titulaire d'autorisation. Par contre, au travers de ses membres, il peut exploiter des activités autorisées.

Contrairement au GCO, le GCC n'a pas de "tête de groupe".

N° Ordre : 207

Gcc

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
GccID	serial	True	
Nomgroupecoopération conventionnelle	varchar	False	Nom du groupe de coopération conventionnelle. Exemple : Le GHT de la Haute-Garonne et du Tarn Ouest.
Typegroupegcc	varchar	False	Un GCC est caractérisé par un type de GCC.
MetadonneeID	integer	True	
Gcc_identifiant_externe	varchar	False	
Autoriteregulation	varchar	False	
Etatactif	varchar	True	
Statutpublication	varchar	True	
CommentaireID	integer	False	
EngagementID	serial	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gcc	GccID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Gcc_Engagement	EngagementID	
«index» IXFK_Gcc_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Gcc_Tre_f03_typegroupegcc	Typegroupegcc	

✉ «index» IXFK_Gcc_Commentaire	CommentaireID	
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Gcc_Tre_f03_typegroupegcc	Typegroupegcc	Tre_f03_typegroupegcc(Typegroup egcc)
FK_Gcc_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Gcc_Engagement	EngagementID	Engagement(EngagementID)
		Commentaire()

Gcc_activite_conventionnelle

Database table in package 'DDL'

Un GCC a les activités de ses membres. Cette relation permet de définir la liste des activités qui rentrent dans le cadre conventionnel.

N° Ordre : 353

Gcc_activite_conventionnelle
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
✉ GccID	integer	True	
✉ Activite_aeID	serial	True	
✉ Roleentitesmsseactivitea utorisee	varchar	False	Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "concerne une activité autorisée"
✉ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gcc_activite_conventionnelle	GccID, Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_GCC_Activite_Conventionnelle_Activite_AE	Activite_aeID	
IXFK_Gcc_activite_conventionnelle_Metadonnee	MetadonneeID	
IXFK_Gcc_activite_conventionnelle_Tre_f19	Roleentitesmsseactiviteauteorisee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_GCC_Activite_Conventionnelle_GCC	GccID	Gcc(GccID)
FK_Gcc_activite_conventionnelle_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Gcc_activite_conventionnelle_Tre_f19	Roleentitesmsseactiviteauteorisee	Tre_f19_roleentitesmsseactiviteauteorisee(Roleentitesmsseactiviteauteorisee)
FK_GCC_Activite_Conventionnelle_Activite_AE	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)

Gcc_ege

Database table in package 'DDL'

Un GCC peut regrouper plusieurs PM SMSSE chacune ayant un rôle particulier.

Cette relation porte le rôle de la personne morale dans le GCC. Par exemple, dans un GHT, la PM SMSSE peut être Partie, associé, partenaire ou support.

N° Ordre : 205

Gcc_ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 02/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
GccID	integer	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
EgeID	serial	True	
MetadonneeID	integer	True	
Typeroleentegroupe	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gcc_ege	GccID, EgeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_GCC_EGE_Ege	EgeID	
«index» IXFK_GCC_EGE_Gcc	GccID	
«index» IXFK_GCC_EGE_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Gcc_ege_Tre_f04_typeroleentegroupe_02	Typeroleentegroupe	
«index» IXFK_GCC_EGE_Tre_F04_Typeroleentegroupe	Typeroleentegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_GCC_EGE_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_GCC_EGE_Gcc	GccID	Gcc(GccID)
FK_Gcc_ege_Tre_f04_typeroleentegroupe_02	Typeroleentegroupe	Tre_f04_typeroleentegroupe(Type roleentegroupe)
FK_GCC_EGE_Ege	EgeID	Ege(EgeID)

Gcc_engagement

Database table in package 'DDL'

Gcc_engagement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 03/12/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ GccID	integer	True	
⌚ EngagementID	serial	True	
⌚ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Gcc_engagement	EngagementID, GccID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
⌚ «index» IXFK_Gcc_engagement_Engagement	EngagementID	
⌚ «index» IXFK_Gcc_engagement_Gcc	GccID	
⌚ «index» IXFK_Gcc_engagement_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
⌚		Engagement()
⌚		Engagement()
⌚		Gcc()
⌚ FK_Gcc_engagement_Gcc	GccID	Gcc(GccID)
⌚		Metadonnee()
⌚		Engagement()

Gcc_pmsmsse

Database table in package 'DDL'

Un GCC peut regrouper plusieurs PM SMSSE chacune ayant un rôle particulier.

Cette relation porte le rôle de la personne morale dans le GCC. Par exemple, dans un GHT, la PM SMSSE peut être Partie, associé, partenaire ou support.

N° Ordre : 205

Gcc_pmsmsse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 14/03/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
⌚ GccID	integer	True	
⌚ Pm_smsseID	serial	True	
⌚ Typeroleentitegroupe	varchar	False	<p>Cette relation porte le rôle de la personne morale dans le GCC.</p> <p>Par exemple, dans un GHT, la PM SMSSE peut être :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partie, • Associé, • Partenaire, • Support.
⌚ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Gcc_pmsmsse	GccID, Pm_smsseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
⌚ «index» IXFK_Gcc_pmsmsse_Metadonnee	MetadonneeID	
⌚ «index» IXFK_Gcc_pmsmsse_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
⌚ FK_Gcc_pmsmsse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

FK_GCC_pmsmsse_PM_SMSSE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_GCC_pmsmsse_GCC	GccID	Gcc(GccID)
FK_Gcc_pmsmsse_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	Tre_f04_typeroleentitegroupe(Type roleentitegroupe)

Gco_ege

Database table in package 'DDL'

Gco_ege
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 03/12/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	integer	True	
EgeID	integer	True	
Typeroleentitegroupe	varchar	True	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gco_ege	Pm_smsseID, EgeID, Typeroleentitegroupe	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Gco_ege_EgeID	EgeID	
«index» IXFK_Gco_ege_Pm_smsseID	Pm_smsseID	
«index» IXFK_Gco_ege_Typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Ege()

		Pm_smsse()
--	--	------------

Gestionnaire

Database table in package 'DDL'

Gestionnaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
GestionnaireID	serial	True	
UserId	varchar	False	identifiant Keycloak
Gest	varchar	False	identifiant FINESS Legacy historique
Nom	varchar	False	
Prenom	varchar	False	
Autoriteenregistrement	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Gestionnaire	GestionnaireID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Gestionnaire_Tre_r60_autoriteenregistrement	Autoriteenregistrement	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Gestionnaire_Tre_r60_autoriteenregistrement	Autoriteenregistrement	Tre_r60_autoriteenregistrement(Autoriteenregistrement)

Metadonnee

Database table in package 'DDL'

Metadonnee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
MetadonneeID	serial	True	
Datemisejour	timestamp	False	Date de mise à jour de l'objet.
GestionnaireID	integer	False	
Activite_engagementID	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Metadonnee	MetadonneeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Metadonnee_Gestionnaire	GestionnaireID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Activite_ae()
FK_Metadonnee_Activite_engagement	Activite_engagementID	Activite_engagement(Activite_aeID)
FK_Metadonnee_MetadonneeID		Gcc_engagement()
FK_Metadonnee_Document		Document()
		Engagement()
FK_Metadonnee_Gco_ege		Gco_ege()

FK_Metadonnee_Gestionnaire	GestionnaireID	Gestionnaire(GestionnaireID)
FK_Metadonnee_Gco_ege		Gco_ege()

Numerotation_Finess

Database table in package 'DDL'

Numerotation_Finess
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 19/05/2023. Last modified 19/05/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
NumeroFinessAttribue	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Numerotation_Finess	NumeroFinessAttribue	

Pm_smsse

Database table in package 'DDL'

La personne morale est la classe centrale et pivot du référentiel FINESS. Une personne morale SMSSE est une entité "immatérielle" du secteur de la santé. Dans FINESS, la personne morale a la même signification qu'en droit Français. La Personne Morale SMSSE est adossée au Référentiel INSEE des Entreprises et/ou au Référentiel RNA des Associations (pour les Associations non répertoriées par l'INSEE) ou les deux réertoires.

Etant doté de la personnalité juridique, elle peut être titulaire d'autorisations de soins ou d'accompagnement médico sociaux ou sociaux puisqu'elle est légalement responsable de ses actions. Elle porte donc la responsabilité juridique de l'ensemble des autorisations d'activités portées par les entités géographiques qui lui sont associées.

Une PM SMSSE est identifiée par un identifiant PM et caractérisée par un numéro FINESS un numéro SIREN s'il elle est immatriculée au répertoire SIRENE et ou un numéro RNA.

N° Ordre : 101

Pm_smsse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	serial	True	
Complementadressepms_msse	varchar	False	Un complément de l'adresse sur 32 caractères (norme de la Poste) : elle correspond à l'identité du destinataire : direction, service, bureau, personne si elle est nécessaire pour compléter la

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			raison sociale.
Denominationlonguepm smsse	varchar	False	Raison sociale complète de l'entité juridique (acronymes, sigles ou abréviations développées). Une raison sociale longue sur 60 caractères : La raison sociale longue est remplie chaque fois que le remplissage de la raison sociale courte a nécessité d'utiliser des abréviations. Elle sert à mémoriser l'identité développée de l'établissement ou l'entreprise. Parfois, elle doit elle-même être abrégée si elle dépasse 60 caractères.
Denominationpm	varchar	False	Définition historique : La raison sociale est le nom de la PM. Elle figure obligatoirement dans les statuts de la PM. La raison sociale de l'entité juridique qui correspond au nom officiel de la personne morale : nom sous lequel elle a été enregistrée au Registre du commerce et des sociétés (RCS) ou au répertoire des métiers ou au journal officiel. Cette raison sociale peut comporter des indications sur le statut juridique de la personne morale (ex : SA, SARL, Fondation, Association...) .
NumFinessPm	varchar	True	Identifiant FINESS de la personne morale attribué lors de sa création. Il est attribut le la PM SMSSE. Les personnes morales identifiées par des numéros FINESS sont également dotées de numéros SIREN. Le numéro FINESS étant porteur intrinsèquement de liens avec le domaine sanitaire ou le domaine médico-social, il est, s'il existe, à privilégier pour l'identification de ces personnes morales en tant qu'acteurs sanitaires et médico-sociaux (Référentiel d'identification des acteurs sanitaires et médico-sociaux - Politique Générale de Sécurité des Systèmes d'Information de Santé (PGSSI-S)).
CommentaireID	integer	False	
Fonctionpublique	varchar	False	Statut des personnels employés par la PM SMSSE.
Categorieentitegeographiqueexercice	varchar	False	
Siren	varchar	False	
Statutjuridique	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Typegroupegeco	varchar	False	
📱 Typepersonnemorale	varchar	False	
📱 MetadonneeID	integer	True	
📱 Etatactif	varchar	True	
📱 Statutpublication	varchar	True	
📱 Entreprise_inseeID	integer	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Pm_smsse	Pm_smsseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Entreprise_insee	Siren	
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Entreprise_insee_02	Entreprise_inseeID	
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Metadonnee	MetadonneeID	
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Numerotation_Finess	NumFinessPm	
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Tre_f01_typepersonnemorale	Typepersonnemorale	
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Tre_f02_typegroupegeco	Typegroupegeco	
☰ «index» IXFK_Pm_smsse_Tre_f06_fonctionpublique	Fonctionpublique	

«index» IXFK_Pm_smsse_Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice	Categorieentitegeographiqueexercice	
«index» IXFK_Pm_smsse_Tre_r72_finessstatutjuridique	Statutjuridique	
«index» IX_UNIQ_numfinesspm	NumFinessPm	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Pm_smsse_Numerotation_Finess	NumFinessPm	Numerotation_Finess(NumerofinesAttribue)
FK_Pm_smsse_Tre_r72_finessstatutjuridique	Statutjuridique	Tre_r72_finessstatutjuridique(Statutjuridique)
FK_Pm_smsse_Tre_f06_fonctionpublique	Fonctionpublique	Tre_f06_fonctionpublique(Fonctionpublique)
FK_Pm_smsse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Pm_smsse_Gco_ege	Pm_smsseID	Gco_ege(Pm_smsseID)
FK_Pm_smsse_Entreprise_insee	Entreprise_inseeID	Entreprise_insee(Entreprise_inseeID)
		Entreprise_insee()
FK_Pm_smsse_relatif_Pm_Smsse	CommentaireID	Commentaire(CommentaireID)
FK_Pm_smsse_Tre_r66_categorieentitegeographique...	Categorieentitegeographiqueexercice	Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice(Categorieentitegeographiqueexercice)
FK_Pm_smsse_Tre_f01_typepersonnemorale	Typepersonnemorale	Tre_f01_typepersonnemorale(Typepersonnemorale)
FK_Pm_smsse_Tre_f02_typegroupegco	Typegroupegco	Tre_f02_typegroupegco(Typegroupego)

Pm_smsse_Adresse

Database table in package 'DDL'

Pm_smsse_Adresse
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 02/02/2023. Last modified 24/05/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
✉ Pm_smsseID	serial	True	
✉ AdresseID	integer	True	
✉ UsageAdresse	varchar	False	
✉ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Pm_smsse_Adresse	Pm_smsseID, AdresseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
✉ «index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Adresse	AdresseID	
✉ «index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	
✉ «index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Metadonnee_02	MetadonneeID	
✉ «index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Pm_smsse	Pm_smsseID	
✉ «index» IXFK_Pm_smsse_Adresse_Tre_f28_usageadresse	UsageAdresse	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
☛ FK_Pm_smsse_Adresse_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
☛ FK_Pm_smsse_Adresse_Pm_smsse	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)

FK_Pm_smsse_Adresse_Adresse	AdresseID	Adresse(AdresseID)
FK_Pm_smsse_Adresse_Tre_f28_usageadresse	UsageAdresse	Tre_f28_usageadresse(Usageadresse)

Pm_smsse_contact

Database table in package 'DDL'

Une PM SMSSE peut avoir plusieurs contacts : Contact d'une PM SMSSE.

Le contact est caractérisée par son type de contact (Rôle).

N° Ordre : 318

Pm_smsse_contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	serial	True	
ContactID	serial	True	
Rolecontact	varchar	False	Alias: TRE_F38-RoleContact Rôle du contact de l'EGE.
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_contact	Pm_smsseID, ContactID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
<index> IXFK_Pm_smsse_contact_Metadonnee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_PM_SMSSE_Contact_PM_SMSSE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_PM_SMSSE_Contact_Contact	ContactID	Contact(ContactID)

FK_Pm_smsse_contact_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
--------------------------------	--------------	--------------------------

Pm_Smsse_Engagement

Database table in package 'DDL'

Pm_Smsse_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Pm_smsseID	serial	True	
EngagementID	serial	True	
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_Smsse_Engagement	EngagementID, Pm_smsseID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Pm_Smsse_Engagement_Engagement	EngagementID	
«index» IXFK_Pm_Smsse_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IXFK_Pm_Smsse_Engagement_Pm_smsse	Pm_smsseID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Pm_Smsse_Engagement_Engagement	EngagementID	Engagement(EngagementID)
FK_Pm_Smsse_Engagement_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Pm_Smsse_Engagement_Pm_smsse	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)

Pm_smsse_exploitant_autorisation

Database table in package 'DDL'

Une PM SMSSE tête de groupe peut avoir une EGE qui exploite des autorisations dont elle n'est pas titulaire. On parle alors de PM SMSSE exploitante.

Une PM SMSSE peut être exploitant de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 351

Pm_smsse_exploitant_autorisation

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
✉ Pm_smsseID	serial	True	
✉ Activite_aeID	serial	True	
✉ Roleentitesmsseactivitea utorisee	varchar	False	Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas Dans ce cas : "est exploitant".
✉ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
👉 PK_Pm_smsse_exploitant_autorisation	Pm_smsseID, Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
✉ <index> IXFK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Metadon nee	MetadonneeID	
✉ <index> IXFK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eautorisee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
👉 FK_PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation_Activite _AE	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)
👉 FK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eautorisee	Tre_f19_roleentitesmsseactiviteaut orisee(Roleentitesmsseactiviteautor isee)

FK_PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation_PM_SMSSE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_Pm_smsse_exploitant_autorisation_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Pm_smsse_gco

Database table in package 'DDL'

PM est un groupe organique (Holding ou GCS ES par exemple) : dans ce cas cette PM est appelée "tête de groupe" pour la distinguer d'un membre du groupe ou encore d'une PM SMSSE isolée.

Lorsque la PM SMSSE est tête de groupe elle est caractérisé par un type de groupe qui permet de préciser la nature du groupement organique et d'autre part de l'identifier comme tête de groupe.

N° Ordre : 204

Pm_smsse_gco
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Idpmmg	serial	True	Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant d'un membre du groupe.
Idpmtg	serial	True	Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant de la tête de groupe.
MetadonneeID	integer	True	
Typeroleentitegroupe	varchar	False	Rôle de la PM dans un GCO: tête de groupe, membre de groupe, PM indépendante.

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_gco	Idpmmg, Idpmtg	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
█ «index» IXFK_Pm_smsse_gco_Metadonnee	MetadonneeID	
█ «index» IXFK_PM_SMSSE_GCO_PM_SMSSE	Idpmmg	
█ «index» IXFK_Pm_smsse_gco_Pm_smsse_02	Idpmtg	
█ «index» IXFK_Pm_smsse_gco_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
↙ FK_PM_SMSSE_GCO_PM_SMSSE	Idpmmg	Pm_smsse(Pm_smsseID)
↙ FK_PM_SMSSE_GCO_PM_SMSSE	Idpmmg	Pm_smsse(Pm_smsseID)
↙ FK_Pm_smsse_gco_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	Tre_f04_typeroleentitegroupe(Type roleentitegroupe)
↙ FK_Pm_smsse_gco_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
↙ FK_Pm_smsse_gco_Pm_smsse_02	Idpmtg	Pm_smsse(Pm_smsseID)

Pm_smsse_titulaire_autorisation

Database table in package 'DDL'

Une entité juridique d'exercice est titulaire d'une activité autorisée.

Une PM SMSSE peut être titulaire de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 350

Pm_smsse_titulaire_autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
█ Pm_smsseID	serial	True	
█ Activite_aeID	serial	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Roleentitesmsseactivitea utorisee	varchar	False	Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "Est titulaire".
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Pm_smsse_titulaire_autorisation	Pm_smsseID, Activite_aeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Metadonne e	MetadonneeID	
«index» IXFK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eautorisee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation_PM_SMS SE	Pm_smsseID	Pm_smsse(Pm_smsseID)
FK_PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation_Activite_ AE	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)
FK_Pm_smsse_titulaire_autorisation_Tre_f19	Roleentitesmsseactivit eautorisee	Tre_f19_roleentitesmsseactiviteaut orisee(Roleentitesmsseactiviteaut orisee)

Ref_ass_typefermetureegeetatobjet

Database table in package 'DDL'

Ref_ass_typefermetureegeetatobjet
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 23/04/2025. Last modified 23/04/2025
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Etatobjet	varchar	True	
Typefermetureege	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ref_ass_typefermetureegeetatobjet	Etatobjet, Typefermetureege	

Ref_ass_typefermeturepmetatobjet

Database table in package 'DDL'

Ref_ass_typefermeturepmetatobjet
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 23/04/2025. Last modified 23/04/2025
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Etatobjet	varchar	True	
Typefermeturepm	varchar	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Ref_ass_typefermeturepmetatobjet	Etatobjet, Typefermeturepm	

Signalement

Database table in package 'DDL'

Signalement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a891065 created on 22/02/2023. Last modified 22/02/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
SignalementID	serial	True	
Domaine	varchar	False	3 valeurs possibles pour l'instant : SIREN, SIRET, BAN

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
TypeObjetOrigine	varchar	False	3 valeurs possibles : EGE, PM, Adresse
OrigineID	integer	False	Correspond à la PK d'une EGE, d'une PM ou d'une Adresse
Parametre	varchar	False	URL utilisée pour interroger l'API
Reponse	varchar	False	réponse Json ou copie de ligne concernée
DateSignalement	timestamp	False	
DestinataireSignalement	varchar	False	
DateTraitementSignalement	timestamp	False	
StatutSignalement	varchar	False	exemple de valeurs possibles : nouveau, terminé, abandonné
MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Signalement	SignalementID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Signalement_Metadonnee	MetadonneeID	
«index» IX_TypeObjetOrigine_OrigineID	TypeObjetOrigine, OrigineID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Signalement_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Database table in package 'DDL'

Tec_amm_etpsy
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 22/04/2025. Last modified 09/09/2025
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Mentionamm	varchar	True	
📱 Type_etpsy	varchar	True	
📱 Typeact_smsse_reguleeid	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tec_amm_etpsy	Mentionamm, Type_etpsy	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
☰ «index» IXFK_Tec_amm_etpsy_Tre_f47_mentionamm	Mentionamm	
☰ «index» IXFK_Tec_amm_etpsy_Typeact_smsse_reguleeid	Typeact_smsse_reguleeid	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
🔗 FK_Tec_amm_etpsy_Tre_f47_mentionamm	Mentionamm	Tre_f47_mentionamm(Mentionam m)
🔗 FK_Tec_amm_etpsy_Typeact_smsse_reguleeid	Typeact_smsse_reguleeid	Typeact_smsse_regulee(Typeact_s msse_reguleeID)

Telecomm

Database table in package 'DDL'

Telecomm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
✉ TelecommID	serial	True	
✉ Adressetelecom	varchar	False	<p>Valeur de l'adresse de télécommunication dans le format induit par le canal de communication, par exemple un numéro de téléphone, une adresse de courrier électronique, une adresse URL, etc.</p> <p>Mise en correspondance FHIR R4 : ContactPoint.value</p>
✉ Canal	varchar	False	<p>Code spécifiant le canal ou la manière dont s'établit la communication (téléphone, e-mail, URL, etc.).</p> <p>Quelques exemples de codes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ** MOB: Téléphone mobile; ** FIX: Téléphone fixe; ** EML: Courrier électronique; ** URL: Uniform Resource Location; ** FTP: File Transfer Protocol; ** FAX: Télécopie. <p>Mise en correspondance FHIR R4 : ContactPoint.system</p>
✉ Niveauconfidentialite	varchar	False	Le niveau de confidentialité permet de définir le niveau de restriction de l'accès aux attributs de la classe Telecommunication.
✉ Typemessagerie	varchar	False	<p>Type de messagerie électronique rassemblant des acteurs (personne physique, personne morale ou système) identifiés et enregistrés selon des règles qui garantissent leur légitimité à l'utiliser.</p> <p>L'échange de messages obéit à des spécifications fonctionnelles et techniques propres à ce type de messagerie.</p>
✉ Utilisation	varchar	False	<p>Précise l'utilisation du canal de communication (par exemple à des fins professionnelles, privées, etc.).</p> <p>Mise en correspondance FHIR R4 : ContactPoint.use</p>
✉ ContactID	serial	False	
✉ MetadonneeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Telecomm	TelecommID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_PersonneMoralemente		Pm_smsse()
FK_Telecomm_Contact	ContactID	Contact(ContactID)
FK_Telecomm_Telecomm	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Ege		Ege()

Tre_f01_typepersonnemorale

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui caractérise le type de personnes morales SMSSE identifiées dans FINESS+

Tre_f01_typepersonnemorale
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typepersonnemorale	varchar	True	Code du type de personne morale.
Typepersonnemoralelibellecourt	varchar	False	Libellé du type de personne morale. Une personne morale peut avoir 3 types : <ul style="list-style-type: none">• Personne morale d'exercice (Exercice)• Personne morale de support (Support)• Personne morale Identité électronique seule (IE)
Typepersonnemoralelibellelong	varchar	False	
Typepersonnemoraledatedebut	timestamp	False	
Typepersonnemoraledatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_f01_typepersonnemorale	Typepersonnemorale	

Tre_f02_typegroupegco

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des groupes de coopération organique (qui portent une personnalité morale, hiérarchique)

Tre_f02_typegroupegco
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Typegroupegco	varchar	True	Code du type de groupe GCO
📱 Typegroupegcolibellecourt	varchar	False	Libellé du type de groupe GCO
📱 Typegroupegcolibellelong	varchar	False	
📱 Typegroupegcodatedebut	timestamp	False	
📱 Typegroupegcodatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_f02_typegroupegco	Typegroupegco	

Tre_f03_typegroupegcc

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des groupes de coopération conventionnelles (GCC), qui ne portent pas de personnalité morale, et n'ont pas d'autorisation propre.

Tre_f03_typegroupegcc
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typegroupegcc	varchar	True	Code du type de groupe GCC
Typegroupegcclibellecourt	varchar	False	Libellé du type de groupe GCC. Un groupe GCC <u>ne désigne pas</u> une personne morale : <ul style="list-style-type: none">• GHT• FMIH• Groupe de PUI• Dispositif• Fédération• Réseau
Typegroupegcclibellelong	varchar	False	
Typegroupegccdatedebut	timestamp	False	
Typegroupegccdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f03_typegroupegcc	Typegroupegcc	

Tre_f04_typeroleentitegroupe

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de rôles joués au sein d'un groupe (GCC ou GCO) par l'un de ses membres (PM ou EGE)

Tre_f04_typeroleentitegroupe
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeroleentitegroupe	varchar	True	Code du type de rôle d'une entité (PM, EGE) dans un groupe (GCO, GCC).
	varchar	False	Libellé du type de rôle d'une entité (PM, EGE)

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeroleentitegroupelib ellecourt			dans un groupe (GCO, GCC). Valeurs des rôles : <ul style="list-style-type: none">• Membre• Support• Tête de groupe• Associé• Partenaire
Typeroleentitegroupelib ellelong	varchar	False	
Typeroleentitegroupedat e debut	timestamp	False	
Typeroleentitegroupedat e fin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f04_typeroleentitegroupe	Typeroleentitegroupe	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Gco_ege()
		Gco_ege()

Tre_f06_fonctionpublique

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des 3 fonctions publiques (d'Etat, Hospitalière, Territoriale).

Fonction Publique d'Etat

Fonction publique Territoriale

Fonction Publique Hospitalière

Tre_f06_fonctionpublique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Fonctionpublique	varchar	True	Code de fonction publique.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
			<p>3 Valeurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fonction Publique d'Etat • Fonction publique Territoriale • Fonction Publique Hospitalière
Fonctionpubliquelibellecourt	varchar	False	Libellé de fonction publique
Fonctionpubliquelibellelong	varchar	False	
Fonctionpubliquedatedebut	timestamp	False	
Fonctionpubliquedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f06_fonctionpublique	Fonctionpublique	

Tre_f11_typebudget

Database table in package 'DDL'

La nature du budget indique le type de budget sur lequel émarge l'entité géographique : général , ou annexe.

Tre_f11_typebudget
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typebudget	varchar	True	<p>Code du type de budget.</p> <p>Exemple de Valeurs possible :</p> <ul style="list-style-type: none"> • B1 = Budget général • B2 = Deuxième budget général • BA1 Budget annexe (Public) • BA2 pour les USLD, • BA3 pour les instituts de formation, • BA4 Budget individualisé (Privé)

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typebudgetlibellecourt	varchar	False	Libellé du type de budget
Typebudgetlibellelong	varchar	False	
Typebudgetdatedebut	timestamp	False	
Typebudgetdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f11_typebudget	Typebudget	

Tre_f12_rolerelationege

Database table in package 'DDL'

Tre_f12_rolerelationege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Rolerelationege	varchar	True	Code du rôle dans la relation EGE-EGE
Rolerelationegelibellecourt	varchar	False	Libellé du rôle dans la relation EGE-EGE.
Rolerelationegelibellelong	varchar	False	
Rolerelationegedatedebut	timestamp	False	
Rolerelationegedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f12_rolerelationege	Rolerelationege	

Tre_f14_typeengagement

Database table in package 'DDL'

Agrégat des types d'engagements.

Tre_f14_typeengagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeengagement	varchar	True	Code agregat du Type d'Engagement.
Typeengagementlibellecourt	varchar	False	Libellé agregat du Type d'Engagement.
Typeengagementlibellelong	varchar	False	
Typeengagementdatedebut	timestamp	False	
Typeengagementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f14_typeengagement	Typeengagement	

Tre_f15_typedocumentjustificatif

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de documents justifiant un acte administratif.

Tre_f15_typedocumentjustificatif
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
TypeDocumentJustificatif	varchar	True	<p>Code du type de document justificatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arrête d'autorisation • Projet de santé • Arrêté d'agrément • Convention constitutive • Convention tripartite • Extrait KBIS • Décision de renouvellement • Publication RAA • Arrêté modificatif • PV de conformité • CPOM • Convention de subvention • Labels
TypeDocumentJustificatifLibellecourt	varchar	False	Libellé du type de document justificatif.
TypeDocumentJustificatifLibellelong	varchar	False	
TypeDocumentJustificatifDebut	timestamp	False	
TypeDocumentJustificatifFin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f15_typedocumentjustificatif	TypeDocumentJustificatif	

Tre_f16_typedocumentinformatif

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de document informatifs.

Tre_f16_typedocumentinformatif
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
TypeDocumentInformatif	varchar	True	<p>Code du type de document informatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arrête d'autorisation • Projet de santé • Arrêté d'agrément • Convention constitutive • Convention tripartite • Extrait KBIS • Décision de renouvellement • Publication RAA • Arrêté modificatif • PV de conformité • CPOM • Convention de subvention • Labels
TypeDocumentInformatifLibelleCourt	varchar	False	Libellé du type de document informatif.
TypeDocumentInformatifLibelleLong	varchar	False	
TypeDocumentInformatifDateDebut	timestamp	False	
TypeDocumentInformatifDateFin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f16_typeDocumentInformatif	TypeDocumentInformatif	

Tre_f17_etatobjet

Database table in package 'DDL'

Type d'évènement rattaché à tous types d'objets.

Tre_f17_etatobjet
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Etatobjet	varchar	True	
Etatobjetlibellecourt	varchar	False	
Etatobjetlibellelong	varchar	False	
Etatobjetedebut	timestamp	False	
Etatobjetdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f17_etatobjet	Etatobjet	

Tre_f19_roleentitesmsseactiviteautorisee

Database table in package 'DDL'

Nomenclature du Rôle de l'association entre l'entité SMSSE et l'Activité.

Tre_f19_roleentitesmsseactiviteautorisee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Roleentitesmsseactiviteautorisee	varchar	True	<p>Code du rôle de la structure sur l'activité.</p> <p>Les relations entre les structures et les activités sont classées en 2 cas :</p> <p>Relation "Titulaire"</p> <p>Il s'agit de la relation entre une PM SMSSE et une activité qu'elle a l'autorisation de pratiquer.</p> <p>Autres relations (typée grâce à la nomenclature) :</p> <ul style="list-style-type: none"> Relation "Lieu d'exercice" Relation "exploitant" Relation "activité dans le cadre conventionnel".
Roleentitesmsseactiviteautoriseelibellecourt	varchar	False	Libellé du rôle de la structure sur l'activité.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Roleentitesmsseactiviteautoriseelibellelong	varchar	False	
Roleentitesmsseactiviteautoriseedatedebut	timestamp	False	
Roleentitesmsseactiviteautoriseedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f19_roleentitesmsseactiviteautorisee	Roleentitesmsseactiviteautorisee	

Tre_f20_natureactivite

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui décrit 7 types d'activité.

Tre_f20_natureactivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Natureactivite	varchar	True	Code de la nature d'activité : 1. Activité de Soin (AS) 2. Activité Soumise à Reconnaissance Contractuelle (ASR) 3. Autres Activités de Soin (AA-AASA) 4. EML 5. Activité Sanitaire Diverse Régulée (ASDR) 6. Activité Sociale Régulée (ASOCR) 7. Activité d'Enseignement Régulée (AER)
Natureactivitelibellecourt	varchar	False	Libellé de la nature d'activité.
Natureactivitelibellelong	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Natureactivitedatedebut	timestamp	False	
Natureactivitedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f20_natureactivite	Natureactivite	

Tre_f21_modefinancement

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des modes de financement de centres d'accueil et d'hébergement.

Tre_f21_modefinancement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modefinancement	varchar	True	Code mode de financement.
Modefinancementlibelle court	varchar	False	Libellé du mode de financement.
Modefinancementlibelle long	varchar	False	
Modefinancementdatedebut	timestamp	False	
Modefinancementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f21_modefinancement	Modefinancement	

Tre_f22_typeevenement

Database table in package 'DDL'

Type d'évènement rattaché à tous types d'objets.

Tre_f22_typeevenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeevenement	varchar	True	Code du type d'évènement.
Typeevenementlibellecourt	varchar	False	Libellé du type d'évènement.
Typeevenementlibellelong	varchar	False	
Typeevenementdatedebut	timestamp	False	
Typeevenementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f22_typeevenement	Typeevenement	

Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1

Database table in package 'DDL'

Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactivitesanitairediversereguleeniv1	varchar	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv1libell ecourt	varchar	False	
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv1libell elong	varchar	False	
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv1dated ebut	timestamp	False	
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv1datefi n	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f24_aggregatactivitesanitairediverseregulee niv1	Aggregatactivitesanitair ediversereguleeniv1	

Tre_f25_aggregatactivitesanitairediversereguleeniv2

Database table in package 'DDL'

Tre_f25_aggregatactivitesanitairediversereguleeniv2
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv2	varchar	True	
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv2libell ecourt	varchar	False	
Aggregatactivitesanitaire diversereguleeniv2libell	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
elong			
Agregatactivitesanitaire diversereguleeniv2datedebut	timestamp	False	
Agregatactivitesanitaire diversereguleeniv2datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2	Agregatactivitesanitairediversereguleeniv2	

Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3

Database table in package 'DDL'

Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactivitesanitaire diversereguleeniv3	varchar	True	
Agregatactivitesanitaire diversereguleeniv3libellecourt	varchar	False	
Agregatactivitesanitaire diversereguleeniv3libellelong	varchar	False	
Agregatactivitesanitaire diversereguleeniv3datedebut	timestamp	False	
	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregactivitesanitaire diversereguleeniv3datefin			

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f26_aggregactivitesanitairediversereguleeniv3	Aggregactivitesanitaire diversereguleeniv3	

Tre_f28_usageadresse

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des usages des adresses

Tre_f28_usageadresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Usageadresse	varchar	True	Code de l'usage de l'adresse.
Usageadresselfebellecourt	varchar	False	Libellé de l'usage de l'adresse.
Usageadresselfebellelong	varchar	False	
Usageaddressdatedebut	timestamp	False	
Usageaddressdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f28_usageadresse	Usageadresse	

Tre_f32_motifarrete

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des motifs de l'arrêté.

Tre_f32_motifarrete
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Motifarrete	varchar	True	Code du motif de l'arrêté.
Motifarretelibellecourt	varchar	False	Libellé du motif de l'arrêté.
Motifarretelibellelong	varchar	False	
Motifarredatedebut	timestamp	False	
Motifarredatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f32_motifarrete	Motifarrete	

Tre_f34_unitemesurecapacite

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de capacités, association d'unités de mesure, sexe et type de logements.

Tre_f34_unitemesurecapacite
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Unitemesurecapacite	varchar	True	Code de l'unité de mesure de la capacité.
Unitemesurecapacitelibellecourt	varchar	False	
Unitemesurecapacitelibe	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
llelong			
Unitemesurecapacitedatedebut	timestamp	False	
Unitemesurecapacitedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f34_unitemesurecapacite	Unitemesurecapacite	

Tre_f35_statutcapacite

Database table in package 'DDL'

Nomenclature du statut de la capacité, fonction du statut de l'activité, qui permet de suivre les places autorisées, installées, mises en œuvre.

Tre_f35_statutcapacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Statutcapacite	varchar	True	Code du statut de capacité : <ul style="list-style-type: none"> • Autorisée • Installée
Statutcapacitelibellecourt	varchar	False	Libellé du statut de capacité.
Statutcapacitelibellelong	varchar	False	
Statutcapacitedatedebut	timestamp	False	
Statutcapacitedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS

 PK_Tre_f35_statutcapacite	Statutcapacite	
---	----------------	--

Tre_f39_systemeinformation

Database table in package 'DDL'

Type d'évènement rattaché à tous types d'objets.

Tre_f39_systemeinformation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
 Systemeinformation	varchar	True	
 Systemeinformationlibel_lecourt	varchar	False	
 Systemeinformationlibel_lelong	varchar	False	
 Systemeinformationdate_debut	timestamp	False	
 Systemeinformationdate_fin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
 PK_Tre_f39_systemeinformation	Systemeinformation	

Tre_f41_habilitation

Database table in package 'DDL'

Type d'objets métiers

Tre_f41_habilitation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Habilitation	varchar	True	Code de l'habilitation de la capacité.
Habilitationlibellecourt	varchar	False	Libellé de l'habilitation de la capacité.
Habilitationlibellelong	varchar	False	
Habilitationdatedebut	timestamp	False	
Habilitationdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f41_habilitation	Habilitation	

Tre_f42_typeobjet

Database table in package 'DDL'

Type d'évènement rattaché à tous types d'objets.

Tre_f42_typeobjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeobjet	varchar	True	
Typeobjetlibellecourt	varchar	False	
Typeobjetlibellelong	varchar	False	
Typeobjetedatedebut	timestamp	False	
Typeobjedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f42_typeobjet	Typeobjet	

Tre_f44_codepostalcommune

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_f44_codepostalcommune
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Codepostal	varchar	True	
Communeom	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Codepostalcommuneom libellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ
Codepostalcommuneom libellelong	varchar	False	
Codepostalcommuneom datedebut	timestamp	False	
Codepostalcommuneom datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f44_codepostalcommune	Communeom, Codepostal	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Tre_f44_codepostalcommune_Tre_r13_com muneom	Communeom	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Tre_f44_codepostalcommune_Tre_r13_comm uneom	Communeom	Tre_r13_communeom(Communeo m)

Tre_f45_activiteamm

Database table in package 'DDL'

Nomenclature Activité AMM

Tre_f45_activiteamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activiteamm	varchar	True	
Activiteammdatedebut	date	False	
Activiteammdatefin	date	False	
Activiteammlibellecourt	varchar	False	
Activiteammlibellelong	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f45_activiteamm	Activiteamm	

Tre_f46_modaliteamm

Database table in package 'DDL'

Nomenclature Modalité AMM

Tre_f46_modaliteamm
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modaliteamm	varchar	True	
Modaliteammdatedebut	date	False	
Modaliteammdatefin	date	False	
Modaliteammlibellecourt	varchar	False	
Modaliteammlibellelong	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f46_modaliteamm	Modaliteamm	

Tre_f47_mentionamm

Database table in package 'DDL'

Tre_f47_mentionamm
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Mentionamm	varchar	True	
Mentionammdatedebut	date	False	
Mentionammdatefin	date	False	
Mentionammlibellecourt	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
t			
Mentionammlibellelong	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f47_mentionamm	Mentionamm	

Tre_f48_ptsamm

Database table in package 'DDL'

Tre_f48_ptsamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Ptsamm	varchar	True	
Ptsammdatedebut	date	False	
Ptsammdatefin	date	False	
Ptammlibellecourt	varchar	False	
Ptammlibellelong	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f48_ptsamm	Ptsamm	

Tre_f49_declarationamm

Database table in package 'DDL'

Tre_f49_declarationamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Declarationamm	varchar	True	
Declarationammdatedebut	date	False	
Declarationammdatefin	date	False	
Declarationammlibellecourt	varchar	False	
Declarationammlibellelong	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f49_declarationamm	Declarationamm	

Tre_f50_type_appareilamm

Database table in package 'DDL'

Type Appareil AMM.

Cette table sera alimentée dans la NOS avec 4 lignes correspondants aux 4 équipements actuellement portés par le flux ARHGOS AA à FINESS+ :

- IRM
- Scanner
- TEP
- TEMP

Tre_f50_type_appareilamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 13/08/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Type_appareilamm	varchar	True	
Type_appareilammlibellecourt	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Type_appareilammlibellelong	varchar	False	
Type_appareilammdatedebut	timestamp	False	
Type_appareilammdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f50_type_appareilamm	Type_appareilamm	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
		Aa_soin_ammm_nombre_appareil()
		Aa_soin_ammm_nombre_appareil()

Tre_f52_macroetat

Database table in package 'DDL'

Tre_f52_macroetat
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/07/2024. Last modified 24/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Macroetat	varchar	True	
Macroetatlbellecourt	varchar	False	
Macroetatlbellelong	varchar	False	
Macroetatdatedebut	timestamp	False	
Macroetatdatefin	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f52_macroetat	Macroetat	

Tre_f53_typegroupelement

Database table in package 'DDL'

Tre_f53_typegroupelement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 29/11/2024. Last modified 02/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typegroupelement	varchar	True	
Typegroupelementlibellecourt	varchar	False	
Typegroupelementlibellelong	varchar	False	
Typegroupelementdatedebut	timestamp	False	
Typegroupelementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f53_typegroupelement	Typegroupelement	

Tre_f54_typerelogement

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de logements proposés en hébergement (permet de suivre les capacités d'un EG médico-social).

Tre_f54_typerelogement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
TypeLogement	varchar	True	
TypeLogementLibellecourt	varchar	False	Libellé du type de logement.
TypeLogementLibellelong	varchar	False	
TypeLogementDateDebut	timestamp	False	
TypeLogementDateFin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f54_typeLogement	TypeLogement	

Tre_f55_typeautoriteenregistrement

Database table in package 'DDL'

Tre_f55_typeautoriteenregistrement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 29/11/2024. Last modified 03/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
TypeAutoriteenregistrement	varchar	True	
TypeAutoriteenregistrementLibellecourt	varchar	False	
TypeAutoriteenregistrementLibellelong	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeautoriteenregistrementdatedebut	timestamp	False	
Typeautoriteenregistrementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f55_typeautoriteenregistrement	Typeautoriteenregistrement	

Tre_f56_autoriteregulation

Database table in package 'DDL'

Tre_f56_autoriteregulation
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 29/11/2024. Last modified 03/12/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autoriteregulation	varchar	True	
Autoriteregulationlibellecourt	varchar	False	
Autoriteregulationlibellelong	varchar	False	
Autoriteregulationdatedebut	timestamp	False	
Autoriteregulationdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f56_autoriteregulation	Autoriteregulation	

Tre_f57_typefermetureege

Database table in package 'DDL'

Tre_f57_typefermetureege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 29/11/2024. Last modified 03/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typefermetureege	varchar	True	
Typefermetureegelibelle court	varchar	False	
Typefermetureegelibelle long	varchar	False	
Typefermetureegedated ebut	timestamp	False	
Typefermetureegedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_f57_typefermetureege	Typefermetureege	

Tre_g09_departementom

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_g09_departementom
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 21/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Departementom	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Departementomlibellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ
Departementomlibellelong	varchar	False	
Departementomdatedebut	timestamp	False	
Departementomdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_g09_departementom	Departementom	

Tre_r13_communeom

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_r13_communeom
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 21/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Communeom	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Communeomlibellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Communeomlibellelong	varchar	False	
Communeomdatedebut	timestamp	False	
Communeomdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r13_communeom	Communeom	

Tre_r209_modefonctionnement

Database table in package 'DDL'

La nomenclature de modes de fonctionnement complète celle des activités régulées (ex disciplines d'équipement) en décrivant les modalités de délivrance de la prestation: Lieu de prestation (en centre, à domicile), Hébergement (avec ou sans), Modalité temporelle (accueil temporaire), Autres (recherche, enseignement).

Tre_r209_modefonctionnement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modefonctionnement	varchar	True	Code du mode de fonctionnement d'une activité sociale, sanitaire diverse, ou enseignement.
Modefonctionnementlibellecourt	varchar	False	Libellé du mode de fonctionnement.
Modefonctionnementlibellelong	varchar	False	
Modefonctionnementdatedebut	timestamp	False	
Modefonctionnementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r209_modefonctionnement	Modefonctionnement	

Tre_r249_sexe

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de capacités, association d'unités de mesure, sexe et type de logements.

Tre_r249_sexe
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Sexe	varchar	True	Sexe
📱 Sexelibellecourt	varchar	False	
📱 Sexelibellelong	varchar	False	
📱 Sexedatedebut	timestamp	False	
📱 Sexedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r249_sexe	Sexe	

Tre_r272_equipementmaterielourd

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des Equipements Matériel Lourds: équipements mobiliers destinés à pourvoir soit au diagnostic, soit à la thérapeutique ou la rééducation fonctionnelle, soit au traitement de l'information, et dont les conditions d'installation et de fonctionnement sont particulièrement onéreuses.

Exemples : scanographes, caméras à scintillation, etc.

Ils sont soumis à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS et leur liste est fixée par décret en Conseil d'Etat. L'article R. 6122-2 du CSP référence ces équipements matériels lourds.

Tre_r272_equipementmaterielourd
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeeml	varchar	True	Code du type d'équipement matériel lourd.
Typeemllibellecourt	varchar	False	Libellé du type d'équipement matériel lourd.
Typeemllibellelong	varchar	False	
Typeemldatedebut	timestamp	False	
Typeemldatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r272_equipementmaterielourd	Typeeml	

Tre_r274_activitesanitaireregulee

Database table in package 'DDL'

Les activités de soins (AS) se définissent par des "activités d'un coût élevé ou nécessitant des dispositions particulières dans l'intérêt de la santé publique".

Les activités de soins (AS) caractérisent les activités des établissements sanitaires autorisées par arrêté du Directeur Général de l'ARS dans le cadre de l'article L. 6122-1 du CSP, pour une durée de 7 ans.

La nomenclature 'activité de soins' est l'un des éléments de nomenclature du triplet 'activité / modalité / forme' décrivant l'activité de soins.

Les activités Autres Activités Soumises à Autorisation (AASA) sont soumises à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS selon des modalités et des durées différentes particulières.

(instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014).

Une ASR est une activité non soumise à autorisation du DG ARS mais soumise à reconnaissance contractuelle dans le cadre et la durée du CPOM (contrat pluriannuel d'objectif et de moyens).

La nomenclature d'ASR caractérise la reconnaissance.

Tre_r274_activitesanitaireregulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activitesanitaireregulee	varchar	True	Code de l'activité sanitaire régulée.
Activitesanitairereguleelibellecourt	varchar	False	Libellé de l'activité sanitaire régulée des activités de soins AS, AASA et ASR.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activitesanitairereguleel ibellelong	varchar	False	
Activitesanitaireregulee datedebut	timestamp	False	
Activitesanitaireregulee datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r274_activitesanitaireregulee	Activitesanitaireregule e	

Tre_r275_modaliteactivite

Database table in package 'DDL'

La modalité d'AS est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque activité de soins. C'est une pratique thérapeutique.

La modalité d'AASA est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque AASA. C'est une pratique thérapeutique.

La modalité d'ASR est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires.

Tre_r275_modaliteactivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modalite	varchar	True	Nomenclature des formes des activités de soins. Sans agrégat.
Modalitelibellecourt	varchar	False	Libellé de la modalité des activités de soins AS, AASA et ASR.
Modalitelibellelong	varchar	False	
Modalitedatedebut	timestamp	False	
Modalitedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
------------------	---------	----------

 PK_Tre_r275_modaliteactivite	Modalite	
--	----------	--

Tre_r276_formeactivite

Database table in package 'DDL'

La forme d'AS est le type d'organisation de prise en charge.

La forme d'AASA est le type d'organisation de prise en charge.

La forme d'ASR est le type d'organisation de prise en charge

Tre_r276_formeactivite

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
 Forme	varchar	True	Code de la forme des activités de soins AS, AASA et ASR.
 Formelibellecourt	varchar	False	Libellé de la forme des activités de soins AS, AASA et ASR.
 Formelibellelong	varchar	False	
 Formedatedebut	timestamp	False	
 Formedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
 PK_Tre_r276_formeactivite	Forme	

Tre_r278_soustypeengagement

Database table in package 'DDL'

Nomenclature de types d'engagements.

L'engagement définit des droits et devoirs entre différents acteurs : une ou des personnes morales, une ou des entités géographiques d'exercice, et une ou des autorités.

Tre_r278_soustypeengagement

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Soustypeengagement	varchar	True	Code sous-type d'engagement.
📱 Soustypeengagementlibellecourt	varchar	False	Libellé du code sous-type d'engagement. 31 valeurs, 26 ouvertes.
📱 Soustypeengagementlibellelong	varchar	False	
📱 Soustypeengagementdatedebut	timestamp	False	
📱 Soustypeengagementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r278_soustypeengagement	Soustypeengagement	

Tre_r279_public

Database table in package 'DDL'

La nomenclature des publics (ex clientèle) décrit les publics accueillis au sein des établissements sociaux.

Tre_r279_public
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Public	varchar	True	126 clientèles, 79 clientèles ouvertes.
📱 Publiclibellecourt	varchar	False	Libellé public.
📱 Publiclibellelong	varchar	False	
📱 Publicdatedebut	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📅 Publicdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r279_public	Public	

Tre_r280_activitesocialeregulee

Database table in package 'DDL'

La nomenclature d'activité sociale régulée (ex discipline d'équipement social) décrit la nature de la prestation (accueil, accompagnement, hébergement, éducation...), pour un grand domaine de clientèle (Enfants handicapés, adultes handicapés, ASE, Personnes âgées, lutte contre l'exclusion) ou transverses (services à domicile).

Tre_r280_activitesocialeregulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Activitesocialeregulee	varchar	True	Code activité sociale régulée.
📱 Activitesocialereguleeli bellecourt	varchar	False	Libellé activité sociale régulée.
📱 Activitesocialereguleeli belleglong	varchar	False	
📱 Activitesocialereguleeda tdebut	timestamp	False	
📱 Activitesocialereguleeda tefin	timestamp	False	
📱 Capacitebloquee	varchar	False	Indicateur de capacité bloquée.
📱 Domaine	varchar	False	Domaine activité sociale régulée.

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r280_activitesocialeregulee	Activitesocialeregulee	

Tre_r281_activiteenseignementregulee

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des formations sanitaires et sociales préparant un diplôme d'état délivré par l'administration sanitaire et sociale.

Tre_r281_activiteenseignementregulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activiteenseignementregulee	varchar	True	Code activité Enseignement régulée.
Activiteenseignementreguleelibellecourt	varchar	False	Libellé activité Enseignement régulée.
Activiteenseignementreguleelibellelong	varchar	False	
Activiteenseignementreguledatedebut	timestamp	False	
Activiteenseignementreguledatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r281_activiteenseignementregulee	Activiteenseignementregulee	

Tre_r286_typefermeturepm

Database table in package 'DDL'

Nomenclature des types de fermeture de la PM SMSSE.

Tre_r286_typefermeturepm
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typefermeturepm	varchar	True	Code type de fermeture. 6 valeurs, sortie champs, définitif, provisoire, erreur
Typefermeturepmlibellecourt	varchar	False	Libellé code fermeture
Typefermeturepmlibellelong	varchar	False	Valeur EJ ou EG, fait partie de la clé, à transformer en PM ou EG.
Typefermeturepmdatedebut	timestamp	False	
Typefermeturepmdatedfin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r286_typefermeturepm	Typefermeturepm	

Tre_r293_agregatpublicniv1

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

Tre_r293_agregatpublicniv1
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 24/07/2024. Last modified 24/07/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatpublicniv1	varchar	True	
Agregatpublicniv1libellecourt	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatpublicniv1libell elong	varchar	False	
Aggregatpublicniv1dated ebut	timestamp	False	
Aggregatpublicniv1datefi n	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r293_aggregatpublicniv1	Aggregatpublicniv1	

Tre_r294_aggregatpublicniv2

Database table in package 'DDL'

Agrégt de la nomenclature public (ex clientèle).

Tre_r294_aggregatpublicniv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/07/2024. Last modified 24/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatpublicniv2	varchar	True	
Aggregatpublicniv2libell ecourt	varchar	False	
Aggregatpublicniv2libell elong	varchar	False	
Aggregatpublicniv2dated ebut	timestamp	False	
Aggregatpublicniv2datefi n	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r294_agregatpublicniv2	Agregatpublicniv2	

Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactiviteenseignementreguleeniv1	varchar	True	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv1 libellecourt	varchar	False	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv1 libellelong	varchar	False	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv1 datedebut	timestamp	False	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv1 datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1	Agregatactiviteenseignementreguleeniv1	

Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactiviteenseignementreguleeniv2	varchar	True	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv2libellecourt	varchar	False	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv2libellelong	varchar	False	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv2datedebut	timestamp	False	
Agregatactiviteenseignementreguleeniv2datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2	Agregatactiviteenseignementreguleeniv2	

Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatactiviteenseigne mentreguleeniv3	varchar	True	
Aggregatactiviteenseigne mentreguleeniv3libellec ourt	varchar	False	
Aggregatactiviteenseigne mentreguleeniv3libellel ong	varchar	False	
Aggregatactiviteenseigne mentreguleeniv3datedeb ut	timestamp	False	
Aggregatactiviteenseigne mentreguleeniv3datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r297_aggregatactiviteenseignementreguleen iv3	Aggregatactiviteenseign ementreguleeniv3	

Tre_r298_aggregatactivitesocialereguleeniv1

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'équipement social

Tre_r298_aggregatactivitesocialereguleeniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatactivitesocialere guleeniv1	varchar	True	
	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactivitesocialere guleeniv1libellecourt			
Agregatactivitesocialere guleeniv1libellelong	varchar	False	
Agregatactivitesocialere guleeniv1datedebut	timestamp	False	
Agregatactivitesocialere guleeniv1datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1	Agregatactivitesocialer eguleeniv1	

Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeniv2

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'équipement social

Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeniv2
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactivitesocialere guleeniv2	varchar	True	
Agregatactivitesocialere guleeniv2libellecourt	varchar	False	
Agregatactivitesocialere guleeniv2libellelong	varchar	False	
Agregatactivitesocialere guleeniv2datedebut	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Agregatactivitesocialereguleeniv2datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeniv2	Agregatactivitesocialer eguleeniv2	

Tre_r30_regionom

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_r30_regionom
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 21/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Regionom	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Regionomlibellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ
Regionomlibellelong	varchar	False	
Regionomdatedebut	timestamp	False	
Regionomdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r30_regionom	Regionom	

Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeniv3

Database table in package 'DDL'

Agrégat de la discipline d'équipement social

Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeniv3
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatactivitesocialereguleeniv3	varchar	True	
Aggregatactivitesocialereguleeniv3libellecourt	varchar	False	
Aggregatactivitesocialereguleeniv3libellelong	varchar	False	
Aggregatactivitesocialereguleeniv3datedebut	timestamp	False	
Aggregatactivitesocialereguleeniv3datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeniv3	Aggregatactivitesocialereguleeniv3	

Tre_r346_typeautoriteregulation

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_r346_typeautoriteregulation
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeautoriteregulation	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Typeautoriteregulationlibellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ
Typeautoriteregulationlibellelong	varchar	False	
Typeautoriteregulationdatedebut	timestamp	False	
Typeautoriteregulationdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r346_typeautoriteregulation	Typeautoriteregulation	

Tre_r347_activitesanitairediverseregulee

Database table in package 'DDL'

Le type d'activité diverse sanitaire régulée décrit une activité sanitaire, autre que:

- Les activités de soins de l'article L. 6122-1 du CSP
- Les autres activités soumises à autorisation (instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)
- Les Activités soumises à reconnaissances du CPOM

Tre_r347_activitesanitairediverseregulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 23/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activitesanitairediverseregulee	varchar	True	Code activité Sanitaire Diverse régulée.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Activitesanitairediverser eguleelibellecourt	varchar	False	
Activitesanitairediverser eguleelibellelong	varchar	False	
Activitesanitairediverser eguleedatedebut	timestamp	False	
Activitesanitairediverser eguleedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r347_activitesanitairediverseregulee	Activitesanitairedivers eregulee	

Tre_r60_autoriteenregistrement

Database table in package 'DDL'

Tre_r60_autoriteenregistrement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autoriteenregistrement	varchar	True	
Autoriteenregistrementli bellecourt	varchar	False	
Autoriteenregistrementli bellelong	varchar	False	
Autoriteenregistrementd atedebut	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Autoriteenregistrementdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r60_autoriteenregistrement	Autoriteenregistrement	

Tre_r62_domaine

Database table in package 'DDL'

Tre_r62_domaine
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 12/08/2024. Last modified 12/08/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Domaine	varchar	True	
Domainelibellecourt	varchar	False	
Domainelibellelong	varchar	False	
Domainedatedebut	timestamp	False	
Domainedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r62_domaine	Domaine	

Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1

Database table in package 'DDL'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1

Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv1	varchar	True	Code agrégat catégorie niv 1.
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv1libellecourt	varchar	False	Libellé agrégat catégorie niv 1.
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv1libellelong	varchar	False	
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv1datedebut	timestamp	False	
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv1datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r63_aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1	Aggregatcategorieentitegeographiqueniv1	

Tre_r64_aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2

Database table in package 'DDL'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2

Tre_r64_aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv2	varchar	True	Code agrégat catégorie niv 2.
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv2	varchar	False	Libellé agrégat catégorie niv 2.

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
eographiqueniv2libellecourt			
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv2libellelong	varchar	False	
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv2datedebut	timestamp	False	
Aggregatcategorieentitegeographiqueniv2datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r64_aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2	Aggregatcategorieentitegeographiqueniv2	

Tre_r65_aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3

Database table in package 'DDL'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

Tre_r65_aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3	varchar	True	
Aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3libellecourt	varchar	False	
Aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3libellelong	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3datedebut	timestamp	False	
Aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r65_aggregatcategorieentitegeographiqueexercise	Aggregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3	

Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice

Database table in package 'DDL'

Les catégories d'entités Géographiques d'Exercice sont définies en général par les textes réglementaires qui les ont créées. Ces textes décrivent un type d'activité particulier et éventuellement des équipements et des personnels adaptés à cette activité.

En général, la catégorie caractérise de manière synthétique l'activité principale de l'entité géographique d'exercice en référence aux textes réglementaires. Cependant, dans le cas d'unités à activités multiples comme les hôpitaux, une catégorie d'entité géographique d'exercice peut renvoyer vers une combinaison d'activités différentes exercées dans une même structure.

Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Categorieentitegeographiqueexercice	varchar	True	Code de la catégorie de l'EGE
Categorieentitegeographiqueexercicelibellecourt	varchar	False	Libellé de la catégorie d'EGE
Categorieentitegeographiqueexercicelibellelong	varchar	False	
	timestamp	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Categorieentitegeographiqueexercicedebut			
Categorieentitegeographiqueexercicedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r66_categorieentitegeographiqueexercice	Categorieentitegeographiqueexercice	

Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1

Database table in package 'DDL'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques de niveau 1 qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Finessagregatstatutjuridi queniv1	varchar	True	
Finessagregatstatutjuridi queniv1 libellecourt	varchar	False	
Finessagregatstatutjuridi queniv1 libellelong	varchar	False	
Finessagregatstatutjuridi queniv1 datedebut	timestamp	False	
Finessagregatstatutjuridi queniv1 datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1	Finessagregatstatutjuri diqueniv1	

Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2

Database table in package 'DDL'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques de niveau 2 qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
📱 Finessagregatstatutjuridi queniv2	varchar	True	
📱 Finessagregatstatutjuridi queniv2libellecourt	varchar	False	
📱 Finessagregatstatutjuridi queniv2libellelong	varchar	False	
📱 Finessagregatstatutjuridi queniv2datedebut	timestamp	False	
📱 Finessagregatstatutjuridi queniv2datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
🔑 PK_Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2	Finessagregatstatutjuri diqueniv2	

Tre_r70_finessagregatstatutjuridiqueniv3

Database table in package 'DDL'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

Tre_r70_finessaggregatstatutjuridiqueniv3
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 23/07/2024. Last modified 23/07/2024
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Finessaggregatstatutjuridi queniv3	varchar	True	
Finessaggregatstatutjuridi queniv3libellecourt	varchar	False	
Finessaggregatstatutjuridi queniv3libellelong	varchar	False	
Finessaggregatstatutjuridi queniv3datedebut	timestamp	False	
Finessaggregatstatutjuridi queniv3datefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r70_finessaggregatstatutjuridiqueniv3	Finessaggregatstatutjuri diqueniv3	

Tre_r72_finessstatutjuridique

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_r72_finessstatutjuridique
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Statutjuridique	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Statutjuridiquelibellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ
Statutjuridiquelibellelong	varchar	False	
Statutjuridiquedatedebut	timestamp	False	
Statutjuridiquedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r72_finessstatutjuridique	Statutjuridique	

Tre_r73_espic

Database table in package 'DDL'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

Tre_r73_espic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Espic	varchar	True	Statut juridique de l'EJ
Espiclibellecourt	varchar	False	Libellé du statut juridique de l'EJ
Espiclibellelong	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Espicdatedebut	timestamp	False	
Espicdatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Tre_r73_espic	Espic	

Tre_r74_modefixationtarifaire

Database table in package 'DDL'

Le mode de fixation tarifaire détermine l'autorité responsable de la fixation du tarif, de la modalité du tarif et de l'enveloppe de financement.

Le MFT précise au regard de chaque code : l'autorité responsable (autorité ministérielle, préfectorale, assurance maladie, conseil général....), de la fixation réglementaire ou conventionnelle du tarif, les structures et établissements concernés par ce code ainsi que les enveloppes ONDAM (Objectif national des dépenses d'assurance maladie) d'affectation de ces entités. (Source NODESS).

Tre_r74_modefixationtarifaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modefixationtarifaire	varchar	True	code du mode de fixation tarifaire
Modefixationtarifairelibellecourt	varchar	False	Libellé du mode de fixation tarifaire
Modefixationtarifairelibellelong	varchar	False	
Modefixationtarifairedatedebut	timestamp	False	
Modefixationtarifairedatefin	timestamp	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS

PK_Tre_r74_modefixationtarifaire	Modefixationtarifaire	
----------------------------------	-----------------------	--

Type_eml

Database table in package 'DDL'

Typologie d'Activité SMSSE Régulée basée sur un type d'Equipement matériel lourd

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

La nomenclature des Activités EML liste des types d'équipements (tels que Scanographe, IRM, Caisson hyperbare,...). Les équipements lourds avec leur Numéro de série font l'objet de la classe "ActiviteAutorisee_EML".

N° Ordre : 640

Type_eml
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleelD	integer	True	
Typeeml	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Type_eml	Typeact_smsse_reguleelD	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Type_eml_Tre_r272_equipementmaterielourd	Typeeml	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Type_EML_640_Type_SMSSE	Typeact_smsse_reguleelD	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)
FK_Type_eml_Tre_r272_equipementmaterielourd	Typeeml	Tre_r272_equipementmaterielourd (Typeeml)

Type_voie

Database table in package 'DDL'

Type_voie
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 23/04/2025. Last modified 23/04/2025
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Clejointureadresse	varchar	True	
Typevoie	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Type_voie	Clejointureadresse	

Typeact_autre_act_soin*Database table in package 'DDL'*

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité, Modalité, Forme, correspondant aux Autres Activités de Soin.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : AA ou AASA

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Les activités AASA sont au nombre de 5 :

1. Chirurgie esthétique
2. Prélèvements d'organes, de tissus, de cellules
3. Dépôts de sang
4. Lieux de recherches de la personne humaine
5. Lactariums

N° Ordre : 630

Typeact_autre_act_soin
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleel D	integer	True	
Activitesanitaireregulee	varchar	False	
Modalite	varchar	False	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Forme	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_autre_act_soin	Typeact_smsse_reguleeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index» IXFK_Typeact_autre_act_soin_Tre_r274_activitesanitaireregulee	Activitesanitaireregulee	
«index» IXFK_Typeact_autre_act_soin_Tre_r275_modaliteactivite	Modalite	
«index» IXFK_Typeact_autre_act_soin_Tre_r276_formeactivite	Forme	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_TypeAct_Autre_Act_Soin_630_Type_SMSSE_R	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)
FK_Typeact_autre_act_soin_Tre_r275_modaliteactivite...	Modalite	Tre_r275_modaliteactivite(Modalite)
FK_Typeact_autre_act_soin_Tre_r276_formeactivite	Forme	Tre_r276_formeactivite(Forme)
FK_Typeact_autre_act_soin_Tre_r274_activitesanitaireregulee..	Activitesanitaireregulee	Tre_r274_activitesanitaireregulee(Activitesanitaireregulee)

Typeact_de_soins

Database table in package 'DDL'

Typologie d'Activité SMSSE Régulée définie sur la base d'un triplet Activité, Modalité, Forme.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : AS

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Les activités de soins (AS) se définissent par des " activités d'un coût élevé ou nécessitant des dispositions particulières dans l'intérêt de la santé publique.

Les activités de soins couvrent un champ très vaste : Médecine, Chirurgie, Obstétrique, psychiatrie, médecine d'urgence, réanimation, soins de longue durée, SSR (Soins de suite et de réadaptation spécialisés), des prestations très spécialisées : chirurgie cardiaque, transplantations, greffes, traitement des grands brûlés...

N° Ordre : 610

Typeact_de_soins
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
 DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	integer	True	
Activitesanitaireregulee	varchar	False	
Modalite	varchar	False	
Forme	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_de_soins	Typeact_smsse_reguleeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Typeact_de_soins_Tre_r274_activitesanitaireregulee	Activitesanitaireregulee	
IXFK_Typeact_de_soins_Tre_r275_modaliteactivite	Modalite	
IXFK_Typeact_de_soins_Tre_r276_formeactivite	Forme	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Typeact_de_soins_Tre_r275_modaliteactivite	Modalite	Tre_r275_modaliteactivite(Modalite)
FK_TypeAct_de_soins_610_Type_SMSR	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)

FK_Typeact_de_soins_Tre_r276_formeactivite	Forme	Tre_r276_formeactivite(Forme)
FK_Typeact_de_soins_Tre_r274_activitesanitairer..	Activitesanitaireregulee	Tre_r274_activitesanitaireregulee(Activitesanitaireregulee)

Typeact_de_soins_amm

Database table in package 'DDL'

Le champ des possibles en termes de quintuplets AMM valides est porté dans FINESS+ **par une nouvelle table** de spécialisation de la table générique Typeact_smsse_regulee (sur le modèle de Typeact_de_soins)

- **Typeact_de_soins_amm**

Typeact_de_soins_amm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	integer	True	
Activiteamm	varchar	False	
Declarationamm	varchar	False	
Mentionamm	varchar	False	
Modaliteamm	varchar	False	
Ptsamm	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_de_soins_amm	Typeact_smsse_reguleeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Typeact_de_soins_amm_Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)

Typeact_enseignement_regulee

Database table in package 'DDL'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité Régulée, Public, Mode de Fonctionnement, correspondant aux Activités d'Enseignement.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : AER

Connues actuellement sous le terme de Discipline d'Enseignement

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Nomenclature des formations sanitaires, paramédicales et sociales préparant un diplôme d'état délivré par l'administration sanitaire et sociale, à exclusion des formations médicales proprement qui sont assurées par les UFR. .

Une DE d'enseignement permet de décrire le type de formation dispensé dans l'établissement.

Sont exclues les formations aux professions médicales préparées en universités, hormis les formations et écoles de sage-femmes.

N° Ordre : 670

Typeact_enseignement_regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	integer	True	
Modefonctionnement	varchar	False	
Public	varchar	False	
Activiteenseignementregulee	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_enseignement_regulee	Typeact_smsse_reguleeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Typeact_enseignement_regulee_Tre_r209	Modefonctionnement	
IXFK_Typeact_enseignement_regulee_Tre_r279	Public	
	Activiteenseignementr	

IXFK_Typeact_enseignement_regulee_Tre_r281	egulee	
--	--------	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Typeact_enseignement_regulee_Tre_r209	Modefonctionnement	Tre_r209_modefonctionnement(Modefonctionnement)
FK_TypeAct_EsEnseignement_Regulee_670_Type_SMSER	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)
FK_Typeact_enseignement_regulee_Tre_r281	Activiteenseignementregulee	Tre_r281_activiteenseignementregulee(Activiteenseignementregulee)
FK_Typeact_enseignement_regulee_Tre_r279	Public	Tre_r279_public(Public)

Typeact_medicosociale_regulee

Database table in package 'DDL'

Typeact_medicosociale_regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 05/04/2023. Last modified 05/04/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	integer	True	
Modefonctionnement	varchar	False	
Public	varchar	False	
Activitesocialeregulee	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_medicosociale_regulee	Typeact_smsse_reguleeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
«index»	Modefonctionnement	

IXFK_Typeact_medicociale_regulee_Tre_r209_modefonctionnement		
█ «index» IXFK_Typeact_medicociale_regulee_Tre_r279_public	Public	
█ «index» IXFK_Typeact_medicociale_regulee_Tre_r280_activitesocialeregulee	Activitesocialeregulee	
█ «index» IXFK_Typeact_medicosociale_regulee_Typeact_smsseregulee	Typeact_smssereguleeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Typeact_medicociale_regulee_Tre_r209_modefonctionnement	Modefonctionnement	Tre_r209_modefonctionnement(Modefonctionnement)
FK_Typeact_medicociale_regulee_Tre_r280_activitesocialeregulee	Activitesocialeregulee	Tre_r280_activitesocialeregulee(Activitesocialeregulee)
FK_Typeact_medicosociale_regulee_Typeact_smsseregulee	Typeact_smssereguleeID	Typeact_smsseregulee(Typeact_smssereguleeID)
FK_Typeact_medicociale_regulee_Tre_r279_public	Public	Tre_r279_public/Public)

Typeact_sanitaire_diverse_regulee

Database table in package 'DDL'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité Régulée, Public, Mode de Fonctionnement, correspondant aux Activités d'Equipement.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : ASDR

Connues actuellement sous le terme de Discipline d'Equipement Sanitaire

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Le type d'activité diverse sanitaire régulée décrit une activité sanitaire, autre que:

- les activités de soins de l'article L. 6122-1 du CSP
- Les autres activités soumises à autorisation (instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)

- Les Activités soumises à reconnaissances du CPOM

Activités (laboratoires d'analyses médicales, PUI), très diverses (consultations diverses, diverses médecine, activité dentaire unique, centres d'accueil thérapeutiques ...).

N° Ordre : 650

Typeact_sanitaire_diverse_regulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	integer	True	
Activitesanitairediverseregulee	varchar	False	
Modefonctionnement	varchar	False	
Public	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee	Typeact_smsse_reguleeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee_Tre_r209	Modefonctionnement	
IXFK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee_Tre_r279_public	Public	
IXFK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee_Tre_r347	Activitesanitairediverseregulee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee_650_Type_SMS	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)
FK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee_Tre_r279	Public	Tre_r279_public(Public)
FK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee_Tre_r347	Activitesanitairediverseregulee	Tre_r347_activitesanitairediverseregulee(Activitesanitairediverseregulee)

FK_Typeact_sanitaire_diverse_regulee_Tre_r209	Modefonctionnement	Tre_r209_modefonctionnement(Modefonctionnement)

Typeact_smsse_regulee

Database table in package 'DDL'

Typologie des Activités Sanitaires, Médico-Sociales, Sociales et d'Enseignement, définie comme le champ des possibles pour définir l'Activité associée à une structure SMSSE.

Classe associative matérialisant l'association Activité SMSSE Régulée

Les types d'Activité SMSSE résultent de la combinatoire :

- des triplets : Activité, Modalité , Forme
- ou des triplets : Activité SMSSE régulée, Public et Mode de fonction
- ou correspondent à des typologies d'EML.

Ils constituent le Référentiel des Types d'Activités SMSSE, indépendamment des autorisations qui en constitueront une déclinaison pour une entité et une période données - voir entité "Activité autorisée".

N° Ordre : 600

Typeact_smsse_regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 12/12/2022. Last modified 02/12/2024
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	serial	True	
Typeact_smsse_reguleelabellecourt	varchar	False	
Typeact_smsse_reguleelbelleglong	varchar	False	
Typeact_smsse_reguleedatedebut	timestamp	False	
Typeact_smsse_reguleedatefin	timestamp	False	
Natureactivite	varchar	False	Le Code de la nature de l'activité régulée permet de déterminer la Nature de l'activité parmi les 7 natures actuellement identifiées

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS	
PK_Typeact_smsse_regulee	Typeact_smsse_reguleeID		
TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS	
«index» IXFK_Typeact_smsse_regulee_Tre_f20_natureactivite	Natureactivite		
FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES	
FK_Typeact_smsse_regulee_Tre_f20_natureactivite	Natureactivite	Tre_f20_natureactivite(Natureactivite)	

Typeact_sociale_regulee

Database table in package 'DDL'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité Régulée, Public, Mode de Fonctionnement, correspondant aux ActivitésSociales (anciennement d'Accompagnement, d'éducation, d'hébergement dites d'équipement

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : ASOCR

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

La nomenclature d'activité sociale régulée (ex discipline d'équipement social) décrit la nature de la prestation (accueil, accompagnement, hébergement, éducation...), pour un grand domaine de public (Enfants handicapés, adultes handicapés, ASE, Personnes âgées, lutte contre l'exclusion) ou transverses (services à domicile)

Les disciplines d'équipement sociales permettent de décrire le type de soins ou de services dispensés dans l'établissement, compte tenu de l'équipement et du personnel mis en place. Les codes qualifient aussi bien les activités sociales autorisées que les installées.

L'équipement social et médico-social est constitué par une large gamme d'organismes intervenant en direction

- des familles
- des enfants (avec ou sans famille)
- * des personnes exclues socialement,
- des personnes handicapées (physiques, sensoriels ou mentales),
- et enfin des personnes âgées.

N° Ordre : 660

Typeact_sociale_regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleeID	integer	True	

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Modefonctionnement	varchar	False	
Public	varchar	False	
Activitesocialeregulee	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_sociale_regulee	Typeact_smsse_reguleeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Typeact_sociale_regulee_Tre_r209_modefonctionnement	Modefonctionnement	
IXFK_Typeact_sociale_regulee_Tre_r279_public	Public	
IXFK_Typeact_sociale_regulee_Tre_r280_activitesocialeregulee	Activitesocialeregulee	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Typeact_sociale_regulee_Tre_r279_public	Public	Tre_r279_public(Public)
FK_TypeAct_Sociale_Regulee_660_Type_SMSSE_R	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)
FK_Typeact_sociale_regulee_Tre_r280_activitesocialeregulee	Activitesocialeregulee	Tre_r280_activitesocialeregulee(Activitesocialeregulee)
FK_Typeact_sociale_regulee_Tre_r209_modefonctionnement	Modefonctionnement	Tre_r209_modefonctionnement(Modefonctionnement)

Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle

Database table in package 'DDL'

Typologie d'Activité SMSSE Régulée soumise à reconnaissance contractuelle, définie sur la base d'un triplet Activité, Modalité, Forme.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : ASR

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

La nomenclature des ASR est articulée en trois niveaux systématiquement renseignés (voir type d'Activité SMSSE régulée)

** Activité reconnue contractuellement communément appelée reconnaissance.

** Modalité : la modalité est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque activité de soins. C'est une pratique thérapeutique.

** Forme : la forme est le type d'organisation de prise en charge.

N° Ordre : 620

Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Typeact_smsse_reguleelD	integer	True	
Activitesanitaireregulee	varchar	False	
Modalite	varchar	False	
Forme	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle	Typeact_smsse_reguleelID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tre_r274	Activitesanitaireregulee	
IXFK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tre_r275	Modalite	
IXFK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tre_r276	Forme	

IXFK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tre_r276		
--	--	--

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tr	Modalite	Tre_r275_modaliteactivite(Modalite)
FK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tr	Forme	Tre_r276_formeactivite(Forme)
FK_TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle_62	Typeact_smsse_reguleeID	Typeact_smsse_regulee(Typeact_smsse_reguleeID)
FK_Typeact_soumise_reconnaissance_contractuelle_Tr	Activitesanitaireregulee	Tre_r274_activitesanitaireregulee(Activitesanitaireregulee)

Zone_intervention_autorisee

Database table in package 'DDL'

Zone_intervention_autorisee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
Zone_intervention_autoriseeID	serial	True	
Activite_aeID	serial	True	
MetadonneeID	integer	True	
CommentaireID	integer	False	
Libelle_zone_intervention	varchar	False	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Zone_intervention_autorisee	Zone_intervention_autoriseeID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
█ «index» IXFK_Zone_Intervention_Autorisee_928_zone_IH	Activite_aeID	
█ «index» IXFK_Zone_intervention_autorisee_Commentaire	CommentaireID	
█ «index» IXFK_Zone_Intervention_Autorisee_Zone_Intervention_Autorisee	MetadonneeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
█ FK_Zone_intervention_autorisee_Commentaire	CommentaireID	Commentaire(CommentaireID)
█ FK_Zone_Intervention_Autorisee_928_zone_IH	Activite_aeID	Activite_ae(Activite_aeID)
█ FK_Zone_Intervention_Autorisee_Zone_Intervention_Autorisee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)

Zone_intervention_elements_geo

Database table in package 'DDL'

Zone_intervention_elements_geo
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 19/05/2023. Last modified 22/05/2023
DBMS PostgreSQL

COLUMN NAME	DATATYPE	NOT NULL	COMMENTS
█ Zone_intervention_elements_geoID	serial	True	
█ Cogcommune	varchar	True	
█ MetadonneeID	integer	True	
█ Zone_intervention_autoriseeID	integer	True	

PRIMARY KEY NAME	COLUMNS	COMMENTS
PK_Zone_intervention_elements_geo	Zone_intervention_elements_geoID	

TYPE / NAME	COLUMNS	COMMENTS
IXFK_Zone_intervention_elements_geo_Metadonnee	MetadonneeID	
IXFK_Zone_intervention_elements_geo_Tre_r13_communecom	Cogcommune	
IXFK_Zone_intervention_elements_geo_Zone_intervention_autorisee	Zone_intervention_autoriseeID	

FOREIGN KEY NAME	COLUMNS	REFERENCES
FK_Zone_intervention_elements_geo_Zone_intervention	Zone_intervention_autoriseeID	Zone_intervention_autorisee(Zone_intervention_autoriseeID)
FK_Zone_intervention_elements_geo_Metadonnee	MetadonneeID	Metadonnee(MetadonneeID)
FK_Zone_intervention_elements_geo_Tre_r13_communecom	Cogcommune	Tre_r13_communecom(Communecom)

FINESS

Package in package 'FINESS'

FINESS
Version 2.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/06/2022. Last modified 18/10/2022

FINESS diagram

Class diagram in package 'FINESS'

Une personne morale peut être de 3 types différents :

Toutes les personnes morales SMSSE présentes dans le répertoire ont une identité électronique puisqu'elles sont dotées d'un numéro FINESS qui est porteur de cette IE. Si la seule finalité de la présence de la PM SMSSE dans le répertoire FINESS est l'identité électronique, la PM SMSSE est de type "IE".

Si la PM SMSSE a une activité de support (Blanchisserie par exemple) elle est de type "support".

Si la PM SMSSE à une activité sanitaire, social, médico sociale ou enseignement, elle est de type "exercice".

Si la PM SMSSE est de type "support" ou "exercice", elle est obligatoirement de type IE"

FINESS
Version 2.0
S229907 created on 20/06/2022. Last modified 09/09/2025

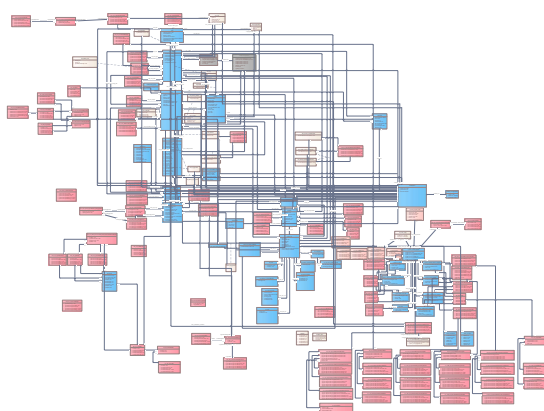


Figure 2: FINESS

Activite_Engagement

AssociationClass in package 'FINESS'

Activite_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 06/06/2023. Last modified 06/06/2023

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement Target: Public (Class) Metadonnee	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement Target: Public (Class) Engagement	

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement

Target: Public (Class) Activite_AE

EGE_Engagement

AssociationClass in package 'FINESS'

EGE_Engagement

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) EGE_Engagement

Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee

Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Adresse

AssociationClass in package 'FINESS'

PM_SMSSE_Adresse

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

A707390 created on 02/02/2023. Last modified 02/02/2023

ATTRIBUTES

Usageadresse : code Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Adresse

Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee

Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Engagement

AssociationClass in package 'FINESS'

PM_SMSSE_Engagement

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Engagement
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee
Cardinality: [1]

EGE_Adresse

AssociationClass in package 'FINESS'

Outre l'adresse géopostale de l'arrêté, une entité géographique peut avoir plusieurs adresses pour plusieurs usages.

Les adresses ont un usage. Les antennes deviennent des adresses dont le rôle est "ANNEXE".

N° Ordre : 312

EGE_Adresse

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 29/07/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES

usageAdresse : code Public

Usage de l'adresse de l'EGE sauf adresse de l'arrêté (voir relation entiteGeographiqueExerciceAdresseArrete).

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) EGE_Adresse
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee
Cardinality: [1]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_F28_UsageAdresse
Cardinality: [1]

Target: Public (AssociationClass) EGE_Adresse
Cardinality: [0..*]

EGE_Contact

AssociationClass in package 'FINESS'

Une entité géographique peut avoir un à plusieurs contacts.
Les contacts ont un rôle.

N° Ordre : 316

EGE_Contact

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

ATTRIBUTES	
◆ ContactID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ EgeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ MetadonneeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Rolecontact : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Contact Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

EGE_Role_EGE

AssociationClass in package 'FINESS'

Le qualificatif EGE porteuse/non porteuse s'applique à diverses notions appelées "rôles" : budget/Personnel/MSP siège/ etc....

Pour chaque rôle, l'EGE peut être principale ou secondaire.

Pour un rôle donné, il ne peut y avoir qu'une EGE principale parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice.

Par contre, parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice, il peut y avoir plusieurs EGE principales si les rôles ne sont pas les mêmes.

La notion d'établissement secondaire s'oppose à la notion de principale.

Pour un rôle donné, il peut y avoir plusieurs EGE secondaires parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice.

Une EGE pourra être principale pour un rôle donné pour tout ou partie des autres EGE de l'EJ.

N° Ordre : 313

EGE_Role_EGE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ EGEPorteeID : code Public	IDEGE de l'EGE non porteuse pour le rôle.

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ EGEporteuseID : code Public	
IDEGE de l'EGE porteuse pour le rôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleRelationEGE : code Public	
Dans une relation entre EGE, l'une des EGE à un rôle par rapport à l'autre EGE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]

Etablissement_INSEE_Adresse

AssociationClass in package 'FINESS'

Relation entre un établissement et la classe commune adresse

N° Ordre : 53

Etablissement_INSEE_Adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/07/2022. Last modified 30/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ usageAdresse : code Public	
Adresse de l'établissement INSEE	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_F28_UsageAdresse
Cardinality: [1]

Target: Public (AssociationClass)
Etablissement_INSEE_Adresse
Cardinality: [0..*]

GCC_Activite_Conventionnelle

AssociationClass in package 'FINESS'

Un GCC a les activités de ses membres. Cette relation permet de définir la liste des activités qui rentrent dans le cadre conventionnel.

N° Ordre : 353

GCC_Activite_Conventionnelle
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 10/08/2022. Last modified 14/11/2022

ATTRIBUTES

roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code_Public

Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "concerne une activité autorisée"

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) GCC_Activite_Conventionnelle
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee
Cardinality: [1]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class)
TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee
Cardinality: [1]

Target: Public (AssociationClass)
GCC_Activite_Conventionnelle
Cardinality: [0..*]

Gcc_ege

AssociationClass in package 'FINESS'

Gcc_ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES	
◆ EgeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ GccID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ MetadonneeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeroleentitegroupe : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Gcc_egé Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

GCC_PMSMSSE

AssociationClass in package 'FINESS'

GCC_PMSMSSE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 14/03/2023

ATTRIBUTES	
◆ typeRoleEntiteGroupe : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) GCC_PMSMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) GCC_PMSMSSE Cardinality: [0..*]

PM_SMSSE_Contact

AssociationClass in package 'FINESS'

Une PM SMSSE peut avoir plusieurs contacts : Contact d'une PM SMSSE.
Le contact est caractérisée par son type de contact (Rôle).

N° Ordre : 318

PM_SMSSE_Contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 28/07/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES

◆ roleContact : code Public
Alias: TRE_F38-RoleContact

Rôle du contact de l'EGE.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Contact
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee
Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation

AssociationClass in package 'FINESS'

Une PM SMSSE tête de groupe peut avoir une EGE qui exploite des autorisations dont elle n'est pas titulaire. On parle alors de PM SMSSE exploitante.

Une PM SMSSE peut être exploitant de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 351

PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 10/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES

◆ roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public

Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas Dans ce cas : "est exploitant".

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified)

ASSOCIATIONS	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation Cardinality: [0..*]

PM_SMSSE_GCO

AssociationClass in package 'FINESS'

PM est un groupe organique (Holding ou GCS ES par exemple) : dans ce cas cette PM est appelée "tête de groupe" pour la distinguer d'un membre du groupe ou encore d'une PM SMSSE isolée.

Lorsque la PM SMSSE est tête de groupe elle est caractérisé par un type de groupe qui permet de préciser la nature du groupement organique et d'autre part de l'identifier comme tête de groupe.

N° Ordre : 204

PM_SMSSE_GCO
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 08/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
idPMmg : int Public Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant d'un membre du groupe.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
idPMtg : int Public Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant de la tête de groupe.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeRoleEntiteGroupe : code Public Rôle de la PM dans un GCO: tête de groupe, membre de groupe, PM indépendante.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_GCO Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation

AssociationClass in package 'FINESS'

Une entité juridique d'exercice est titulaire d'une activité autorisée.

Une PM SMSSE peut être titulaire de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 350

PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 10/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public	
Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "Est titulaire". [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation Cardinality: [0..*]

AA_Autre_Act_Soin

Class in package 'FINESS'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature AA-AASA.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Les activités Autres Activités Soumises à Autorisation (AASA) sont soumises à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS selon des modalités et des durées différentes particulières.

(instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)

L'autorisation d'autres activités sanitaires est une autorisation de pratiquer une activité dans le champ de la santé ne relevant pas de l'article L. 6122-25 du code de la santé publique.

N° Ordre : 720

AA_Autre_Act_Soin
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 05/04/2023

ATTRIBUTES	
◆ dateLimDep : date Public	
Date limite de dépôt	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateLimVisiteConformite : date Public	
Date limite de visite de conformité	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateVisite : date Public	
Date de visite (conformité?)	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ etatarhgos : char Public	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ numDecision : char Public	
N° de décision.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ resultatVisite : code Public	
Résultat de visite (codification absente de FINESS)	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified) 720_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..1]

AA_EML

Class in package 'FINESS'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature EML.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Les équipements matériels lourds (EML) sont mis en œuvre au sein d'établissements. Ce sont des équipements mobiliers destinés à pourvoir soit au diagnostic, soit à la thérapeutique, et dont les conditions d'installation et de fonctionnement sont particulièrement onéreuses. Exemples : scanographes, caméras à scintillation, etc.

Ils sont soumis à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS et leur liste est fixée par décret en Conseil d'Etat. L'article R. 6122-2 du CSP référence ces équipements matériels lourds.

L'arrêté du DG ARS mentionne le type d'EML, le numéro FINESS de l'entité juridique responsable (EJ) et le numéro FINESS de l'établissement (i.e. l'entité géographique, EG) dans lequel elle est implantée (synonyme : mise en œuvre).

Nº Ordre : 730

AA_EML

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 02/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ <code>marque : char Public</code>	Marque de l'équipement matériel lourd (EML). [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ <code>numeroSerie : char Public</code>	Numéro de série de l'équipement matériel lourd (EML). [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 730_spec_AA Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_EML Cardinality: [0..1]

AA_Sanitaire_Diverse_Regulee

Class in package 'FINESS'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature ASDR.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Nº Ordre : 740

AA_Sanitaire_Diverse_Regulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 02/09/2022. Last modified 29/11/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ secteurPsy : char Public Secteur psychiatrique pour l'activité sanitaire [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) 740_spec_AA Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1] Target: Public (Class) AA_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..1]</p>

AA_Sociale_Regulee

Class in package 'FINESS'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature ASOCR.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Une autorisation sous forme de discipline d'équipement sanitaire peut être accordée aux établissements intervenants dans le champ de la santé sans qu'ils soient nécessairement des établissements de santé.

N° Ordre : 750

AA_Sociale_Regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 29/11/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ ageMaxAutorise : int Public Age maximum de la clientèle autorisée. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ageMaxInstalle : int Public Age maximum de la clientèle installée. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ageMinAutorise : int Public Age minimum de la clientèle autorisée. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ageMinInstalle : int Public Age minimum de la clientèle installée.</p>

ATTRIBUTES
[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified) 750_spec_AA</p> <p>Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) AA_Sociale_Regulee Cardinality: [0..1]</p>

AA_Soin

Class in package 'FINESS'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature AS
Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Les Activités Autorisées AS des établissements sanitaires sont autorisées par arrêté du Directeur Général de l'ARS dans le cadre de l'article L. 6122-1 du CSP, pour une durée de 7 ans.

N° Ordre : 710

AA_Soin
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 24/11/2022

ATTRIBUTES
<p> dateFinMEO : date Public Date d'échéance de l'autorisation. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p> secteurPsy : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified) 710_spec_AA</p> <p>Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) AA_Soin Cardinality: [0..1]</p>

Aa_soin_amm

Class in package 'FINESS'

Une activité AMM sera enregistrée dans FINESS, associée à la PM qui en détient l'autorisation et à l'EGE qui l'exerce via la table ACTIVITE_AE sur le même principe que pour les activités d'autres natures.

Ses données spécifiques seront enregistrées **dans une nouvelle table de spécialisation** de Activite_ae :

- **Aa_soin_amm**

Aa_soin_am
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES

- ◆ Aa_soin_ammID : serial Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified) 50_spec_AA

Source: Public (Class) Aa_soin_am
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
Aa_soin_amm_nombre_appareil
Cardinality: [0..1]

- ✍ Association (direction: Unspecified) 45_spec_AA

Source: Public (Class) Activite_AE
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Aa_soin_am
Cardinality: [0..1]

Aa_soin_amm_nombre_appareil

Class in package 'FINESS'

Certaines activités AMM (médecine nucléaire, ...) peuvent porter des « Appareils AMM ».

Ils sont définis par leur « Type d'appareil AMM ».

Ils peuvent être autorisée et/ou installés.

On enregistre dans FINESS+ le nombre d'appareils autorisés et le nombre d'appareils installés de chaque type.

Aa_soin_amm_nombre_appareil
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 12/08/2024

ATTRIBUTES

- ◆ Aa_soin_amm_nombre_appareilID : serial Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ Nombreappareilamm : int Public

Nombre d'appareil pour le type et le statut

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 50_spec_AA	
Source: Public (Class) Aa_soin_amm Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Aa_soin_amm_nombre_appareil Cardinality: [0..1]

AA_Soumise_a_Reconnaissance

Class in package 'FINESS'

Activité Autorisée correspondant à un Type d'Activité SMSSE de Nature ASR.

Spécialisation de l'Activité Autorisée/Exercée.

Une ASR est une activité non soumise à autorisation du DG ARS mais soumise à reconnaissance contractuelle dans le cadre et la durée du CPOM (contrat pluriannuel d'objectif et de moyens).

Une reconnaissance contractuelle est nécessairement rattachée à un contrat CPOM. Au sens ARHGOS, un contrat CPOM correspond à un couple unique entité juridique (EJ)/établissement (EG).

A noter qu'initialement il existait une distinction entre les reconnaissances dites nationales (issues du guide méthodologique CPOM de la DGOS) et les reconnaissances dites régionales. Depuis 2019, toutes les reconnaissances contractuelles sont de type national.

N° Ordre : 715

AA_Soumise_a_Reconnaissance
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 29/11/2022

ATTRIBUTES	
etatarhgos : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 715_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Soumise_a_Reconnaissance Cardinality: [0..1]

Activite_AE

Class in package 'FINESS'

Définie par déclinaison d'un Type d'Activité SMSSE Régulée pour une Entité Titulaire donnée sur une Période donnée. Appelée aussi Autorisation SMSSE.

L'Activité Autorisée/Exercée est relative au Type d'Activité SMSSE régulée, elle adresse ainsi tous les types d'Activités SMSSE (EML, AASA, AS, ASR, ASDR, ASOCR ou AER).

N° Ordre : 700

ATTRIBUTES
<p>◆ Actif : code Public</p> <p>Etat de l'activité :</p> <ul style="list-style-type: none">• Autorisée• Installée• Mise en œuvre• Suspendue• Arrêtée <p><u>Nota Bene</u> : l'indicateur suppressionAutorisation sera repris dans cet attribut.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ datecaducite : date Public</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ datedebut : date Public</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ datefin : date Public</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ datelimité : date Public</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ dureeAutorisation : int Public</p> <p>Durée de l'Autorisation</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ identifiantAutorisation : int Public</p> <p>Identifiant de l'autorisation.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ numeroAutorisationARHGOS : identifiant Public</p> <p>Identifiant fonctionnel.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ zoneIntervention : identifiant Public</p> <p>Zone d'intervention de l'Activité Autorisée, territoire sur lequel s'exerce un service, une activité.</p>

ATTRIBUTES	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 913_capa_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) 720_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 730_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_EML Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) 750_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Sociale_Regulee Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 740_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 715_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Soumise_a_Reconnaissance Cardinality: [0..1]

ASSOCIATIONS	
 Association (direction: Unspecified) 928_zone_IH	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee Cardinality: [1]
 Association (direction: Unspecified) 710_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) AA_Soin Cardinality: [0..1]
 Association (direction: Unspecified) 45_spec_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Aa_soin_amm Cardinality: [0..1]
 Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Autasr_Avenant Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [*]
 Association (direction: Unspecified) 354_EGE_Lieux_Activite	
Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1..*]
 Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Autaa_Evenement Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]
 AssociationClass (direction: Unspecified) 351_PM_SMSSE_Exp_Auto	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1..*]
 Association (direction: Unspecified) relativ_AA	
Source: Public (Class) Commentaire Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [0..1]
 AssociationClass (direction: Unspecified) 350_PM_SMSSE_Tit_Auto	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement	Target: Public (Class) Activite_AE
AssociationClass (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Engagement	Target: Public (Class) Activite_AE
AssociationClass (direction: Unspecified) 353_GCC_ACC	
Source: Public (Class) GCC Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]

Activite_Engagement

AssociationClass in package 'FINESS'

Activite_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 06/06/2023. Last modified 06/06/2023

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement	Target: Public (Class) Metadonnee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement	Target: Public (Class) Engagement
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement	Target: Public (Class) Activite_AE

Adresse

Class in package 'FINESS'

Adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
codePostal : code Public	

ATTRIBUTES
<p>Code Postal : Code Postal ou code postal spécifique CEDEX</p> <p>* Code postal: Un code à 5 chiffres servant à l'acheminement et/ou à la distribution des envois. Il identifie un bureau distributeur dans la chaîne de traitement du courrier.</p> <p>* Code CEDEX (Courrier d'Entreprise à Distribution Exceptionnelle); le CEDEX est une modalité d'acheminement du courrier associée à des services particuliers de distribution offerts aux entreprises caractérisées par un adressage spécifique; le code postal spécifique CEDEX est un code attribué aux organismes, entreprises, services publics recevant un fort trafic. Il identifie un client ou un ensemble de clients. Il est positionné aux lieu et place du code postal général dans le cas des adresses CEDEX. Ainsi, un code peut être associé à un client (code individuel) ou partagé entre plusieurs clients (code collectif).</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ COGCommune : code Public</p> <p>Code officiel géographique (COG), diffusé par l'INSEE, de la commune d'implantation du destinataire. Ce code ne fait pas partie de la norme NF Z 10-011 mais il correspond au libellé de l'attribut "localite" de la classe Adresse qui lui fait partie de la norme.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ complementPointGeographique : char Public</p> <p>Un complément de l'adresse au point géographique consisté des éléments suivants :</p> <p>* Bâtiment: les bâtiments sont désignés par leur type (bâtiment, immeuble, tour,...), éventuellement des mentions d'orientation (est, ouest,...), une dénomination littérale ou une numérotation; exemple: Tour DELTA</p> <p>* Accès au bâtiment: l'accès au bâtiment est identifié par un numéro, une lettre, une combinaison alphanumérique. Ces éléments identifient une entrée, porte, etc.; exemple: Entrée A</p> <p>* Ensemble immobilier: ensemble d'habitations reliées à la voie publique par un ou plusieurs points d'accès (résidence, zone industrielle,...); exemple: Résidence des Fleurs.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ extension : char Public</p> <p>Extension ou indice de répétition: mention bis, ter, quater, ...ou une lettre A, B, C, D, etc. lorsque ce caractère complète une numérotation de voirie.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ identificationDestinataire : char Public</p> <p>Eléments d'identification du destinataire c'est à dire la personne physique ou morale à qui un envoi est adressé.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ identificationDomicilie : char Public</p> <p>Eléments d'identification du domicilié c'est-à-dire le titulaire du domicile du destinataire (lieu ordinaire d'habitation, demeure légale et habituelle)</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ internationalDivisionTerritoriale : char Public</p> <p>Pour les adresses internationales, une subdivision administrative d'un pays. Dans le cas d'une adresse étrangère, il peut être nécessaire d'identifier dans l'adresse l'état fédéré, la région, le canton, etc.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ATTRIBUTES
<p>◆ internationalPays : char Public</p> <p>Pour les adresses internationales, nom du pays du destinataire, de préférence en majuscules et en toutes lettres, dans la langue du pays d'expédition ou dans une langue reconnue par le Comité Européen de Normalisation (CEN) : anglais, français, allemand pour les envois européens.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ libelleVoie : char Public</p> <p>Appellation qui est donnée à la voie par les municipalités. Ce libellé figure in extenso ou en abrégé sur les plaques aux différents angles de chaque rue. Synonyme: nom de la voie.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ lieu Dit : char Public</p> <p>Lieu qui porte un nom rappelant une particularité topographique ou historique et qui, souvent, constitue un écart d'une commune (un écart est une petite agglomération distincte du centre de la commune à laquelle elle appartient).</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ligneCinq : char Public</p> <p>La cinquième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments d'adresse:</p> <ul style="list-style-type: none"> * Mentions particulières de distribution suivies du libellé de la localité de destination dans le cas où celle-ci serait différente du libellé cedex * Lieu-dit. 38 caractères ou espaces par ligne au maximum. <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ligneDeux : char Public</p> <p>La deuxième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments de:</p> <ul style="list-style-type: none"> * point de remise * domicilié personne physique (exemple: chez M X) * domicilié personne morale <p>Cas particulier: pour un domicilié personne morale, la ligne 1 peut contenir l'identification du domicilié personne morale et la ligne 2 contient l'identification du destinataire personne physique.</p> <p>38 caractères ou espaces par ligne au maximum</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ligneQuatre : char Public</p> <p>La quatrième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments d'adresse: Numéro dans la voie + Extension + Libellé de la voie.</p> <p>38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ ligneSept : char Public</p> <p>La septième ligne de l'adresse de publipostage contient, pour les envois à l'international, dans tous les cas, le nom du pays du destinataire, de préférence en majuscules et en toutes lettres, dans la langue du pays d'expédition ou dans une langue reconnue par le Comité Européen de Normalisation (CEN) :</p>

ATTRIBUTES	
anglais, français, allemand pour les envois européens.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 ligneSix : char Public	<p>La sixième ligne de l'adresse de publipostage obtenue par assemblage des éléments d'adresse: Code postal + localité de destination ou code cedex + libellé bureau cedex. 38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 ligneTrois : char Public	<p>La troisième ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments de complément de l'adresse au point géographique. 38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 ligneUne : char Public	<p>Identité du destinataire La première ligne de l'adresse de publipostage est obtenue par assemblage des éléments d'identification du destinataire (personne physique ou morale). Cas particulier: pour un domicilié personne morale, la ligne 1 peut contenir l'identification du domicilié personne morale et la ligne 2 contient l'identification du destinataire personne physique. 38 caractères ou espaces par ligne au maximum.</p>
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 localite : char Public	<p>Localité ou Libellé du bureau distributeur CEDEX ** Localité: Zone d'habitation, en général la commune d'implantation du destinataire. Elle est identifiée par son libellé INSEE sauf dans quelques cas où le libellé postal diffère du libellé INSEE, généralement pour lever des ambiguïtés. ** Libellé du bureau distributeur CEDEX. Libellé du bureau distributeur c'est-à-dire (dans la très grande majorité des cas) le libellé de la commune siège du bureau CEDEX; la mention CEDEX doit obligatoirement suivre le libellé du bureau CEDEX; dans le cas où il existe plusieurs bureaux CEDEX pour une même entité ou commune, chaque bureau CEDEX sera identifié par un numéro (exemple : ROUBAIX CEDEX 2); ce numéro correspond au numéro d'arrondissement dans le cas des villes à arrondissements, à un numéro d'ordre dans les autres cas.</p>
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 mentionDistribution : char Public	<p>Mentions particulières de distribution. Il s'agit de mentions identifiant le service proposé par La Poste au destinataire. Ces mentions sont formées d'un libellé et d'un numéro de séparation (exemple : BP 42534).</p>
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 numeroVoie : char Public	<p>Un numéro dans la voie; dans les cas de numérotation sans extension, il est composé de 0 à 4 caractères numériques au maximum.</p>
	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ pointRemise : char Public	Lieu où le destinataire prend possession de son courrier. Il est matérialisé, dans la pluspart des cas, par la présence d'une boîte aux lettres. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeAdresse : code Public	Indique le ou les types d'adresse tel que "Adresse du domicile", "Adresse professionnelle", "Adresse de facturation", "Adresse postale", "Adresse géographique", etc. Cet attribut ne fait pas partie de la norme NF Z 10-011. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeVoie : code Public	Type de voie : rue, avenue, boulevard, etc. Attribut obsolète et non conforme à la norme postale en vigueur qui définit cette information comme faisant partie de l'attribut libelleVoie. Il apparaît dans la classe Adresse uniquement parce que des systèmes existants l'utilisent encore. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Adresse Cardinality: [0]
	Target: Public (Class) Coordonnees_geographiques_Adresse Cardinality: [1]
✓ AssociationClass (direction: Unspecified) 312_Adresse_EGE	Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1..*]
✓ AssociationClass (direction: Unspecified) 53_Etb_INSEE_Adresse	Adresse de l'établissement INSEE
Source: Public (Class) Etablissement_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1]
✓ Association (direction: Unspecified) Adresse	Source: Public (Class) Contact Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1]
✓ AssociationClass (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1..*]
	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Meta_Adresse	
Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1]

Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse

Class in package 'FINESS'

Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

a805399 created on 22/04/2025. Last modified 22/04/2025

ATTRIBUTES	
categorieentitegeographiqueexercice : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public categorieEntiteGeographiqueExercice (Class) Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse Cardinality: [0..*]	Target: Public categorieentitegeographiqueexercice (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse Cardinality: [0..*]	Target: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [0..*]

ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet

Class in package 'FINESS'

Matrice d'association du champ des possibles entre: types d'évènements, type d'objet, SI maître, et état de l'objet lié 1 résultant.

ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ etatObjet : code Public	Code de l'état de l'objet. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ systemeInformation : code Public	Code du système d'information. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEvenement : code Public	Code du type d'évènement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjet : code Public	Code du type d'objet métier. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F39_SystemeInformation Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F22_TypeEvenement Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F42_TypeObjet Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet

ASSOCIATIONS	Cardinality: [0..*]
--------------	---------------------

Ass_f26_etatactifinactif

Class in package 'FINESS'

Ass_f26_etatactifinactif
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 22/07/2024

ATTRIBUTES
◆ etatObjet : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ macroEtat : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_f52_macroetat Cardinality: [1] Target: Public (Class) Ass_f26_etatactifinactif Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1] Target: Public (Class) Ass_f26_etatactifinactif Cardinality: [0..*]

ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement

Class in package 'FINESS'

ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES
◆ Typegroupement : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeroleentitegroupe : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public Typegroupement (Class)
TRE_F53_TypeGroupement
Cardinality: [1]

Target: Public typegroupement (Class)
ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement
Cardinality: [0..*]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public Typeroleentitegroupe (Class)
TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe
Cardinality: [1]

Target: Public typeRoleEntiteGroupe (Class)
ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement
Cardinality: [0..*]

ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement

Class in package 'FINESS'

ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES

Soustypeengagement : code Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

Typeengagement : code Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public Typeengagement (Class)
TRE_F14_TypeEngagement
Cardinality: [1]

Target: Public typeEngagement (Class)
ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement
Cardinality: [0..*]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public Soustypeengagement (Class)
TRE_R278_SousTypeEngagement
Cardinality: [1]

Target: Public sousTypeEngagement (Class)
ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement
Cardinality: [0..*]

ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee

Class in package 'FINESS'

ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES

- ◆ Natureactivite : code Public
 [Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Typeact_smsse_regulee : serial Public
 [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public natureActivite (Class) ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee Cardinality: [0..*]	Target: Public Natureactivite (Class) TRE_F20_NatureActivite Cardinality: [1]
--	--
- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public Natureactivite (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public natureActivite (Class) ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee Cardinality: [0..*]
---	--

ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite

Class in package 'FINESS'

ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES

- ◆ Autorite : code Public
 [Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Typeautorite : code Public
 [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public Typeautoriteenregistrement (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite	Target: Public Typeautorite (Class) TRE_F55_TypeAutoriteEnregistrement
--	--

ASSOCIATIONS	
Cardinality: [0..*]	Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public autoriteregulation (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*]	Target: Public Autorite (Class) TRE_F56_AutoriteRegulation Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Typeautorite (Class) TRE_R346_TypeAutoriteRegulation Cardinality: [1]	Target: Public typeAutoriteRegulation (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Autorite (Class) TRE_R60_AutoriteEnregistrement Cardinality: [1]	Target: Public autoriteEnregistrement (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*]

Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'activités sanitaires diverses régulées.

Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
ActiviteSanitaireDiverseRegulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
agregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
agregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
agregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]

ASS_X09_DepartementOM_RegionOM

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

ASS_X09_DepartementOM_RegionOM
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES	
departementOM : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
regionOM : code Public	Code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_G09_DepartementOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X09_DepartementOM_RegionOM Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R30_RegionOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X09_DepartementOM_RegionOM Cardinality: [0..*]

Ass_x10_agregatcategorieetablissement

Class in package 'FINESS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

Ass_x10_agregatcategorieetablissement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 18/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
aggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv1 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv2 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatCategorieEtablissement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
domaine : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class)	Target: Public (Class)

ASSOCIATIONS	
Tre_r65_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3 Cardinality: [1]	Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r62_domaine Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r64_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]

Ass_x11_finessagregatstatutjuridique

Class in package 'FINESS'

Agrégats des liens hiérarchiques de statut juridique.

Ass_x11_finessagregatstatutjuridique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
finesAggregatStatutJuridiqueNiv1 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
finesAggregatStatutJuridiqueNiv2 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
finesAggregatStatutJuridiqueNiv3 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
 StatutJuridique : code Public <div style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</div>	

ASSOCIATIONS	
 Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x11_finessagregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]
 Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x11_finessagregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]
 Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R72_FinessStatutJuridique Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x11_finessagregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]
 Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r70_finessagregatstatutjuridiqueniv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x11_finessagregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]

ASS_X12_CommuneDeptRegionOM

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

ASS_X12_CommuneDeptRegionOM
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES	
 communeOM : code Public <div style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</div>	
 departementOM : code Public <div style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</div>	

ATTRIBUTES	
◆ regionOM : code Public	
Code de la modalité de participation au service public hospitalier.	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R30_RegionOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X12_CommuneDeptRegionOM Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R13_CommuneOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X12_CommuneDeptRegionOM Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_G09_DepartementOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X12_CommuneDeptRegionOM Cardinality: [0..*]

Ass_x13_agregatpublic

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

Ass_x13_agregatpublic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ agregatPublicNiv1 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ agregatPublicNiv2 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Public : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r294_agregatpublicniv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x13_agregatpublic Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r293_agregatpublicniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x13_agregatpublic Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x13_agregatpublic Cardinality: [0..*]

Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee

Class in package 'FINESS'

Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 22/07/2024. Last modified 22/07/2024

ATTRIBUTES	
ActiviteSocialeRegulee : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
agregatActiviteSocialeReguleeNiv1 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
agregatActiviteSocialeReguleeNiv2 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
agregatActiviteSocialeReguleeNiv3 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeNiv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeNiv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee Cardinality: [0..*]

Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee

Class in package 'FINESS'

Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 19/07/2024. Last modified 19/07/2024

ATTRIBUTES	
ActiviteEnseignementRegulee : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class)	Target: Public (Class)

ASSOCIATIONS	
Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2 Cardinality: [1]	Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]

Autaa_Evenement

Class in package 'FINESS'

Autaa_Evenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 05/04/2023. Last modified 18/04/2023

ATTRIBUTES	
Commentaire : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
DateDecision : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
DateEffet : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Libelle : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Nature : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ NumeroDecision : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ NumOrdre : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Autaa_Evenement Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]

Autasr_Avenirant

Class in package 'FINESS'

Autasr_Avenirant
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a891065 created on 05/04/2023. Last modified 18/04/2023

ATTRIBUTES	
◆ Capacite : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ DateAven : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ LibAven : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ NumAven : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ NumOrdre : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ OldCapacite : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ TypAven : char Public	

ATTRIBUTES	
[Is static False. Containment is Not Specified.]	
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Autasr_Avenir Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [*]

Autorite_Enregistrement

Class in package 'FINESS'

Autorite_Enregistrement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 07/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
autorite : code Public Autorité d'enregistrement représentant une institution (Conseil national de l'ordre des médecins, ARS Ile de France, etc.). [Is static False. Containment is Not Specified.]	
idNatStruct : identifiant Public Identification de l'autorité d'enregistrement lorsque celle-ci est de type structure. Cette identification est obtenue par la concaténation du type d'identifiant national de structure (provenant de la nomenclature TRE_G07-TypeIdentifiantStructure) et de l'identifiant de la structure: ** 0 + Identifiant cabinet ADELI (EntitéGeographique/identifiantEG); ** 1 + N° FINESS (entité juridique et entité géographique indéterminées); ** 3 + N° SIRET; [Is static False. Containment is Not Specified.]	
typeAutorite : code Public Type d'autorité d'enregistrement. Les exemples identifiés sont: ** Ordre, ** ARS, ** Structure. [Is static False. Containment is Not Specified.]	
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Autorite_Enr Source: Public (Class) Autorite_Enregistrement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

Capacite

Class in package 'FINESS'

Pour chacun de ces cas, la Capacité est toujours définie au regard d'une Activité (n-uplet) : elle est rattachée à une « Activité Autorisée ».

Nº Ordre :910

Capacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 23/09/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ habilitation : int Public</p> <p>Capacité concernant des habilitations (aide sociale, subventions, APL...)</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ modeFinancement : code Public</p> <p>Le mode de financement est un attribut de la capacité</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ nombre : int Public</p> <p>Capacité à rapprocher de l'unité de capacité elle-même constitutive de l'association type de capacité.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ precision : decimal Public</p> <p>Pourcentage</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ statutCapacite : code Public</p> <p>Nomenclature des statuts. Une Capacité a un « Statut » (2 valeurs) : Autorisée (capacité issue de l'Autorisation, donc de l'Engagement) : Au niveau de la PM-EJ, une Capacité « Autorisée » correspond à un instant T à la consolidation des capacités qui ont pu être « attribuées » dans le cadre de plusieurs Engagements successifs (ex d'Engagements qui modifient à la hausse la capacité d'une structure). Au niveau de l'EGE, une Capacité « Autorisée » correspond à un instant T , soit à la ventilation des capacités autorisées de la PM (réalisée par un gestionnaire), soit aux Capacités directement attribuées via les Engagements. Installée (capacité issue de la visite de conformité, ou communiquée via simple mail) On retrouve la notion de Capacité « installée » au niveau de la PM (vision globale, consolidée) et de l'EGE (vision distribuée, locale).</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeCapacite : char Public</p>

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ variation : int Public	
Indique la variabilité de la capacité	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
❖ Association (direction: Unspecified) 912_capa_EGE	
Source: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Capacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
❖ Association (direction: Unspecified) 913_capa_AA	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified) 814_Eng_Capa	
Source: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified) 922_Capa_Status	
Source: Public (Class) TRE_F35_StatusCapacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F54_TypeLogement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R249_Sexe Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified) 911_capa_PM_SMSSE	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 927_Capa_Mode_Financement	
Source: Public (Class) TRE_F21_ModeFinancement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 921_Capa_Habilitation	
Source: Public (Class) TRE_F41_Habilitation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F34_UniteMesureCapacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..1]

Commentaire

Class in package 'FINESS'

Au même titre que les Evènements, les Commentaires font l'objet d'une entité dans le modèle cible. Ces commentaires viennent compléter les caractéristiques des entités suivantes et permettre ainsi aux gestionnaires d'apporter les précisions nécessaires :

- Personne Morale
- EGE
- Activité Autorisée
- Engagement

Commentaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 07/08/2022

ATTRIBUTES	
texteCommentaire : char Public	

Texte du commentaire.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) relatif_EGE	
Source: Public (Class) Commentaire	Target: Public (Class) EGE

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <code>relatif_Engagement</code>	
Source: Public (Class) <code>Commentaire</code> Cardinality: [1]	Target: Public (Class) <code>Engagement</code> Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) <code>relatif_AA</code>	
Source: Public (Class) <code>Commentaire</code> Cardinality: [1]	Target: Public (Class) <code>Activite_AE</code> Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) <code>relatif_PM_SMSSE</code>	
Source: Public (Class) <code>Commentaire</code>	Target: Public (Class) <code>PM_SMSSE</code>
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) <code>Commentaire</code> Cardinality: [1]	Target: Public (Class) <code>Metadonnee</code> Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) <code>Zone_Intervention_Autorisee</code>	Target: Public (Class) <code>Commentaire</code>

Compteur

Class in package 'FINESS'

Compteur
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/05/2024. Last modified 24/05/2024

ATTRIBUTES	
<code>compteurcode</code> : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
<code>compteurID</code> : serial Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
<code>compteurmax</code> : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
<code>compteurmin</code> : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
◆ compteurvalder : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ compteurvalmax : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ compteurversion : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

Compteur_libre

Class in package 'FINESS'

Compteur_libre
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 24/05/2024. Last modified 24/05/2024

ATTRIBUTES
◆ compteur_libreID : serial Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ compteur_librevaleur : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ compteurID : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

Contact

Class in package 'FINESS'

Personne ou service qui agit comme point de contact auprès d'une autre personne ou d'un autre service. Exemple: Point de contact avec une personne ou une organisation (un guichet d'accueil, une source d'information, etc.).

Contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 27/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES
◆ dateDebut : date Public Date/heure à partir de laquelle le contact est effectif.Date/heure à partir de laquelle le contact est effectif. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ dateFin : date Public Date/heure à partir de laquelle le contact n'est plus effectif. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ description : char Public Une description du contact. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ fonction : char Public Un titre, une position ou une fonction de la personne assurant le contact au sein de son organisation (directeur, secrétaire, etc.). [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ fonctionContact : code Public Code du titre, de la position ou de la fonction de la personne assurant le contact au sein de son organisation (directeur, secrétaire, etc.). [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ natureContact : code Public Un service ou un guichet assurant le contact au sein de l'organisation (accueil, admission, etc.). [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ niveauConfidentialite : code Public Le niveau de confidentialité permet de définir le niveau de restriction de l'accès aux attributs de la classe Contact. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ nom : char Public Un nom de la personne ou du service à contacter. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ relation : code Public Lien de la personne point de contact auprès d'une autre personne. Exemple dans le cas d'un patient, ce lien indique si le point de contact est son enfant, son frère, etc. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ role : code Public Rôle de la personne point de contact auprès d'une autre personne. Exemple dans le cas d'un patient, ce rôle indique si le point</p>

ATTRIBUTES	
de contact est la personne à prévenir en cas d'urgence, la personne de confiance, etc.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ type : code Public	
Type du point de contact, c'est à dire un téléservice, un point de contact physique (une personne), un contact téléphonique, etc.	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
❖ Association (direction: Unspecified) Contact	
Source: Public (Class) Contact	Target: Public (Class) Telecomm
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified) Adresse	
Source: Public (Class) Contact	Target: Public (Class) Adresse
Cardinality: [1]	Cardinality: [1]
❖ AssociationClass (direction: Unspecified) 316_EGE_Contacts	
Source: Public (Class) EGE	Target: Public (Class) Contact
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified) Contact	
Source: Public (Class) Metadonnee	Target: Public (Class) Contact
Cardinality: [1]	Cardinality: [1]
❖ AssociationClass (direction: Unspecified) 318_PM_Contacts	
Source: Public (Class) PM_SMSSE	Target: Public (Class) Contact
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]
❖ AssociationClass (direction: Unspecified) 318_PM_Contacts	
Source: Public (Class) PM_SMSSE	Target: Public (Class) Contact
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]

Coordonnees_geographiques_Adresse

Class in package 'FINESS'

Ensemble des coordonnées géographiques d'un point spécifique telles que la longitude, la latitude et l'altitude, exprimées suivant un système géodésique choisi. Il convient de distinguer les coordonnées géographiques des coordonnées

projetées suivant différents systèmes de projection.

Coordonnees_geographiques_Adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/02/2023. Last modified 14/03/2023

ATTRIBUTES

◆ Cle_in_interop_ban : char Public

Une identification du système de référence fixant les règles de mesure des positions géographiques. Le système géodésique intègre la description de l'ellipsoïde choisi. Exemple : - RGF93 pour la France métropolitaine fixé par le décret no 2000-1276 du 26 décembre 2000 ; - WGS 84, World Geodetic System 1984, système géodésique utilisé notamment par le système GPS.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ Coordonneex : numeric Public

La précision est un numérique indiquant le degré de qualité de la valeur renournée dans le type (par exemple la valeur 1.0 pour une précision exacte). Les adresses déjà géolocalisées avec une précision différente de 1.0 seront prises en compte dans le processus initial pour tenter une nouvelle géolocalisation.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ Coordonneey : numeric Public

Une identification du système de référence fixant les règles de mesure de l'altitude.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ directionLatitude : numeric Public

Indicateur spécifiant la direction Nord (+) ou (N) et la direction Sud (-) ou (S) depuis l'équateur jusqu'au parallèle du point spécifique. Indicateur spécifiant la direction Nord (+) ou (N) et la direction Sud (-) ou (S) depuis l'équateur jusqu'au parallèle du point spécifique.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ directionLongitude : numeric Public

Indicateur spécifiant la direction Ouest (-) ou (W) et la direction Est (+) ou (E) depuis le méridien de Greenwich jusqu'au méridien du point spécifique.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ Scoreban : numeric Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

◆ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) Metadonnee

Cardinality: [1]

Target: Public (Class)

Coordonnees_geographiques_Adresse

Cardinality: [1]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Adresse Cardinality: [0]	Target: Public (Class) Coordonnees_geographiques_Adresse Cardinality: [1]

Document

Class in package 'FINESS'

Pièces administrative justificative ou informative justifiant l'Engagement ou apportant des éléments de contexte.

Pièces justificatives matérialisant l'Arrêté, la Convention ou le Label.

Deux types de pièces sont définis : pièces justificatives et pièces informatives.

Pièces justificatives : arrêté d'autorisation; projet de santé; arrêté d'agrément; convention constitutive; convention tripartite; extrait Kbis (privés); Décision de renouvellement; Publication RAA; Arrêté modificatif; PV de conformité; CPOM; Convention de subvention label

Pièces informatives : lettre du directeur de l'ET; Do en provenance de l'établissement; remontées après exploitation de questionnaires d'enquêtes; Fichiers de données provenant d'autres systèmes d'information en relation avec FINESS; Signalements des internautes ou des partenaires utilisateurs des données.

N° Ordre :920

Document
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 06/04/2023

ATTRIBUTES	
cheminFichier : char Public	
Chemin absolu vers l'emplacement du fichier.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
datedocument : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
description : char Public	
Description du document.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Nomdocument : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
referencePiece : identifiant Public	

ATTRIBUTES	
Référence de la Pièce.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeDocumentInformatif : code Public	
Type de document informatif.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeDocumentJustificatif : code Public	
Type de document justificatif.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified) PM_Doc	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified) EGE_Doc	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified) GCC_Doc	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) GCC Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified) 841_Eng_Mat	
Source: Public (Class) Engagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Document Cardinality: [0..*]
◆ Association (direction: Unspecified) 920_Type_Piece_F16	
Source: Public (Class) TRE_F16_TypeDocumentInformatif Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Document Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
 Association (direction: Unspecified) 920_Type_Piece_F15	
Source: Public (Class) TRE_F15_TypeDocumentJustificatif Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Document Cardinality: [0..*]

EGE

Class in package 'FINESS'

Une entité géographique d'exercice est une entité matérielle au sein de laquelle sont exercées et/ou organisées les activités réalisées auprès du public pris en charge. Une EGE est déterminée par :

- une implantation géographique de référence (une adresse géopostale unique).
- Une EGE exerce des Activités dont la principale définit sa catégorie.
- les activités exercées par l'EGE sont imputées sur un seul budget (principal ou annexe).
- Le mode de fixation tarifaire tarification est le même pour toutes les activités exercées par l'EGE

Une EGE est identifiée par :

Un ID-EGE

Un numéro FINESS-EGE F44

Un numéro SIRET

Un numéro RNA si l'EGE appartient à une association.

N° Ordre : 320

EGE

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 20/06/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
 complementDenominationEG : char Public	Un complément de raison sociale sur 32 caractères (norme de la Poste) : elle correspond à l'identité du destinataire : direction, service, bureau, personne si elle est nécessaire pour compléter la raison sociale. [Is static False. Containment is Not Specified.]
 EgeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 Etatactif : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 nomEGECourt : char Public	La dénomination est un trait d'identité de EGE. il est régi par une règle principale qui est la singularité de la dénomination. Il est indispensable que toute dénomination permette de distinguer l'EGE d'un autre ayant le même statut et/ou la même catégorie au moins dans un périmètre départemental. La dénomination de l'EGE abusivement appelée raison sociale dans FINESS (appelée enseigne dans le fichier SIRENE) peut comprendre parfois la raison sociale de l'entreprise, mais aussi des éléments concernant l'activité de l'établissement (ex : EHPAD,...) ou un nom complètement spécifique (ex : Centre Saint Victor). Elle ne correspond pas à une forme juridique réglementée et des ajustements peuvent être éventuellement négociés avec l'établissement pour répondre aux règles qui suivent.

ATTRIBUTES
<p>La Dénomination étant également la première ligne de l'adresse elle n'a que 38 caractères (norme de la Poste) ; elle correspond à l'information concernant l'identité de l'entreprise ou de l'établissement destinataire.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ nomEGELong : char Public</p> <p>La dénomination sociale longue est remplie chaque fois que le remplissage de la raison sociale courte a nécessité d'utiliser des abréviations. Elle sert à mémoriser l'identité développée de l'établissement ou l'entreprise.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ numeroEducationNationale : char Public</p> <p>Le "numéro éducation nationale de l'établissement" est un numéro associé délivré par l'Éducation nationale, pour tous les établissements et services pour enfants et adolescents handicapés qui emploient du personnel de l'Education nationale.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ numeroReferenceExterne : code Public</p> <p>Par exemple Numéro de licence des pharmacie : FINESS n'enregistre pas d'activité des pharmacies. Cette information est la seule information relative à l'activité avec la catégorie.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ Siret : char Public</p> <p>Le numéro Siret est le numéro unique d'identification, attribué par l'INSEE, à chaque unité géographique. Le numéro Siret n'a aucun lien avec les caractéristiques de l'établissement. Il est fermé quand l'activité cesse dans l'établissement concerné ou lorsque l'établissement change d'adresse.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ Statutpublication : varchar Public</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS				
<p>✍ AssociationClass (direction: Unspecified) 316_EGE_Contacts</p> <table> <tr> <td>Source: Public (Class) EGE</td> <td>Target: Public (Class) Contact</td> </tr> <tr> <td>Cardinality: [1]</td> <td>Cardinality: [0..*]</td> </tr> </table>	Source: Public (Class) EGE	Target: Public (Class) Contact	Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]
Source: Public (Class) EGE	Target: Public (Class) Contact			
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]			
<p>✍ AssociationClass (direction: Unspecified) 312_Adresse_EGE</p> <table> <tr> <td>Source: Public (Class) EGE</td> <td>Target: Public (Class) Adresse</td> </tr> <tr> <td>Cardinality: [1]</td> <td>Cardinality: [1..*]</td> </tr> </table>	Source: Public (Class) EGE	Target: Public (Class) Adresse	Cardinality: [1]	Cardinality: [1..*]
Source: Public (Class) EGE	Target: Public (Class) Adresse			
Cardinality: [1]	Cardinality: [1..*]			
<p>✍ Association (direction: Unspecified) 354_EGE_Lieux_Activite</p>				

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1..*]
Association (direction: Unspecified) EGE	
Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified) 209_GCC_Groupe_EGE	
Source: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) GCC Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
AssociationClass (direction: Unspecified) 313_EGE_Role	
Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TRE_F12_RoleRelationEGE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 314_EGE_Etablis_INSEE	
Source: Public (Class) Etablissement_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1..*]
Association (direction: Unspecified) 305_EGE_Cat	
Source: Public (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 912_capa_EGE	
Source: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) 206_PM_EJ_Struct_EGE	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1..*]
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_R73_ESPIC Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Engagement	Target: Public (Class) EGE
Association (direction: Unspecified) relativ_EGE	
Source: Public (Class) Commentaire	Target: Public (Class) EGE
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public EgeID (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 306_EGE_Mode_Fix_Tarif	
Source: Public (Class) TRE_R74_ModeFixationTarifaire Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 108_PM_GCO_Group_EGE	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Numerotation_Finess	Target: Public (Class) EGE
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) EGE_Doc	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified) 315_EGE_Budget

Source: Public (Class) TRE_F11_TypeBudget
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) EGE
Cardinality: [0..1]

EGE_Adresse

AssociationClass in package 'FINESS'

Outre l'adresse géopostale de l'arrêté, une entité géographique peut avoir plusieurs adresses pour plusieurs usages.

Les adresses ont un usage. Les antennes deviennent des adresses dont le rôle est "ANNEXE".

N° Ordre : 312

EGE_Adresse

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 29/07/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES

usageAdresse : code Public

Usage de l'adresse de l'EGE sauf adresse de l'arrêté (voir relation entiteGeographiqueExerciceAdresseArrete).

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (AssociationClass) EGE_Adresse
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Metadonnee
Cardinality: [1]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_F28_UsageAdresse
Cardinality: [1]

Target: Public (AssociationClass) EGE_Adresse
Cardinality: [0..*]

EGE_Contact

AssociationClass in package 'FINESS'

Une entité géographique peut avoir un à plusieurs contacts.
Les contacts ont un rôle.

N° Ordre : 316

EGE_Contact

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 28/07/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ ContactID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ EgeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ MetadonneeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Rolecontact : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Contact Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

EGE_Engagement

AssociationClass in package 'FINESS'

EGE_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Engagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

EGE_Role_EGE

AssociationClass in package 'FINESS'

Le qualificatif EGE porteuse/non porteuse s'applique à diverses notions appelées "rôles" : budget/Personnel/MSP siège/etc....

Pour chaque rôle, l'EGE peut être principale ou secondaire.

Pour un rôle donné, il ne peut y avoir qu'une EGE principale parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice.

Par contre, parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice, il peut y avoir plusieurs EGE principales si les rôles ne sont pas les mêmes.

La notion d'établissement secondaire s'oppose à la notion de principale.

Pour un rôle donné, il peut y avoir plusieurs EGE secondaires parmi les EGE de la relation PersonneMoraleSMSSEntiteGeographiqueExercice.

Une EGE pourra être principale pour un rôle donné pour tout ou partie des autres EGE de l'EJ.

N° Ordre : 313

EGE_Role_EGE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ EGEporteeID : code Public	IDEGE de l'EGE non porteuse pour le rôle. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ EGEporteuseID : code Public	IDEGE de l'EGE porteuse pour le rôle. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleRelationEGE : code Public	Dans une relation entre EGE, l'une des EGE à un rôle par rapport à l'autre EGE. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [1]
✍ Association (direction: Unspecified)	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [0..*]
	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [0..*]
	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1]

Engagement

Class in package 'FINESS'

Un engagement matérialise le cadre légal d'exercice ou d'exploitation d'une activité Sanitaire, médico-sociale, sociale ou d'enseignement (SMSSE) par une structure référencée dans FINESS. Ce cadre est conclu entre une structure et une autorité.

Il peut se traduire par un Arrêté, une Convention, un Label, voire d'autres formes de contractualisation.

L'Engagement est conditionné par l'Autorisation (Activité Autorisée).

L'engagement définit des droits et devoirs entre différents acteurs: une ou des personnes morales, une ou des entités géographiques d'exercice, et une ou des autorités.

L'engagement fixe les conditions d'autorisation et de suspension de l'Activité autorisée.

L'engagement est le concept générique regroupant l'Arrêté, le Label et la Convention (voir définition et descriptions respectives).

N° Ordre : 810

Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 05/09/2022

ATTRIBUTES	
◆ autoriteRegulation : char	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ datecaducite : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateEffetEngagement : date	Public date d'effet de l'engagement [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ datefinengagement : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ datenotification : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateSignatureEngagement : date	Public date de signature de l'Engagement [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ engagementID : int	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ identifiantEngagement : Identifiant	Public identifiant engagement [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ motifarrete : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ nomEngagement : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ sousTypeEngagement : code	Public Sous type de l'engagement (détailé). [Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
◆ AssociationClass (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Engagement Target: Public (Class) PM_SMSSE
◆ Association (direction: Unspecified) 814_Eng_Capa	Source: Public (Class) Engagement Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..1] Cardinality: [0..*]
◆ Association (direction: Unspecified) 841_Eng_Mat	Source: Public (Class) Engagement Target: Public (Class) Document Cardinality: [1] Cardinality: [0..*]
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Engagement Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1] Cardinality: [1]
◆ AssociationClass (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Engagement Target: Public (Class) EGE
◆ AssociationClass (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Engagement Target: Public (Class) Activite_AE
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public engagementID (Class) GCC_Engagement Target: Public EngagementID (Class) Engagement Cardinality: [0..*] Cardinality: [0..1]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement	Target: Public (Class) Engagement
Association (direction: Unspecified) 810_Stype_Engagement	
Source: Public (Class) TRE_R278_SousTypeEngagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R346_TypeAutoriteRegulation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) relativ_Engagement	
Source: Public (Class) Commentaire Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 810_Type_Eng	
Source: Public (Class) TRE_F14_TypeEngagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..*]

Engagement_autoriteregulation

Class in package 'FINESS'

Engagement_autoriteregulation
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES	
Autoriteregulation : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
EngagementID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

Entreprise_INSEE

Class in package 'FINESS'

Entreprise au sens INSEE identifié par un numéro SIREN.

N° Ordre : 106

Entreprise_INSEE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES

❖ activitePrincipaleUniteLegale : code Public

Lors de son inscription au répertoire, l'Insee attribue à toute unité légale un code dit « APE » sur la base de la description de l'activité principale faite par le déclarant. Ce code est modifiable au cours de la vie de l'unité légale en fonction des déclarations de l'exploitant.

Pour chaque unité légale, il existe à un instant donné un seul code « APE ». Il est attribué selon la nomenclature en vigueur. La nomenclature en vigueur est la Naf Rév2 et ce depuis le 1er Janvier 2008. Chaque code comporte 2 chiffres, un point, 2 chiffres et une lettre. Toutes les unités légales actives au 01/01/2008 ont eu leur code APE recodé dans la nouvelle nomenclature, ainsi de très nombreuses entreprises ont une période débutant à cette date.

Au moment de la déclaration de l'entreprise, il peut arriver que l'Insee ne soit pas en mesure d'attribuer le bon code APE : la modalité 00.00Z peut alors être affectée provisoirement.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ categorieJuridiqueUniteLegale : code Public

La catégorie juridique est un attribut des unités légales.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ denominationUniteLegale : char Public

Cette variable désigne la raison sociale pour les personnes morales. Il s'agit du nom sous lequel est déclarée l'unité légale. Cette variable est à null pour les personnes physiques.

Le répertoire SIREN gère des caractères majuscules non accentués avec caractères spéciaux (- & + @ ! ? * ° . % : ? #).

La dénomination peut parfois contenir la mention de la forme de la société (SA, SAS, SARL, etc.).

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ Entreprise_inseeID : serial Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ siren : char Public

Un numéro d'identité de l'unité légale est attribué par l'Insee à toutes les personnes physiques ou morales inscrites au répertoire ainsi qu'à leurs établissements : le numéro Sire. Ce numéro unique est « attribué soit à l'occasion des demandes d'immatriculation au registre du commerce et des sociétés ou des déclarations effectuées au répertoire des métiers, soit à la demande d'administrations » (article R123-224 du code de commerce). Lors de sa création, une unité légale se voit attribuer un numéro Sire de 9 chiffres.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified) PM_SMSSE_Entreprise

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) Entreprise_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Etablissement	
Source: Public (Class) Entreprise_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Etablissement_INSEE Cardinality: [1]

Etablissement_INSEE

Class in package 'FINESS'

Etablissement (Unité locale) au sens INSEE : identifiée par le numéro SIRET.

N° Ordre :52

Etablissement_INSEE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
activitePrincipaleEtablissement : code Public	Lors de son inscription au répertoire, l'Insee attribue à tout établissement un code dit « APE » sur la base de la description de l'activité principale faite par le déclarant. Ce code est modifiable au cours de la vie de l'établissement en fonction des déclarations de l'exploitant. Pour chaque établissement, il existe à un instant donné un seul code « APE ». Il est attribué selon la nomenclature en vigueur. La nomenclature en vigueur est la Naf Rév2 et ce depuis le 1er Janvier 2008. Chaque code comporte 2 chiffres, un point, 2 chiffres et une lettre. Tous les établissements actifs au 01/01/2008 ont eu leur code APE recodé dans la nouvelle nomenclature, ainsi de très nombreux établissements ont une période débutant à cette date.
	Au moment de la déclaration de l'entreprise, il peut arriver que l'Insee ne soit pas en mesure d'attribuer le bon code APE : la modalité 00.00Z peut alors être affectée provisoirement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
denominationUsuelleEtablissement : char Public	Cette variable désigne le nom sous lequel l'établissement est connu du grand public. [Is static False. Containment is Not Specified.]
enseigne1Etablissement : char Public	Les trois variables enseigne1Etablissement, enseigne2Etablissement et enseigne3Etablissement contiennent la ou les enseignes de l'établissement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
enseigne2Etablissement : char Public	

ATTRIBUTES	
Les trois variables enseigne1Etablissement, enseigne2Etablissement et enseigne3Etablissement contiennent la ou les enseignes de l'établissement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ enseigne3Etablissement : char Public	
Les trois variables enseigne1Etablissement, enseigne2Etablissement et enseigne3Etablissement contiennent la ou les enseignes de l'établissement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Entreprise_inseeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ siret : char Public	
Le numéro Siret est le numéro unique d'identification attribué à chaque établissement par l'Insee. Ce numéro est un simple numéro d'ordre, composé de 14 chiffres non significatifs : les neuf premiers correspondent au numéro SIREN de l'entreprise dont l'établissement dépend et les cinq derniers à un numéro interne de classement (Nic).	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ TypeSiege : boolean Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified) 314_EGE_Etablis_INSEE	
Source: Public (Class) Etablissement_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1..*]
◆ AssociationClass (direction: Unspecified) 53_Etb_INSEE_Adresse	
Adresse de l'établissement INSEE	
Source: Public (Class) Etablissement_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified) Etablissement	
Source: Public (Class) Entreprise_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Etablissement_INSEE Cardinality: [1]

Etablissement_INSEE_Adresse

AssociationClass in package 'FINESS'

Relation entre un établissement et la classe commune adresse

N° Ordre : 53

Etablissement_INSEE_Adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/07/2022. Last modified 30/11/2022

ATTRIBUTES	
 usageAdresse : code	Public

ASSOCIATIONS
 Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F28_UsageAdresse Cardinality: [1] Target: Public (AssociationClass) Etablissement_INSEE_Adresse Cardinality: [0..*]

Evenement

Class in package 'FINESS'

Evenement générique dont la spécialisation donne lieu aux évènements suivants :

- Evènement PM
 - Evènement EGE
 - Evènement GCC
 - Evènement Activité Autorisée

N° Ordre :915

Evenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 23/09/2022

ATTRIBUTES	
 codeEvenement : code	Public
Type de l'évènement, la nomenclature dépend du premier type d'objet lié.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 dateEnregistrement : date	Public
Date d'enregistrement de l'évènement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
 dateEvenement : date	Public

ATTRIBUTES	
Date de l'évènement	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ etatObjet1 : char Public	
Etat de l'objet lié 1 suite à l'évènement	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ identifiantObjet1 : int Public	
Identifiant de l'objet lié 1.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ identifiantObjet2 : int Public	
Identifiant de l'objet lié 2	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ systemeMaitre : code Public	
Système propriétaire de l'objet lié 1	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjet1 : code Public	
Type de l'objet lié 1	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjet2 : char Public	
Type de l'objet lié 2	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) TRE_F42_TypeObjet Cardinality: [1]
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F39_SystemeInformation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F42_TypeObjet Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F22_TypeEvenement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]

GCC

Class in package 'FINESS'

Un groupe de coopération conventionnel (GCC) est une entité immatérielle regroupant un ensemble de PM SMSSE et d'EGE.

Un groupe de coopération n'est pas une personne morale.

Un groupe de coopération ne regroupe pas nécessairement tous les EGE des PM SMSSE constitutives.

Un GCC est caractérisé par un type de groupe GCC.

Un GCC ne peut pas être titulaire d'autorisation. Par contre, au travers de ses membres, il peut exploiter des activités autorisées.

Contrairement au GCO, le GCC n'a pas de "tête de groupe".

N° Ordre : 207

GCC
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/06/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
autoriteregulation : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
CommentaireID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Etatactif : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
gccIdentifiantExterne : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ nomgroupeCooperationConventionnelle : char Public	Nom du groupe de coopération conventionnelle. Exemple : Le GHT de la Haute-Garonne et du Tarn Ouest. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Statutpublication : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeGroupeGCC : code Public	Un GCC est caractérisé par un type de GCC. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ AssociationClass (direction: Unspecified) 205_GCC_Groupe_Role_PM	Source: Public (Class) GCC Cardinality: [1..*]
	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1..*]
✍ AssociationClass (direction: Unspecified) 353_GCC_ACC	Source: Public (Class) GCC Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) GCC Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) 212_GCC_Group_Type	Source: Public (Class) TRE_F03_TypeGroupeGCC Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) GCC Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public gcIdentifiantExterne (Class) GCC_Engagement Cardinality: [0..*]
	Target: Public GccID (Class) GCC Cardinality: [0..1]
✍ AssociationClass (direction: Unspecified) 209_GCC_Groupe_EGE	Source: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]
	Target: Public (Class) GCC Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) GCC_Doc	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) GCC Cardinality: [1]

GCC_Activite_Conventionnelle

AssociationClass in package 'FINESS'

Un GCC a les activités de ses membres. Cette relation permet de définir la liste des activités qui rentrent dans le cadre conventionnel.

N° Ordre : 353

GCC_Activite_Conventionnelle
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 10/08/2022. Last modified 14/11/2022

ATTRIBUTES	
roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "concerne une activité autorisée" [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) GCC_Activite_Conventionnelle Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) GCC_Activite_Conventionnelle Cardinality: [0..*]

Gcc_ege

AssociationClass in package 'FINESS'

Gcc_ege
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 20/12/2022. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES	

ATTRIBUTES	
◆ EgeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ GccID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ MetadonneID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeroleentitegroupe : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Gcc_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

GCC_Engagement

Class in package 'FINESS'

GCC_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES	
◆ EngagementID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ GccID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ MetadonneID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public engagementID (Class) GCC_Engagement Cardinality: [0..*]	Target: Public EngagementID (Class) Engagement Cardinality: [0..1]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public MetadonneeID (Class) GCC_Engagement Cardinality: [1]	Target: Public MetadonneeID (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public gccIdentifiantExterne (Class) GCC_Engagement Cardinality: [0..*]	Target: Public GccID (Class) GCC Cardinality: [0..1]

GCC_PMSMSSE

AssociationClass in package 'FINESS'

GCC_PMSMSSE
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 A707390 created on 20/12/2022. Last modified 14/03/2023

ATTRIBUTES	
typeRoleEntiteGroupe : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) GCC_PMSMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) GCC_PMSMSSE Cardinality: [0..*]

Gco_ege

Class in package 'FINESS'

Gco_ege
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES	

ATTRIBUTES	
◆ EgeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ MetadonneeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Pm_smsseID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeroleentitegroupe : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Pm_smsseID (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..1]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public MetadonneeID (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public EgeID (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..1]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public typeRoleEntiteGroupe (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe Cardinality: [0..1]

Gestionnaire

Class in package 'FINESS'

Avenant d'un Engagement.
Un Avenant porte sur un Engagement et un seul (1).

N° Ordre : 900

Gestionnaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

ATTRIBUTES	
◆ gest : char Public	
identifiant de l'Engagement auquel se réfère l'avenant	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ nom : char Public	
numéro de l'avenant	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ prenom : char Public	
type d'avenant	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ userId : char Public	
date de l'avenant	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Gestionnaire	Target: Public (Class) TRE_R60_AutoriteEnregistrement
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Metadonnee	Target: Public (Class) Gestionnaire

Metadonnee

Class in package 'FINESS'

Metadonnee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 07/09/2022. Last modified 06/09/2022

ATTRIBUTES	
◆ dateMiseJour : date Public	
Date de mise à jour de l'objet.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
<p>◆ gestionnaireId : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>	
<p>◆ MetadonneeID : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>	
ASSOCIATIONS	
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Zone_Intervention_Autorisee</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee Cardinality: [1]</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Contact</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Contact Cardinality: [1]</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Telecomm</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [1]</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee</p>	<p>Target: Public (Class) Gestionnaire</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Meta_Adresse</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1]</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Coordonnees_geographiques_Adresse Cardinality: [1]</p>

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) Activite_Engagement	Target: Public (Class) Metadonnee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Contact Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Signalement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_GCO Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Engagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Engagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) EGE_Role_EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (AssociationClass) Gcc_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) GCC_Activite_Conventionnelle Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public MetadonneeID (Class) GCC_Engagement Cardinality: [1]	Target: Public MetadonneeID (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) EGE_Adresse Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Engagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Document Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public MetadonneeID (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Contact Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Autorite_Enr	
Source: Public (Class) Autorite_Enregistrement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) GCC_PMSMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Adresse Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Capacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Commentaire Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Zone_Intervention_Elements_Geo Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

Numerotation_Finess

Class in package 'FINESS'

Numerotation_Finess
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 19/05/2023. Last modified 19/05/2023

ATTRIBUTES	
NumeroFinessAttribue : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Numerotation_Finess	Target: Public (Class) PM_SMSSE
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Numerotation_Finess	Target: Public (Class) EGE

PM_SMSSE

Class in package 'FINESS'

La personne morale est la classe centrale et pivot du référentiel FINESS. Une personne morale SMSSE est une entité " immatérielle " du secteur de la santé. Dans FINESS, la personne morale a la même signification qu'en droit Français. La Personne Morale SMSSE est adossée au Référentiel INSEE des Entreprises et/ou au Référentiel RNA des Associations (pour les Associations non répertoriées par l'INSEE) ou les deux réertoires. Etant doté de la personnalité juridique, elle peut être titulaire d'autorisations de soins ou d'accompagnement médico sociaux ou sociaux puisqu'elle est légalement responsable de ses actions. Elle porte donc la responsabilité juridique de l'ensemble des autorisations d'activités portées par les entités géographiques qui lui sont associées. Une PM SMSSE est identifiée par un identifiant PM et caractérisée par un numéro FINESS un numéro SIREN s'il elle est immatriculée au répertoire SIRENE et ou un numéro RNA.

N° Ordre : 101

PM_SMSSE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/06/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
complementAdressePMSMSSE : char Public	Un complément de l'adresse sur 32 caractères (norme de la Poste) : elle correspond à l'identité du destinataire : direction, service, bureau, personne si elle est nécessaire pour compléter la raison sociale. [Is static False. Containment is Not Specified.]
denominationLonguePMSMSSE : char Public	Raison sociale complète de l'entité juridique (acronymes, sigles ou abréviations développées). Une raison sociale longue sur 60 caractères : La raison sociale longue est remplie chaque fois que le remplissage de la raison sociale courte a nécessité d'utiliser des abréviations. Elle sert à mémoriser l'identité développée de l'établissement ou l'entreprise. Parfois, elle doit elle-même être abrégée si elle dépasse 60 caractères. [Is static False. Containment is Not Specified.]
denominationPM : char Public	Définition historique : La raison sociale est le nom de la PM. Elle figure obligatoirement dans les statuts de la PM. La raison sociale de l'entité juridique qui correspond au nom officiel de la personne morale : nom sous lequel elle a été enregistrée au Registre du commerce et des sociétés (RCS) ou au répertoire des métiers ou au journal officiel. Cette raison sociale peut comporter des indications sur le statut juridique de la personne morale (ex : SA, SARL, Fondation, Association...)

ATTRIBUTES	
.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Etatactif : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ fonctionPublique : code Public	
Statut des personnels employés par la PM SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Pm_smsseID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Statutpublication : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified) 206_PM_EJ_Struct_EGE	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [1..*]
✓ Association (direction: Unspecified) PM_SMSSE	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [0..*]
✓ AssociationClass (direction: Unspecified) 318_PM_Contacts	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Contact Cardinality: [0..*]
✓ AssociationClass (direction: Unspecified) 351_PM_SMSSE_Exp_Auto	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1..*]
✓ Association (direction: Unspecified) 108_PM_GCO_Group_EGE	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 911_capa_PM_SMSSE	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) Adresse Cardinality: [1..*]
AssociationClass (direction: Unspecified) 204_Group_Comp_GCO	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified) 350_PM_SMSSE_Tit_Auto	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]
AssociationClass (direction: Unspecified) 318_PM_Contacts	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Contact Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Engagement	Target: Public (Class) PM_SMSSE
Association (direction: Unspecified) PM_Doc	
Source: Public (Class) Document Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) PM_SMSSE_Entreprise	
Source: Public (Class) Entreprise_INSEE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Numerotation_Finess	Target: Public (Class) PM_SMSSE
Association (direction: Unspecified) 109_PM_Public	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_F06_FonctionPublique Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Pm_smsseID (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 103_PM_group_Type	
Source: Public (Class) TRE_F02_TypeGroupeGCO Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 100_PM_Type	
<p>Une personne morale peut être de 3 types différents :</p> <p>Toutes les personnes morales SMSSE présentes dans le répertoire ont une identité électronique puisqu'elles sont dotées d'un numéro FINESS qui est porteur de cette IE. Si la seule finalité de la présence de la PM SMSSE dans le répertoire FINESS est l'identité électronique, la PM SMSSE est de type "IE".</p> <p>Si la PM SMSSE a une activité de support (Blanchisserie par exemple) elle est de type "support".</p> <p>Si la PM SMSSE à une activité sanitaire, social, médico sociale ou enseignement, elle est de type "exercice".</p> <p>Si la PM SMSSE est de type "support" ou "exercice", elle est obligatoirement de type IE"</p>	
Source: Public (Class) TRE_F01_TypePersonneMorale Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified) 205_GCC_Groupe_Role_PM	
Source: Public (Class) GCC Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1..*]
Association (direction: Unspecified) 210_Juridique_PM	
Source: Public (Class) TRE_R72_FinessStatutJuridique Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
AssociationClass (direction: Unspecified) 204_Group_Comp_GCO	
Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) relativ_PM_SMSSE	
Source: Public (Class) Commentaire	Target: Public (Class) PM_SMSSE
Association (direction: Unspecified) 110_PM_Cat	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Adresse

AssociationClass in package 'FINESS'

PM_SMSSE_Adresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
A707390 created on 02/02/2023. Last modified 02/02/2023

ATTRIBUTES	
Usageadresse : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Adresse Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Contact

AssociationClass in package 'FINESS'

Une PM SMSSE peut avoir plusieurs contacts : Contact d'une PM SMSSE.
Le contact est caractérisée par son type de contact (Rôle).

N° Ordre : 318

PM_SMSSE_Contact
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 28/07/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
roleContact : code Public Alias: TRE_F38-RoleContact Rôle du contact de l'EGE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Contact Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>

PM_SMSSE_Engagement

AssociationClass in package 'FINESS'

PM_SMSSE_Engagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023

ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Engagement Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]</p>

PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation

AssociationClass in package 'FINESS'

Une PM SMSSE tête de groupe peut avoir une EGE qui exploite des autorisations dont elle n'est pas titulaire. On parle alors de PM SMSSE exploitante.

Une PM SMSSE peut être exploitant de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 351

PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 10/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES
<p> roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public</p> <p>Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas Dans ce cas : "est exploitant". [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (AssociationClass)</p>
<p>Target: Public (Class) Metadonnee</p>

ASSOCIATIONS	
PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation Cardinality: [1]	Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation Cardinality: [0..*]

PM_SMSSE_GCO

AssociationClass in package 'FINESS'

PM est un groupe organique (Holding ou GCS ES par exemple) : dans ce cas cette PM est appelée "tête de groupe" pour la distinguer d'un membre du groupe ou encore d'une PM SMSSE isolée.

Lorsque la PM SMSSE est tête de groupe elle est caractérisé par un type de groupe qui permet de préciser la nature du groupement organique et d'autre part de l'identifier comme tête de groupe.

Nº Ordre : 204

PM_SMSSE_GCO
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 08/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
idPMmg : int Public	Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant d'un membre du groupe.
idPMtg : int Public	Relation "PM est composé de PM" permettant d'associer la tête de groupe GCO à chaque membre PM SMSSE du groupe GCO. Identifiant de la tête de groupe.
typeRoleEntiteGroupe : code Public	Rôle de la PM dans un GCO: tête de groupe, membre de groupe, PM indépendante.

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_GCO Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation

AssociationClass in package 'FINESS'

Une entité juridique d'exercice est titulaire d'une activité autorisée.

Une PM SMSSE peut être titulaire de plusieurs autorisations d'activité [0..*].

N° Ordre : 350

PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 10/08/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public	
Rôle de la relation entre l'entité SMSSE et l'activité autorisée : dans ce cas "Est titulaire". [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation Cardinality: [0..*]

Ref_ass_typefermetureegeetatobjet

Class in package 'FINESS'

Ref_ass_typefermetureegeetatobjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 23/04/2025. Last modified 23/04/2025

ATTRIBUTES	
◆ etatobjet : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typefermetureege : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

Ref_ass_typefermeturepmetatobjet

Class in package 'FINESS'

Ref_ass_typefermeturepmetatobjet
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a805399 created on 23/04/2025. Last modified 23/04/2025

ATTRIBUTES	
◆ etatobjet : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typefermeturepm : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

Signalement

Class in package 'FINESS'

Signalement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a891065 created on 24/02/2023. Last modified 24/02/2023

ATTRIBUTES	
◆ dateSignalement : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateTraitementSignalement : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ destinataireSignalement : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaine : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ origineId : int	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ parametre : char	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ reponse : char	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ signalementId : int	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutSignalement : char	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjetOrigine : char	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Signalement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

Tec_amm_etpsy

Class in package 'FINESS'

Tec_amm_etpsy
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 22/04/2025. Last modified 22/04/2025

ATTRIBUTES	
◆ mentionamm : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ type_etpsy : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int	Public

ATTRIBUTES	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public Mentionamm (Class) Tec_amm_etpsy Cardinality: [0..*]	Target: Public mentionamm (Class) Tre_f47_mentionamm Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) Tec_amm_etpsy Cardinality: [0..*]	Target: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [0..*]

Telecomm

Class in package 'FINESS'

Telecomm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 07/09/2022. Last modified 14/11/2022

ATTRIBUTES	
AdresseTelecom : varchar Public Valeur de l'adresse de télécommunication dans le format induit par le canal de communication, par exemple un numéro de téléphone, une adresse de courrier électronique, une adresse URL, etc. Mise en correspondance FHIR R4 : ContactPoint.value [Is static False. Containment is Not Specified.]	
Canal : code Public Code spécifiant le canal ou la manière dont s'établit la communication (téléphone, e-mail, URL, etc.). Quelques exemples de codes: ** MOB: Téléphone mobile; ** FIX: Téléphone fixe; ** EML: Courrier électronique; ** URL: Uniform Resource Location; ** FTP: File Transfer Protocol; ** FAX: Télécopie.	
Mise en correspondance FHIR R4 : ContactPoint.system [Is static False. Containment is Not Specified.]	
ContactID : int Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ATTRIBUTES	
◆ MetadonneeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ NiveauConfidentialite : code Public	Le niveau de confidentialité permet de définir le niveau de restriction de l'accès aux attributs de la classe Telecommunication. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ TelecommID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ TypeMessagerie : code Public	Type de messagerie électronique rassemblant des acteurs (personne physique, personne morale ou système) identifiés et enregistrés selon des règles qui garantissent leur légitimité à l'utiliser. L'échange de messages obéit à des spécifications fonctionnelles et techniques propres à ce type de messagerie. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Utilisation : char Public	Précise l'utilisation du canal de communication (par exemple à des fins professionnelles, privées, etc.). Mise en correspondance FHIR R4 : ContactPoint.use [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified) PM_SMSSE	Source: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) EGE	Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) Contact	Source: Public (Class) Contact Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) Telecomm	Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Telecomm Cardinality: [1]

ASSOCIATIONS

Tre*Class in package 'FINESS'*

Tre

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 02/12/2024. Last modified 02/12/2024**TRE_F01_TypePersonneMorale***Class in package 'FINESS'*

Nomenclature qui caractérise le type de personnes morales SMSSE identifiées dans FINESS+

TRE_F01_TypePersonneMorale

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES

◆ typePersonneMorale : code Public

Code du type de personne morale.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typePersonneMoraleDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typePersonneMoraleDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typePersonneMoraleLibelleCourt : char Public

Libellé du type de personne morale.

Une personne morale peut avoir 3 types :

- Personne morale d'exercice (Exercice)
- Personne morale de support (Support)
- Personne morale Identité electronique seule (IE)

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typePersonneMoraleLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 100_PM_Type	
Une personne morale peut être de 3 types différents :	
Toutes les personnes morales SMSSE présentes dans le répertoire ont une identité électronique puisqu'elles sont dotées d'un numéro FINESS qui est porteur de cette IE. Si la seule finalité de la présence de la PM SMSSE dans le répertoire FINESS est l'identité électronique, la PM SMSSE est de type "IE".	
Si la PM SMSSE a une activité de support (Blanchisserie par exemple) elle est de type "support".	
Si la PM SMSSE à une activité sanitaire, social, médico sociale ou enseignement, elle est de type "exercice".	
Si la PM SMSSE est de type "support" ou "exercice", elle est obligatoirement de type IE"	
Source: Public (Class) TRE_F01_TypePersonneMorale Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]

TRE_F02_TypeGroupeGCO

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des groupes de coopération organique (qui portent une personnalité morale, hiérarchique)

TRE_F02_TypeGroupeGCO
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
typeGroupeGCO : code Public	
Code du type de groupe GCO	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeGroupeGCODateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeGroupeGCODateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeGroupeGCOLibelleCourt : char Public	
Libellé du type de groupe GCO	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeGroupeGCOLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 103_PM_group_Type	

ASSOCIATIONS

Source: Public (Class) TRE_F02_TypeGroupeGCO
 Cardinality: [1]

Target: Public (Class) PM_SMSSE
 Cardinality: [0..*]

TRE_F03_TypeGroupeGCC

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des groupes de coopération conventionnelles (GCC), qui ne portent pas de personnalité morale, et n'ont pas d'autorisation propre.

TRE_F03_TypeGroupeGCC
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 29/08/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES

❖ typeGroupeGCC : code Public

Code du type de groupe GCC

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ typeGroupeGCCDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ typeGroupeGCCDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ typeGroupeGCCLibelleCourt : char Public

Libellé du type de groupe GCC.

Un groupe GCC ne désigne pas une personne morale :

- GHT
- FMIH
- Groupe de PUI
- Dispositif
- Fédération
- Réseau

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ typeGroupeGCCLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

❖ Association (direction: Unspecified) 212_GCC_Group_Type

Source: Public (Class) TRE_F03_TypeGroupeGCC

Target: Public (Class) GCC

ASSOCIATIONS	
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]

TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des types de rôles joués au sein d'un groupe (GCC ou GCO) par l'un de ses membres (PM ou EGE)

TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 09/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeRoleEntiteGroupe : code Public	
Code du type de rôle d'une entité (PM, EGE) dans un groupe (GCO, GCC).	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeRoleEntiteGroupeDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeRoleEntiteGroupeDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeRoleEntiteGroupeLibelleCourt : char Public	
Libellé du type de rôle d'une entité (PM, EGE) dans un groupe (GCO, GCC). Valeurs des rôles :	
<ul style="list-style-type: none"> ● Membre ● Support ● Tête de groupe ● Associé ● Partenaire 	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeRoleEntiteGroupeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	

Source: Public (Class) TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe
Cardinality: [1]

Target: Public (AssociationClass) GCC_PMSMSSE
Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public Typeroleentitegroupe (Class) TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe Cardinality: [1]	Target: Public typeRoleEntiteGroupe (Class) ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public typeRoleEntiteGroupe (Class) Gco_ege Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TRE_F04_TypeRoleEntiteGroupe Cardinality: [0..1]

TRE_F06_FonctionPublique

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des 3 fonctions publiques (d'Etat, Hospitalière, Territoriale).

Fonction Publique d'Etat

Fonction publique Territoriale

Fonction Publique Hospitalière

TRE_F06_FonctionPublique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
fonctionPublique : code Public Code de fonction publique. 3 Valeurs :	<ul style="list-style-type: none"> • Fonction Publique d'Etat • Fonction publique Territoriale • Fonction Publique Hospitalière <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
fonctionPubliqueDateDebut : date Public	<p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
fonctionPubliqueDateFin : date Public	<p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
fonctionPubliqueLibelleCourt : char Public Libellé de fonction publique	<p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ATTRIBUTES
fonctionPubliqueLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified) 109_PM_Public Source: Public (Class) TRE_F06_FonctionPublique Cardinality: [1] Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]

TRE_F11_TypeBudget

Class in package 'FINESS'

La nature du budget indique le type de budget sur lequel émarge l'entité géographique : général , ou annexe.

TRE_F11_TypeBudget
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES
typeBudget : code Public Code du type de budget. Exemple de Valeurs possible : <ul style="list-style-type: none"> • B1 = Budget général • B2 = Deuxième budget général • BA1 Budget annexe (Public) • BA2 pour les USLD, • BA3 pour les instituts de formation, • BA4 Budget individualisé (Privé) [Is static False. Containment is Not Specified.]
typeBudgetDateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
typeBudgetDateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
typeBudgetLibelleCourt : char Public Libellé du type de budget [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ typeBudgetLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 315_EGE_Budget Source: Public (Class) TRE_F11_TypeBudget Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..1]

TRE_F12_RoleRelationEGE

Class in package 'FINESS'

TRE_F12_RoleRelationEGE
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 29/08/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ roleRelationEGE : code Public	
Code du rôle dans la relation EGE-EGE	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleRelationEGEDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleRelationEGEDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleRelationEGELibelleCourt : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Libellé du rôle dans la relation EGE-EGE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleRelationEGELibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
AssociationClass (direction: Unspecified) 313_EGE_Role Source: Public (Class) EGE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TRE_F12_RoleRelationEGE Cardinality: [0..*]

TRE_F14_TypeEngagement

Class in package 'FINESS'

Agrégat des types d'engagements.

TRE_F14_TypeEngagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeEngagement : code Public	Code agregat du Type d'Engagement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEngagementDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEngagementDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEngagementLibelleCourt : char Public	Libellé agregat du Type d'Engagement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEngagementLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public Typeengagement (Class) TRE_F14_TypeEngagement Cardinality: [1]
✍ Association (direction: Unspecified) 810_Type_Eng	Target: Public typeEngagement (Class) ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement Cardinality: [0..*]
Source: Public (Class) TRE_F14_TypeEngagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..*]

TRE_F15_TypeDocumentJustificatif

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des types de documents justifiant un acte administratif.

TRE_F15_TypeDocumentJustificatif

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES typeDocumentJustificatif : code Public

Code du type de document justificatif :

- Arrête d'autorisation
- Projet de santé
- Arrêté d'agrément
- Convention constitutive
- Convention tripartite
- Extrait KBIS
- Décision de renouvellement
- Publication RAA
- Arrêté modificatif
- PV de conformité
- CPOM
- Convention de subvention
- Labels

[Is static False. Containment is Not Specified.]

 typeDocumentJustificatifDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

 typeDocumentJustificatifDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

 typeDocumentJustificatifLibelleCourt : char Public

Libellé du type de document justificatif.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

 typeDocumentJustificatifLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS Association (direction: Unspecified) 920_Type_Piece_F15

Source: Public (Class) TRE_F15_TypeDocumentJustificatif
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) Document
Cardinality: [0..*]

TRE_F16_TypeDocumentInformatif

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des types de document informatifs.

TRE_F16_TypeDocumentInformatif

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES

◆ typeDocumentInformatif : code Public

Code du type de document informatif :

- Arrête d'autorisation
- Projet de santé
- Arrêté d'agrément
- Convention constitutive
- Convention tripartite
- Extrait KBIS
- Décision de renouvellement
- Publication RAA
- Arrêté modificatif
- PV de conformité
- CPOM
- Convention de subvention
- Labels

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typeDocumentInformatifDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typeDocumentInformatifDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typeDocumentInformatifLibelleCourt : char Public

Libellé du type de document informatif.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typeDocumentInformatifLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified) 920_Type_Piece_F16

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_F16_TypeDocumentInformatif Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Document Cardinality: [0..*]

TRE_F17_EtatObjet

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des types d'états d'objet, consécutifs à un évènement.

TRE_F17_EtatObjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ etatObjet : code Public	
Code de l'état de l'objet.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ etatObjetDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ etatObjetDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ etatObjetLibelleCourt : char Public	
Libellé de l'état de l'objet :	
<ul style="list-style-type: none"> ● Autorisée ● Installée ● Mise en œuvre ● Suspendue ● Arrêtée 	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ etatObjetLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) GCC Cardinality: [0..*]</p>
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]</p>
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) TRE_F17_EtatObjet Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Ass_f26_etatactifinactif Cardinality: [0..*]</p>

TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee

Class in package 'FINESS'

Nomenclature du Rôle de l'association entre l'entité SMSSE et l'Activité.

TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public <p>Code du role de la structure sur l'activité.</p> <p>Les relations entre les structures et les activités sont classées en 2 cas :</p> <p>Relation "Titulaire"</p> <p>Il s'agit de la relation entre une PM SMSSE et une activité qu'elle a l'autorisation de pratiquer.</p> <p>Autres relations (typée grâce à la nomenclature) :</p> <ul style="list-style-type: none"> Relation "Lieu d'exercice" Relation "exploitant" Relation "activité dans le cadre conventionnel". 	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
roleEntiteSMSSEActiviteAutoriseeDateDebut : date Public	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
roleEntiteSMSSEActiviteAutoriseeDateFin : date Public	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ATTRIBUTES	
◆ roleEntiteSMSSEActiviteAutoriseeLibelleCourt : char Public	Libellé du rôle de la structure sur l'activité. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleEntiteSMSSEActiviteAutoriseeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]
	Target: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Titulaire_Autorisation Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]
	Target: Public (AssociationClass) GCC_Activite_Conventionnelle Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_F19_RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee Cardinality: [1]
	Target: Public (AssociationClass) PM_SMSSE_Exploitant_Autorisation Cardinality: [0..*]

TRE_F20_NatureActivite

Class in package 'FINESS'

Nomenclature qui décrit 7 types d'activité.

TRE_F20_NatureActivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ natureActivite : code Public	
Code de la nature d'activité :	
1. Activité de Soin (AS)	
2. Activité Soumise à Reconnaissance Contractuelle (ASR)	
3. Autres Activités de Soin (AA-AASA)	
4. EML	

ATTRIBUTES	
5. Activité Sanitaire Diverse Régulée (ASDR)	
6. Activité Sociale Régulée (ASOCR)	
7. Activité d'Enseignement Régulée (AER)	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ natureActiviteDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ natureActiviteDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ natureActiviteLibelleCourt : char Public	
Libellé de la nature d'activité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ natureActiviteLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public natureActivite (Class) ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee Cardinality: [0..*]	Target: Public Natureactivite (Class) TRE_F20_NatureActivite Cardinality: [1]

TRE_F21_ModeFinancement

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des modes de financement de centres d'accueil et d'hébergement.

TRE_F21_ModeFinancement
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ modeFinancement : code Public	
Code mode de financement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFinancementDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ modeFinancementDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFinancementLibelleCourt : char Public	
Libellé du mode de financement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFinancementLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified) 927_Capa_Mode_Financement	
Source: Public (Class) TRE_F21_ModeFinancement	Target: Public (Class) Capacite
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]

TRE_F22_TypeEvenement

Class in package 'FINESS'

Type d'évènement rattaché à tous types d'objets.

TRE_F22_TypeEvenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeEvenement : code Public	
Code du type d'évènement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEvenementDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEvenementDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEvenementLibelleCourt : char Public	
Libellé du type d'évènement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
◆ typeEvenementLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F22_TypeEvenement Cardinality: [1]
Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_F22_TypeEvenement Cardinality: [1]
Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]

Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1

Class in package 'FINESS'

Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 22/07/2024

ATTRIBUTES
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1DateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1DateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1LibelleCourt : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1LibelleLong : varchar Private [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) Tre_f24_agregatactivitesanitairediversereguleeniv1 Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]</p>

Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2

Class in package 'FINESS'

Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 22/07/2024

ATTRIBUTES	
aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2DateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2DateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2LibelleCourt : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	
aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2LibelleLong : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]	

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) Tre_f25_agregatactivitesanitairediversereguleeniv2 Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]</p>

Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3

Class in package 'FINESS'

Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3 : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3DateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3DateFin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3LibelleCourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3LibelleLong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_f26_agregatactivitesanitairediversereguleeniv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]

TRE_F28_UsageAdresse

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des usages des adresses

TRE_F28_UsageAdresse
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ usageAdresse : code	Public
Code de l'usage de l'adresse.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ usageAdresseDateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
❖ usageAdresseDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ usageAdresseLibelleCourt : char Public	
Libellé de l'usage de l'adresse.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ usageAdresseLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F28_UsageAdresse Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) EGE_Adresse Cardinality: [0..*]
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F28_UsageAdresse Cardinality: [1]	Target: Public (AssociationClass) Etablissement_INSEE_Adresse Cardinality: [0..*]

TRE_F32_MotifArrete

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des motifs de l'arrêté.

TRE_F32_MotifArrete
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
❖ motifArrete : code Public	
Code du motif de l'arrêté.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ motifArreteDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ motifArreteDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ motifArretelibelleCourt : char Public Libellé du motif de l'arrêté.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ motifArreteLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F34_UniteMesureCapacite

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des unités de mesure des types de capacités.

TRE_F34_UniteMesureCapacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ uniteMesureCapacite : code Public Code de l'unité de mesure de capacité. Valeurs possibles : <ul style="list-style-type: none"> • Lits • Places • File active • Habilitation aide sociale <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p> </p>
<p>◆ uniteMesureCapaciteDateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ uniteMesureCapaciteDateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ uniteMesureCapaciteLibelleCourt : char Public Libellé de l'unité de mesure de capacité. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ uniteMesureCapaciteLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F34_UniteMesureCapacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..1]

TRE_F35_StatusCapacite

Class in package 'FINESS'

Nomenclature du statut de la capacité, fonction du statut de l'activité, qui permet de suivre les places autorisées, installées, mises en œuvre.

TRE_F35_StatusCapacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
statutCapacite : code Public	
Code du statut de capacité :	
<ul style="list-style-type: none"> • Autorisée • Installée 	[Is static False. Containment is Not Specified.]
statutCapaciteDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
statutCapaciteDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
statutCapaciteLibelleCourt : char Public	
Libellé du statut de capacité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
statutCapaciteLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 922_Capa_Status	
Source: Public (Class) TRE_F35_StatusCapacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS

TRE_F39_SystemeInformation

Class in package 'FINESS'

Nomenclature Systèmes d'information.

TRE_F39_SystemeInformation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ systemeInformation : code Public</p> <p>Code du système d'information. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ systemeInformationDateDebut : date Public</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ systemeInformationDateFin : date Public</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ systemeInformationLibelleCourt : char Public</p> <p>Libellé du système d'information : ARHGOS, BIO2, PHARMA-SI, FINESS, FINESS+ [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ systemeInformationLibelleLong : char Public</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>◆ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TRE_F39_SystemeInformation Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]</p>
<p>◆ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TRE_F39_SystemeInformation Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]</p>

TRE_F41_Habilitation

Class in package 'FINESS'

Type d'objets métiers

TRE_F41_Habilitation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ habilitation : code Public	
Code de l'habilitation de la capacité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ habilitationDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ habilitationDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ habilitationLibelleCourt : char Public	
Libellé de l'habilitation de la capacité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ habilitationLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified) 921_Capa_Habilitation	
Source: Public (Class) TRE_F41_Habilitation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]

TRE_F42_TypeObjet

Class in package 'FINESS'

Type d'objets métiers

TRE_F42_TypeObjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeObjet : code Public	
Code du type d'objet métier.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjetDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjetDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjetLibelleCourt : char Public	
Libellé du type d'objet métier.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjetLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F42_TypeObjet Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_F24_MatTypeEvenementTypeObjetSysteme MaitreEtatObjet Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F42_TypeObjet Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Evenement Cardinality: [0..*]	Target: Public (Class) TRE_F42_TypeObjet Cardinality: [1]

TRE_F44_CodepostalCommune

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

TRE_F44_CodepostalCommune
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ codePostal : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ codePostalCommuneOMDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ codePostalCommuneOMDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ codePostalCommuneOMLibelleCourt : char Public	Libellé du code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ codePostalCommuneOMLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ communeOM : code Public	Code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R13_CommuneOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TRE_F44_CodepostalCommune Cardinality: [0..*]

Tre_f45_activiteamm

Class in package 'FINESS'

Nomenclature Activité AMM

Tre_f45_activiteamm
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES	

ATTRIBUTES	
◆ Activiteamm : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Activiteammdatedebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Activiteammdatefin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Activiteammlibellecourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Activiteammlibellelong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

Tre_f46_modaliteamm

Class in package 'FINESS'

Nomenclature Modalité AMM

Tre_f46_modaliteamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES	
◆ Modaliteamm : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modaliteammdatedebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modaliteammdatefin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modaliteammlibellecourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modaliteammlibellelong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

Tre_f47_mentionamm

Class in package 'FINESS'

Tre_f47_mentionamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES

- ◆ Mentionamm : code Public
[Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Mentionammdatedebut : date Public
[Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Mentionammdatefin : date Public
[Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Mentionammlibellecourt : varchar Public
[Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Mentionammlibellelong : varchar Public
[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public Mentionamm (Class) Tec_amm_etpsy
Cardinality: [0..*]

Target: Public mentionamm (Class)
Tre_f47_mentionamm
Cardinality: [0..*]

Tre_f48_ptsamm

Class in package 'FINESS'

Tre_f48_ptsamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES

- ◆ Ptsamm : code Public
[Is static False. Containment is Not Specified.]
- ◆ Ptksammdatedebut : date Public

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Ptsammdatefin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Ptsammlibellecourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Ptsammlibellelong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

Tre_f49_declarationamm

Class in package 'FINESS'

Tre_f49_declarationamm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES	
◆ Declarationamm : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Declarationammdatedebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Declarationammdatefin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Declarationammlibellecourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Declarationammlibellelong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

Tre_f50_type_appareilamm

Class in package 'FINESS'

Type Appareil AMM.

Cette table sera alimentée dans la NOS avec 4 lignes correspondants aux 4 équipements actuellement portés par le flux ARHGOS AA à FINESS+ :

- IRM
- Scanner
- TEP
- TEMP

Tre_f50_type_appareilamm
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 30/04/2024. Last modified 13/08/2024

ATTRIBUTES
◆ Type_appareilamm : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Type_appareilammdatedebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Type_appareilammdatefin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Type_appareilammlibellecourt : varchar Public Libellé court [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Type_appareilammlibellelong : varchar Public Libellé long [Is static False. Containment is Not Specified.]

Tre_f52_macroetat

Class in package 'FINESS'

Tre_f52_macroetat
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 22/07/2024. Last modified 22/07/2024

ATTRIBUTES
◆ macroEtat : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ macroEtatDateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ macroEtatDateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
macroEtatLibelleCourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
macroEtatLibelleLong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_f52_macroetat Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_f26_etatactifinactif Cardinality: [0..*]

TRE_F53_TypeGroupement

Class in package 'FINESS'

TRE_F53_TypeGroupement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 29/11/2024. Last modified 29/11/2024

ATTRIBUTES	
typegroupement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typegroupementdatedebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typegroupementdatefin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typegroupementlibellecourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typegroupementlibellelong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public Typegroupement (Class)	Target: Public typegroupement (Class)

ASSOCIATIONS	
TRE_F53_TypeGroupement Cardinality: [1]	ASS_F27_RoleMembreEtTypeGroupement Cardinality: [0..*]

TRE_F54_TypeLogement

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des types de logements proposés en hébergement (permet de suivre les capacités d'un EG médico-social).

TRE_F54_TypeLogement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/12/2022. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES	
◆ typeLogement : code Public	
Code type de logement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeLogementDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeLogementDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeLogementLibelleCourt : char Public	
Libellé du type de logement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeLogementLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_F54_TypeLogement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]

TRE_F55_TypeAutoriteEnregistrement

Class in package 'FINESS'

TRE_F55_TypeAutoriteEnregistrement

ATTRIBUTES	
◆ Typeautoriteenregistrement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeautoriteenregistrementdatedebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeautoriteenregistrementdatefin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeautoriteenregistrementlibellecourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeautoriteenregistrementlibellelong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public Typeautoriteenregistrement (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*]	Target: Public Typeautorite (Class) TRE_F55_TypeAutoriteEnregistrement Cardinality: [1]

TRE_F56_AutoriteRegulation

Class in package 'FINESS'

ATTRIBUTES	
◆ autoriteregulation : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ autoriteregulationdatedebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ autoriteregulationdatefin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
autoriteregulationlibellecourt : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
autoriteregulationlibellelong : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified) Source: Public autoriteregulation (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*] Target: Public Autorite (Class) TRE_F56_AutoriteRegulation Cardinality: [1]

TRE_F57_TypeFermetureEge

Class in package 'FINESS'

TRE_F57_TypeFermetureEge
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 29/11/2024. Last modified 29/11/2024

ATTRIBUTES
typefermetureege : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
typefermetureegedatedebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
typefermetureegedatefin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
typefermetureegelibellecourt : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
typefermetureegelibellelong : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_G09_DepartementOM

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

TRE_G09_DepartementOM
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES	
❖ departementOM : code Public	Code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ departementOMDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ departementOMDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ departementOMLibelleCourt : char Public	Libellé du code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ departementOMLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_G09_DepartementOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X09_DepartementOM_RegionOM Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_G09_DepartementOM Cardinality: [1]	Target: Public (Class) ASS_X12_CommuneDeptRegionOM Cardinality: [0..*]

TRE_R13_CommuneOM

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

TRE_R13_CommuneOM
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ communeOM : code Public	Code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ communeOMDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ communeOMDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ communeOMLibelleCourt : char Public	Libellé du code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ communeOMLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R13_CommuneOM Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) TRE_F44_CodepostalCommune Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R13_CommuneOM Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) ASS_X12_CommuneDeptRegionOM Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Zone_Intervention_Elements_Geo
	Target: Public (Class) TRE_R13_CommuneOM

TRE_R209_ModeFonctionnement

Class in package 'FINESS'

La nomenclature de modes de fonctionnement complète celle des activités régulées (ex disciplines d'équipement) en décrivant les modalités de délivrance de la prestation: Lieu de prestation (en centre, à domicile), Hébergement (avec ou sans), Modalité temporelle (accueil temporaire), Autres (recherche, enseignement).

TRE_R209_ModeFonctionnement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES

modeFonctionnement : code Public

Code du mode de fonctionnement d'une activité sociale, sanitaire diverse, ou enseignement.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

modeFonctionnementDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

modeFonctionnementDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

modeFonctionnementLibelleCourt : char Public

Libellé du mode de fonctionnement.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

modeFonctionnementLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
TypeAct_EsEnseignement_Regulee
Cardinality: [0..*]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement
Cardinality: [1]

Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee
Cardinality: [0..*]

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee
Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement Cardinality: [1]

TRE_R249_Sexe

Class in package 'FINESS'

Nomenclature qui permet de répertorier des capacités d'accueil différentes pour les hommes et les femmes.

TRE_R249_Sexe
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
sexe : code Public	
Sexe	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sexeDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sexeDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sexeLibelleCourt : char Public	
Sexe libellé.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sexeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R249_Sexe Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Capacite Cardinality: [0..*]

TRE_R272_EquipementMaterielLourd

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des Equipements Matériel Lourds: équipements mobiliers destinés à pourvoir soit au diagnostic, soit à la thérapeutique ou la rééducation fonctionnelle, soit au traitement de l'information, et dont les conditions d'installation et de fonctionnement sont particulièrement onéreuses.

Exemples : scanographes, caméras à scintillation, etc.

Ils sont soumis à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS et leur liste est fixée par décret en Conseil d'Etat. L'article R. 6122-2 du CSP référence ces équipements matériels lourds.

TRE_R272_EquipementMaterielLourd
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeEML : code Public	Code du type d'équipement matériel lourd. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEMLDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEMLDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEMLLibelleCourt : char Public	Libellé du type d'équipement matériel lourd. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEMLLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 601_Act_SMSER Source: Public (Class) TRE_R272_EquipementMaterielLourd Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Type_EML Cardinality: [0..*]

TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee*Class in package 'FINESS'*

Les activités de soins (AS) se définissent par des "activités d'un coût élevé ou nécessitant des dispositions particulières dans l'intérêt de la santé publique".

Les activités de soins (AS) caractérisent les activités des établissements sanitaires autorisées par arrêté du Directeur Général de l'ARS dans le cadre de l'article L. 6122-1 du CSP, pour une durée de 7 ans.

La nomenclature 'activité de soins' est l'un des éléments de nomenclature du triplet 'activité / modalité / forme' décrivant

l'activité de soins.

Les activités Autres Activités Soumises à Autorisation (AASA) sont soumises à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS selon des modalités et des durées différentes particulières.

(instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014).

Une ASR est une activité non soumise à autorisation du DG ARS mais soumise à reconnaissance contractuelle dans le cadre et la durée du CPOM (contrat pluriannuel d'objectif et de moyens).

La nomenclature d'ASR caractérise la reconnaissance.

TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ activiteSanitaireRegulee : code Public	Code de l'activité sanitaire régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireReguleeDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireReguleeDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireReguleeLibelleCourt : char Public	Libellé de l'activité sanitaire régulée des activités de soins AS, AASA et ASR. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireReguleeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..*]
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..*]
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS

TRE_R275_ModaliteActivite

Class in package 'FINESS'

La modalité d'AS est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque activité de soins. C'est une pratique thérapeutique.

La modalité d'AASA est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque AASA. C'est une pratique thérapeutique.

La modalité d'ASR est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires.

TRE_R275_ModaliteActivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES

◆ modalite : code Public

Nomenclature des formes des activités de soins. Sans agrégat.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ modaliteDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ modaliteDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ modaliteLibelleCourt : char Public

Libellé de la modalité des activités de soins AS, AASA et ASR.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ modaliteLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

◆ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R275_ModaliteActivite
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle
Cardinality: [0..*]

◆ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R275_ModaliteActivite

Target: Public (Class) TypeAct_de_soins

ASSOCIATIONS	
Cardinality: [1]	Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R275_ModaliteActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..*]

TRE_R276_FormeActivite

Class in package 'FINESS'

La forme d'AS est le type d'organisation de prise en charge.
 La forme d'AASA est le type d'organisation de prise en charge.
 La forme d'ASR est le type d'organisation de prise en charge

TRE_R276_FormeActivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
forme : code Public	
Code de la forme des activités de soins AS, AASA et ASR.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
formeDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
formeDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
formeLibelleCourt : char Public	
Libellé de la forme des activités de soins AS, AASA et ASR.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
formeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R276_FormeActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R276_FormeActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R276_FormeActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..*]

TRE_R278_SousTypeEngagement

Class in package 'FINESS'

Nomenclature de types d'engagements.

L'engagement définit des droits et devoirs entre différents acteurs : une ou des personnes morales, une ou des entités géographiques d'exercice, et une ou des autorités.

TRE_R278_SousTypeEngagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
sousTypeEngagement : code Public	
Code sous-type d'engagement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sousTypeEngagementDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sousTypeEngagementDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sousTypeEngagementLibelleCourt : char Public	
Libellé du code sous-type d'engagement. 31 valeurs, 26 ouvertes.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
sousTypeEngagementLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 810_Stype_Engagement Source: Public (Class) TRE_R278_SousTypeEngagement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) Source: Public Soustypeengagement (Class) TRE_R278_SousTypeEngagement Cardinality: [1]	Target: Public sousTypeEngagement (Class) ASS_F28_TypeEngagementSousTypeEngagement Cardinality: [0..*]

TRE_R279_Public

Class in package 'FINESS'

La nomenclature des publics (ex clientèle) décrit les publics accueillis au sein des établissements sociaux.

TRE_R279_Public
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 09/12/2022. Last modified 12/12/2022

ATTRIBUTES	
DateFin : date Public 126 clientèles, 79 clientèles ouvertes.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
public : char Public Libellé public.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
publicDateDebut : date Public Libellé court.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
publicLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Enseignement_Regulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x13_agregatpublic Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]

TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee

Class in package 'FINESS'

La nomenclature d'activité sociale régulée (ex discipline d'équipement social) décrit la nature de la prestation (accueil, accompagnement, hébergement, éducation...), pour un grand domaine de clientèle (Enfants handicapés, adultes handicapés, ASE, Personnes âgées, lutte contre l'exclusion) ou transverses (services à domicile).

TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ELEMENTS OWNED BY TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee	
TRE_R279_Public : Class	

ATTRIBUTES	
activiteSocialeRegulee : code Public	

Code activité sociale régulée.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ activiteSocialeReguleeDateDebut : date	Private [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSocialeReguleeDateFin : date	Private [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSocialeReguleeLibelleCourt : char	Public Libellé activité sociale régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSocialeReguleeLibelleLong : char	Private [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ capaciteBloquee : char	Public Indicateur de capacité bloquée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaine : code	Public Domaine activité sociale régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]
	Target: Public (Class) TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [1]

TRE_R279_Public

Class owned by 'TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee', in package 'FINESS'

La nomenclature des publics (ex clientèle) décrit les publics accueillis au sein des établissements sociaux.

TRE_R279_Public

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 09/12/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ public : char Public 126 clientèles, 79 clientèles ouvertes. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ publicLibelle : char Public Libellé public. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>↙ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R279_Public Target: Public (Class) TRE_R279_Public</p>
<p>↙ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R279_Public Target: Public (Class) TRE_R279_Public</p>
<p>↙ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Target: Public (Class) TRE_R279_Public</p>
<p>↙ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Target: Public (Class) TRE_R279_Public</p>

TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des formations sanitaires et sociales préparant un diplôme d'état délivré par l'administration sanitaire et sociale.

TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

ATTRIBUTES	
◆ activiteEnseignementRegulee : code Public	Code activité Enseignement régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteEnseignementReguleeDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteEnseignementReguleeDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteEnseignementReguleeLibelleCourt : char Public	Libellé activité Enseignement régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteEnseignementReguleeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) TypeAct_Enseignement_Regulee Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee Cardinality: [1]
	Target: Public (Class) Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]

TRE_R286_TypeFermeturePm

Class in package 'FINESS'

Nomenclature des types de fermeture de la PM SMSSE.

TRE_R286_TypeFermeturePm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 18/07/2023. Last modified 02/12/2024

ATTRIBUTES
<ul style="list-style-type: none"> ◆ Typefermeturepm : varchar Public Code type de fermeture. 6 valeurs, sortie champs, définitif, provisoire, erreur <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ Typefermeturepmdatedebut : date Public <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ Typefermeturepmdatefin : date Public <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ Typefermeturepmlibellecourt : varchar Public Libellé code fermeture <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ Typefermeturepmlibellelong : varchar Public Valeur EJ ou EG, fait partie de la clé, à transformer en PM ou EG. <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

Tre_r293_agregatpublicniv1

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

Tre_r293_agregatpublicniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES
<ul style="list-style-type: none"> ◆ agregatPublicNiv1 : code Public <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ agregatPublicNiv1DateDebut : date Public <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ agregatPublicNiv1DateFin : date Public <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ agregatPublicNiv1LibelleCourt : varchar Public

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatPublicNiv1LibelleLong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r293_aggregatpublicniv1 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x13_aggregatpublic Cardinality: [0..*]

Tre_r294_aggregatpublicniv2

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

Tre_r294_aggregatpublicniv2
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ aggregatPublicNiv2 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatPublicNiv2DateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatPublicNiv2DateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatPublicNiv2LibelleCourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatPublicNiv2LibelleLong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r294_aggregatpublicniv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x13_aggregatpublic Cardinality: [0..*]

ASSOCIATIONS

Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1 : code Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1DateDebut : data Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1DateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1LibelleCourt : varchar Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1LibelleLong : varchar Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class)

Tre_r295_agregatactiviteenseignementreguleeniv1
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)

Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee
Cardinality: [0..*]

Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

Tre_r296_agregatactiviteenseignementreguleeniv2

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2 : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2DateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2DateFin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2LibelleCourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2LibelleLong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) Tre_r296_aggregatactiviteenseignementreguleeniv2 Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Ass_x15_aggregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]</p>

Tre_r297_aggregatactiviteenseignementreguleeniv3

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

Tre_r297_aggregatactiviteenseignementreguleeniv3
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3 : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3DateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3DateFin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3LibelleCourt : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3LibelleLong : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r297_agregatactiviteenseignementreguleeniv3 Cardinality: [1] Target: Public (Class) Ass_x15_agregatactiviteenseignementregulee Cardinality: [0..*]

Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'équipement social

Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1 : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1DateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1DateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1LibelleCourt : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1LibelleLong : varchar Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified)

ASSOCIATIONS

Source: Public (Class) Tre_r298_agregatactivitesocialereguleeniv1
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee
Cardinality: [0..*]

Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeNiv2

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'équipement social

Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeNiv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES

◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2 : code Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2DateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2DateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2LibelleCourt : varchar Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2LibelleLong : varchar Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class)
Tre_r299_agregatactivitesocialereguleeNiv2
Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
Ass_x14_agregatactivitesocialeregulee
Cardinality: [0..*]

TRE_R30_RegionOM

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

TRE_R30_RegionOM
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES

❖ regionOM : code Public

Code de la modalité de participation au service public hospitalier.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ regionOMDateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ regionOMDateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ regionOMLibelleCourt : char Public

Libellé du code de la modalité de participation au service public hospitalier.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

❖ regionOMLibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R30_RegionOM
 Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
 ASS_X12_CommuneDeptRegionOM
 Cardinality: [0..*]

✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) TRE_R30_RegionOM
 Cardinality: [1]

Target: Public (Class)
 ASS_X09_DepartementOM_RegionOM
 Cardinality: [0..*]

Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeeNiv3

Class in package 'FINESS'

Agrégat de la discipline d'équipement social

Tre_r300_agregatactivitesocialereguleeeNiv3
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 22/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3 : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3DateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3DateFin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3LibelleCourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3LibelleLong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r300_aggregatactivitesocialereguleeNiv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x14_aggregatactivitesocialeregulee Cardinality: [0..*]

TRE_R346_TypeAutoriteRegulation

Class in package 'FINESS'

Nomenclature décomposée des Types d'autorités de régulation des structures.
 Association entre la catégorie et des types d'autorités de régulation.

TRE_R346_TypeAutoriteRegulation
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 20/12/2022. Last modified 23/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeAutoriteRegulation : code	Public Code du type d'autorité de régulation. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeAutoriteRegulationDateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ typeAutoriteRegulationDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeAutoriteRegulationLibelleCourt : char Public Libellé du type d'autorité de régulation.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeAutoriteRegulationLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified) Source: Public Typeautorite (Class) TRE_R346_TypeAutoriteRegulation Cardinality: [1]	Target: Public typeAutoriteRegulation (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R346_TypeAutoriteRegulation Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Engagement Cardinality: [0..*]

TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee

Class in package 'FINESS'

Le type d'activité diverse sanitaire régulée décrit une activité sanitaire, autre que:

- Les activités de soins de l'article L. 6122-1 du CSP
- Les autres activités soumises à autorisation (instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)
- Les Activités soumises à reconnaissances du CPOM

TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 09/12/2022. Last modified 23/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ activiteSanitaireDiverseRegulee : code Public Code activité Sanitaire Diverse régulée.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireDiverseReguleeDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ activiteSanitaireDiverseReguleeDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireDiverseReguleeLibelleCourt : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSanitaireDiverseReguleeLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..*]</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) Ass_fx02_agregatactivitesanitairediverseregulee Cardinality: [0..*]</p>

TRE_R60_AutoriteEnregistrement

Class in package 'FINESS'

TRE_R60_AutoriteEnregistrement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 22/05/2023. Last modified 22/05/2023

ATTRIBUTES	
◆ autoriteEnregistrement : code Public	
Code du type d'autorité de régulation.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ autoriteEnregistrementDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ autoriteEnregistrementDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ autoriteEnregistrementLibelleCourt : char Public	
Libellé du type d'autorité de régulation.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Autorite (Class) TRE_R60_AutoriteEnregistrement Cardinality: [1]	Target: Public autoriteEnregistrement (Class) ASS_F30_TypeAutoriteEtAutorite Cardinality: [0..*]
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Gestionnaire	Target: Public (Class) TRE_R60_AutoriteEnregistrement

Tre_r62_domaine

Class in package 'FINESS'

Tre_r62_domaine
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 12/08/2024. Last modified 12/08/2024

ATTRIBUTES	
◆ domaine : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaineDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaineDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaineLibelleCourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaineLibelleLong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) Tre_r62_domaine Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]</p>

Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1

Class in package 'FINESS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1

Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 18/07/2024. Last modified 18/07/2024

ATTRIBUTES
<p> agregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1 : code Public</p> <p>Code agrégat categorie niv 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p> agregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1DateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p> agregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1DateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p> agregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1LibelleCourt : char Public</p> <p>Libellé agrégat categorie niv 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p> agregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1LibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p> Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) Tre_r63_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv1 Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]</p>

ASSOCIATIONS

Tre_r64_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2

Class in package 'FINESS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2

Tre_r64_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 18/07/2024. Last modified 18/07/2024

ATTRIBUTES

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2 : code Public

Code agrégat categorie niv 2.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2DateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2DateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2LibelleCourt : char Public

Libellé agrégat categorie niv 2.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2LibelleLong : char Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class)

Tre_r64_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv2

Cardinality: [1]

Target: Public (Class)

Ass_x10_agregatcategorieétablissement

Cardinality: [0..*]

Tre_r65_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3

Class in package 'FINESS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

Tre_r65_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 18/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ agregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3 : code	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3Datedebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3Datefin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3LibelleCourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3LibelleLong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Tre_r65_agregatcategorieentitegeographiqueexerciceniv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieétablissement Cardinality: [0..*]

TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice

Class in package 'FINESS'

Les catégories d'entités Géographiques d'Exercice sont définies en général par les textes réglementaires qui les ont créées. Ces textes décrivent un type d'activité particulier et éventuellement des équipements et des personnels adaptés à cette activité.

En général, la catégorie caractérise de manière synthétique l'activité principale de l'entité géographique d'exercice en référence aux textes réglementaires. Cependant, dans le cas d'unités à activités multiples comme les hôpitaux, une catégorie d'entité géographique d'exercice peut renvoyer vers une combinaison d'activités différentes exercées dans une même structure.

TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 29/08/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : identifiant	Public

ATTRIBUTES	
Code de la catégorie de l'EGE	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExerciceDateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExerciceDateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExerciceLibelleCourt : char Public	
Libellé de la catégorie d'EGE	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExerciceLibelleLong : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified) 305_EGE_Cat	
Source: Public (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x10_agregatcategorieetablissement Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) 110_PM_Cat	
Source: Public (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [1]	Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public categorieEntiteGeographiqueExercice (Class) Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse Cardinality: [0..*]	Target: Public categorieentitegeographiqueexercice (Class) TRE_R66_CategorieEntiteGeographiqueExercice Cardinality: [0..*]

Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1

Class in package 'FINESS'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques de niveau 1 qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES

◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv1 : code Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv1DateDebut : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv1DateFin : date Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv1LibelleCourt : varchar Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv1LibelleLong : varchar Public

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) Tre_r68_finessagregatstatutjuridiqueniv1

Cardinality: [1]

Target: Public (Class)

Ass_x11_finessagregatstatutjuridique

Cardinality: [0..*]

Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2

Class in package 'FINESS'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques de niveau 2 qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

Tre_r69_finessagregatstatutjuridiqueniv2

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES

◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv2 : code Public

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv2DateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv2DateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv2LibelleCourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv2LibelleLong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r69_finessaggregatstatutjuridiqueniv2 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x11_finessaggregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]

Tre_r70_finessaggregatstatutjuridiqueniv3

Class in package 'FINESS'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

Tre_r70_finessaggregatstatutjuridiqueniv3
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 a118607 created on 19/07/2024. Last modified 23/07/2024

ATTRIBUTES	
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv3 : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv3DateDebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finesAggregatStatutJuridiqueNiv3DateFin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ finessAggregatStatutJuridiqueNiv3LibelleCourt : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ finessAggregatStatutJuridiqueNiv3LibelleLong : varchar	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) Tre_r70_finessaggregatstatutjuridiqueniv3 Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Ass_x11_finessaggregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]

TRE_R72_FinessStatutJuridique

Class in package 'FINESS'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

TRE_R72_FinessStatutJuridique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES	
◆ statutJuridique : code	Public
Statut juridique de l'EJ	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutJuridiqueDateDebut : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutJuridiqueDateFin : date	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutJuridiqueLibelleCourt : char	Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
Libellé du statut juridique de l'EJ	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ statutJuridiqueLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TRE_R72_FinessStatutJuridique Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) Ass_x11_finessaggregatstatutjuridique Cardinality: [0..*]</p>

<p>✍ Association (direction: Unspecified) 210_Juridique_PM</p> <p>Source: Public (Class) TRE_R72_FinessStatutJuridique Cardinality: [1]</p> <p>Target: Public (Class) PM_SMSSE Cardinality: [0..*]</p>
--

TRE_R73_ESPIC

Class in package 'FINESS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

TRE_R73_ESPIC
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/12/2022. Last modified 20/12/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ espic : code Public Code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ espicDateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ espicDateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ espicLibelleCourt : char Public Libellé du code de la modalité de participation au service public hospitalier. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ATTRIBUTES
espicLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) TRE_R73_ESPIC Cardinality: [1] Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]

TRE_R74_ModeFixationTarifaire

Class in package 'FINESS'

Le mode de fixation tarifaire détermine l'autorité responsable de la fixation du tarif, de la modalité du tarif et de l'enveloppe de financement.

Le MFT précise au regard de chaque code : l'autorité responsable (autorité ministérielle, préfectorale, assurance maladie, conseil général....), de la fixation réglementaire ou conventionnelle du tarif, les structures et établissements concernés par ce code ainsi que les enveloppes ONDAM (Objectif national des dépenses d'assurance maladie) d'affectation de ces entités. (Source NODESS).

TRE_R74_ModeFixationTarifaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 29/08/2022. Last modified 09/12/2022

ATTRIBUTES
modeFixationTarifaire : code Public code du mode de fixation tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFixationTarifaireDateDebut : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFixationTarifaireDateFin : date Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFixationTarifaireLibelleCourt : char Public Libellé du mode de fixation tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFixationTarifaireLibelleLong : char Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 306_EGE_Mode_Fix_Tarif	
Source: Public (Class) TRE_R74_ModeFixationTarifaire Cardinality: [1]	Target: Public (Class) EGE Cardinality: [0..*]

Type_EML

Class in package 'FINESS'

Typologie d'Activité SMSSE Régulée basée sur un type d'Equipement matériel lourd

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

La nomenclature des Activités EML liste des types d'équipements (tels que Scanographe, IRM, Caisson hyperbare,...). Les équipements lourds avec leur Numéro de série font l'objet de la classe "ActiviteAutorisee_EML".

N° Ordre : 640

Type_EML
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Typeeml : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 601_Act_SMSER	
Source: Public (Class) TRE_R272_EquipementMaterielLourd Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Type_EML Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 640_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Type_EML Cardinality: [0..1]

Type_voie

Class in package 'FINESS'

Type_voie

ATTRIBUTES	
◆ clejointureadresse : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typevoie : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

TypeAct_Autre_Act_Soin

Class in package 'FINESS'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité, Modalité, Forme, correspondant aux Autres Activités de Soin.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : AA ou AASA

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Les activités AASA sont au nombre de 5 :

1. Chirurgie esthétique
2. Prélèvements d'organes, de tissus, de cellules
3. Dépôts de sang
4. Lieux de recherches de la personne humaine
5. Lactariums

Nº Ordre : 630

TypeAct_Autre_Act_Soin
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 24/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ Activitesanitaireregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Forme : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modalite : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ◆ Association (direction: Unspecified) 630_Type_SMSER

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R276_FormeActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R275_ModaliteActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..*]

TypeAct_de_soins

Class in package 'FINESS'

Typologie d'Activité SMSSE Régulée définie sur la base d'un triplet Activité, Modalité, Forme.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : AS

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Les activités de soins (AS) se définissent par des " activités d'un coût élevé ou nécessitant des dispositions particulières dans l'intérêt de la santé publique.

Les activités de soins couvrent un champ très vaste : Médecine, Chirurgie, Obstétrique, psychiatrie, médecine d'urgence, réanimation, soins de longue durée, SSR (Soins de suite et de réadaptation spécialisés), des prestations très spécialisées : chirurgie cardiaque, transplantations, greffes, traitement des grands brûlés...

N° Ordre : 610

TypeAct_de_soins
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 24/11/2022

ATTRIBUTES	
Activitesanitaireregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Forme : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Modalite : code Public	

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R276_FormeActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified) 610_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..1]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R275_ModaliteActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..*]

Typeact_de_soins_amm

Class in package 'FINESS'

Le champ des possibles en termes de quintuplets AMM valides est porté dans FINESS+ **par une nouvelle table** de spécialisation de la table générique Typeact_smsse_regulee (sur le modèle de Typeact_de_soins)

- **Typeact_de_soins_amm**

Typeact_de_soins_amm
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a118607 created on 30/04/2024. Last modified 30/04/2024

ATTRIBUTES	
◆ Activiteamm : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Declarationamm : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ Mentionamm : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modaliteamm : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Ptsamm : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Private	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified) 800_Type_SMSSE_R	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Typeact_de_soins_am Cardinality: [0..*]

TypeAct_Education_Regulee

Class in package 'FINESS'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité Régulée, Public, Mode de Fonctionnement, correspondant aux Activités d'Enseignement.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : AER

Connues actuellement sous le terme de Discipline d'Enseignement

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Nomenclature des formations sanitaires, paramédicales et sociales préparant un diplôme d'état délivré par l'administration sanitaire et sociale, à exclusion des formations médicales proprement qui sont assurées par les UFR.

Une DE d'enseignement permet de décrire le type de formation dispensé dans l'établissement.

Sont exclues les formations aux professions médicales préparées en universités, hormis les formations et écoles de sage-femmes.

N° Ordre : 670

TypeAct_Education_Regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 24/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ Activiteenseignementregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modefonctionnement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ Public : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeId : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R281_ActiviteEnseignementRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Enseignement_Regulee Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Enseignement_Regulee Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Enseignement_Regulee Cardinality: [0..*]
✓ Association (direction: Unspecified) 670_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Enseignement_Regulee Cardinality: [0..1]

TypeAct_MedicoSociale_Regulee

Class in package 'FINESS'

TypeAct_MedicoSociale_Regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 05/04/2023. Last modified 05/04/2023

ATTRIBUTES	
◆ Activitesocialeregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ Modefonctionnement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Public : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
<p>✓ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement Cardinality: [1]</p>
<p>✓ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [1]</p>
<p>✓ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]</p>
<p>✓ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]</p>	<p>Target: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]</p>

TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee

Class in package 'FINESS'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité Régulée, Public, Mode de Fonctionnement, correspondant aux Activités d'Equipement.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : ASDR

Connues actuellement sous le terme de Discipline d'Equipement Sanitaire

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

Le type d'activité diverse sanitaire régulée décrit une activité sanitaire, autre que:

- les activités de soins de l'article L. 6122-1 du CSP
 - Les autres activités soumises à autorisation (instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)
 - Les Activités soumises à reconnaissances du CPOM
- Activités (laboratoires d'analyses médicales, PUI), très diverses (consultations diverses, diverses médecine, activité

dentaire unique, centres d'accueil thérapeutiques ...).

N° Ordre : 650

TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 02/09/2022. Last modified 24/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ Activitesanitairediverseregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modefonctionnement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Public : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee	Target: Public (Class) TRE_R279_Public
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R347_ActiviteSanitaireDiverseRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified) 650_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..1]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..*]

TypeAct_SMSSE_Regulee

Class in package 'FINESS'

Typologie des Activités Sanitaires, Médico-Sociales, Sociales et d'Enseignement, définie comme le champ des possibles pour définir l'Activité associée à une structure SMSSE.

Classe associative matérialisant l'association Activité SMSSE Régulée

Les types d'Activité SMSSE résultent de la combinatoire :

- des triplets : Activité, Modalité , Forme
- ou des triplets : Activité SMSSE régulée, Public et Mode de fonction
- ou correspondent à des typologies d'EML.

Ils constituent le Référentiel des Types d'Activités SMSSE, indépendamment des autorisations qui en constitueront une déclinaison pour une entité et une période données - voir entité "Activité autorisée".

N° Ordre : 600

TypeAct_SMSSE_Regulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 19/07/2023

ATTRIBUTES	
❖ natureActivite : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
Le Code de la nature de l'activité régulée permet de déterminer la Nature de l'activité parmi les 7 natures actuellement identifiées	
❖ Typeact_smsse_reguledebut : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ Typeact_smsse_reguledatefin : date Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ Typeact_smsse_reguleelibellecourt : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ Typeact_smsse_reguleelibellelong : varchar Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) 660_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 610_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_de_soins Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Natureactivite (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public natureActivite (Class) ASS_F29_NatureEtTypeActSmsseRegulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 630_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Autre_Act_Soin Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 650_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sanitaire_Diverse_Regulee Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 670_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Essemblage_Regulee Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 640_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Type_EML Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified) 800_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Typeact_de_soins_am Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 620_Type_SMSER	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1..*]	Target: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TypeAct_MedicoSociale_Regulee Cardinality: [0..1]	Target: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) Ass_f14_MatCategorieEge_TypActiviteSmsse Cardinality: [0..*]	Target: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) Tec_amm_etpsy Cardinality: [0..*]	Target: Public Typeact_smsse_reguleeID (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [0..*]

TypeAct_Sociale_Regulee

Class in package 'FINESS'

Typologie des Activités SMSSE Régulée, définie sur la base d'un triplet Activité Régulée, Public, Mode de Fonctionnement, correspondant aux ActivitésSociales (anciennement d'Accompagnement, d'éducation, d'hébergement dites d'équipement

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : ASOCR

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

La nomenclature d'activité sociale régulée (ex discipline d'équipement social) décrit la nature de la prestation (accueil, accompagnement, hébergement, éducation...), pour un grand domaine de public (Enfants handicapés, adultes handicapés, ASE, Personnes âgées, lutte contre l'exclusion) ou transverses (services à domicile)

Les disciplines d'équipement sociales permettent de décrire le type de soins ou de services dispensés dans l'établissement, compte tenu de l'équipement et du personnel mis en place. Les codes qualifient aussi bien les activités sociales autorisées que les installées.

L'équipement social et médico-social est constitué par une large gamme d'organismes intervenant en direction

- des familles
- des enfants (avec ou sans famille)
- * des personnes exclues socialement,
- des personnes handicapées (physiques, sensoriels ou mentales),
- et enfin des personnes âgées.

N° Ordre : 660

ATTRIBUTES	
◆ Activitesocialeregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modefonctionnement : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Public : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee	Target: Public (Class) TRE_R279_Public
✍ Association (direction: Unspecified) 660_Type_SMSER	
Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..1]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R280_ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R279_Public Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R209_ModeFonctionnement Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Sociale_Regulee Cardinality: [0..*]

TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle

Class in package 'FINESS'

Typologie d'Activité SMSSE Régulée soumise à reconnaissance contractuelle, définie sur la base d'un triplet Activité, Modalité, Forme.

Ces typologies sont également définies par leur acronyme : ASR

Spécialisation du Type d'Activité SMSSE Régulée.

La nomenclature des ASR est articulée en trois niveaux systématiquement renseignés (voir type d'Activité SMSSE régulée)

** Activité reconnue contractuellement communément appelée reconnaissance.

** Modalité : la modalité est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque activité de soins. C'est une pratique thérapeutique.

** Forme : la forme est le type d'organisation de prise en charge.

Nº Ordre : 620

TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 02/09/2022. Last modified 24/11/2022

ATTRIBUTES	
◆ Activitesanitaireregulee : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Forme : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Modalite : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ Typeact_smsse_reguleeID : int Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R275_ModaliteActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) TRE_R274_ActiviteSanitaireRegulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..*]
✍ Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) TRE_R276_FormeActivite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..*]
Association (direction: Unspecified) 620_Type_SMSER Source: Public (Class) TypeAct_SMSSE_Regulee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TypeAct_Soumise_Reconnaissance_Contractuelle Cardinality: [0..1]

Zone_Intervention_Autorisee

Class in package 'FINESS'

Zone_Intervention_Autorisee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 02/09/2022. Last modified 13/11/2022

ATTRIBUTES	
libelleZoneIntervention : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee	Target: Public (Class) Commentaire
Association (direction: Unspecified) Zone_Intervention_Autorisee	
Source: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee Cardinality: [1]
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) Zone_Intervention_Elements_Geo	Target: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee
Association (direction: Unspecified) 928_zone_IH	
Source: Public (Class) Activite_AE Cardinality: [1]	Target: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee Cardinality: [1]

Zone_Intervention_Elements_Geo

Class in package 'FINESS'

Zone_Intervention_Elements_Geo
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a891065 created on 19/05/2023. Last modified 19/05/2023

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Zone_Intervention_Elements_Geo Target: Public (Class) TRE_R13_CommuneOM
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Zone_Intervention_Elements_Geo Target: Public (Class) Zone_Intervention_Autorisee
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) Zone_Intervention_Elements_Geo Cardinality: [1] Target: Public (Class) Metadonnee Cardinality: [1]

Object in package 'FINESS'

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
a805399 created on 22/04/2025. Last modified 22/04/2025

NOS

Package in package 'FINESS'

NOS
Version 2.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/07/2022. Last modified 05/09/2022

NOS diagram

Class diagram in package 'NOS'

Nomenclature de Objets de Santé.

NOS
Version 2.0
S229907 created on 12/07/2022. Last modified 09/12/2022

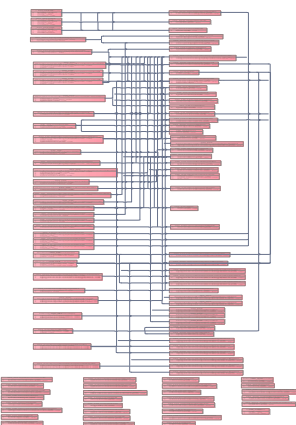


Figure 3: NOS

ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme

Class in package 'NOS'

La matrice d'association activité / modalité / forme décrit les triplets possibles pour les AS.

Ces triplets sont décrits dans la CIRCULAIRE N°DGOS/USID/R3/DREES/2013/196 du 14 mai 2013 relative à la modification de la nomenclature des activités de soins.

ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>❖ activite : code Public</p> <p>Nomenclature activité de l'AS [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>❖ dateDebut : date Public</p>

ATTRIBUTES	
Date de début de validité du triplet des nomenclatures activité/modalité/forme décrivant une activité AS valide	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateFin : date Public	
Date de fin de validité du triplet des nomenclatures activité/modalité/forme décrivant une activité AS valide	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ forme : code Public	
Nomenclature de forme de l'AS	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modalite : code Public	
Nomenclature Modalité de l'AS	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme	Target: Public (Class) TRE_R275-ModaliteActivite
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme	Target: Public (Class) TRE_R276-FormeActivite
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme	Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme

Class in package 'NOS'

La matrice d'association activité / modalité / forme décrit les triplets possibles pour les AASA.

Ces triplets sont décrits dans l'INSTRUCTION N° DGOS/SR6/R3/R4/DREES/DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014 relative à la modification de la nomenclature des activités portant sur les activités soumises à autorisation, AASA et ASR.

ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
◆ activite : code Public Nomenclature activité de l'AASA [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateDebut : date Public Date de début de validité du triplet des nomenclatures activité/modalité/forme décrivant une activité AASA valide [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateFin : date Public Date de fin de validité du triplet des nomenclatures activité/modalité/forme décrivant une activité AASA valide [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ forme : code Public Nomenclature de forme de l'AASA [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modalite : code Public Nomenclature Modalité de l'AASA [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
✓ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R276-FormeActivite
✓ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R275-ModaliteActivite
✓ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme

Class in package 'NOS'

La matrice d'association activité / modalité / forme décrit les triplets possibles pour les ASR.

Ces triples sont décrits dans l'INSTRUCTION N° DGOS/SR6/R3/R4/DREES/DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014 relative à la modification de la nomenclature des activités portant sur les activités soumises à autorisation, AASA et ASR.

ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ activite : code Public	Nomenclature activité de l'ASR [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateDebut : date Public	Date de début de validité du triplet des nomenclatures activité/modalité/forme décrivant une activité ASR valide [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ dateFin : date Public	Date de fin de validité du triplet des nomenclatures activité/modalité/forme décrivant une activité ASR valide [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ forme : code Public	Nomenclature de forme de l'ASR [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modalite : code Public	Nomenclature Modalité de l'ASR [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R275-ModaliteActivite
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R276-FormeActivite
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R274-

ASSOCIATIONS	
	ActiviteSanitaireRegulee

ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC

Class in package 'NOS'

L'association ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC définit la matrice des possibles, des catégories d'EGE constituant un groupe GCC.

ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
❖ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Code Catégorie Entité Géographique d'Exercice.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ typeGroupeGCC : code Public	
Code Type de groupe GCC	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC	Target: Public (Class) TRE_F03-TypeGroupeGCC

ASS_F02-MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée du statut juridique qualifiant le niveau territorial du statut, association entre le statut juridique et le niveau territorial.

Concerne les occurrences du statut décrivant les activités (hospitalisation (code statut 10 à 15), équipement médico-social (code statut 17 à 23))

0 ou 1 seul niveau territorial par statut.

ASS_F02-MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ niveauTerritorial : code Public	Code du niveau territorial. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutJuridique : code Public	Code du statut juridique. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F02-MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial Target: Public (Class) TRE_F05-NiveauTerritorial
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F02-MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique

ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée des Types d'autorités de régulation des structures. Association entre la catégorie et des types d'autorités de régulation.

ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 04/08/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : identifiant Public	Code catégorie de l'EGE. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeAutoriteRegulation : code Public	Code type autorité de régulation. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation Target: Public (Class) TRE_F13-TypeAutoriteRegulation

ASS_F04-MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification

Class in package 'NOS'

Matrice permettant de sélectionner un MFT, en fonction du statut de la PM, la catégorie de l'EGE, des autorités tarifaires, des mécanismes de tarification, de l'habilitation aide sociale, du recours à une PUI.

ASS_F04-MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	Code de la catégorie d'entité géographique d'exercice. [Is static False. Containment is Not Specified.]
habileAideSociale : code Public	Indicateur d'habilitation à l'aide sociale. [Is static False. Containment is Not Specified.]
mecanismeTarification : code Public	Code du mode de fixation tarifaire. [Is static False. Containment is Not Specified.]
recoursPUI : code Public	Indicateur du recours à une PUI. [Is static False. Containment is Not Specified.]
statutJuridique : code Public	Code du statut juridique de la personne morale SMSSE. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ typeAutoriteTarifaire : code Public Code du type d'autorité tarifaire. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F04- MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification Target: Public (Class) TRE_F09- TypeAutoriteTarifaire</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F04- MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification Target: Public (Class) TRE_R74- ModeFixationTarifaire</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F04- MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification Target: Public (Class) TRE_R66- CategorieEntiteGeographiqueExercice</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F04- MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification Target: Public (Class) TRE_R72- FinessStatutJuridique</p>

ASS_F05-MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire

Class in package 'NOS'

Matrice MFT Autorités tarifaires nécessaire pour exposer les autorités tarifaires dont dépend un mode de fixation tarifaire.

ASS_F05-MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ modeFixationTarifaire : code Public Code du mode de fixation tarifaire. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ATTRIBUTES
<p>◆ typeAutoriteTarifaire : code Public Code du type d'autorité tarifaire. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F05-MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire Target: Public (Class) TRE_F09-TypeAutoriteTarifaire</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F05-MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire Target: Public (Class) TRE_R74-ModeFixationTarifaire</p>

ASS_F06-MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification

Class in package 'NOS'

Matrice MFT Mécanismes de tarification associés à un MFT, nécessaire pour exposer les différents mécanismes de tarification d'un mode de fixation tarifaire.

ASS_F06-MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ mecanismeTarification : code Public Code de mécanisme de tarification [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ modeFixationTarifaire : code Public Code du mode de fixation tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F06-MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification Target: Public (Class) TRE_R74-ModeFixationTarifaire</p>

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F06-MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification	Target: Public (Class) TRE_F10-MecanismeTarification

ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire

Class in package 'NOS'

Matrice des Modes de Fixation Tarifaire possibles en fonction du statut et de la catégorie.

Les associations seront identifiées au niveau le plus fin (catégorie) et au besoin exposées au niveau de l'agrégat de catégorie.

ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	Code Catégorie EGE [Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFixationTarifaire : code Public	Code du mode de fixation tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]
statutJuridique : code Public	Code statut juridique. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire	Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire	Target: Public (Class) TRE_R74-ModeFixationTarifaire
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire	Target: Public (Class) TRE_R66- CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F08-MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale

Class in package 'NOS'

Matrice des types d'EGE habilités pour donner droit à des aides sociales, définie par une catégorie et un MFT. Ces valeurs de MFT portent toutes l'indication 'Habilité à l'aide sociale à Oui.

ASS_F08-MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Code catégorie EGE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFixationTarifaire : code Public	
Code du mode de fixation tarifaire.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F08-MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale	Target: Public (Class) TRE_R74-ModeFixationTarifaire
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F08-MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic

Class in package 'NOS'

Matrice d'associations valides entre Statut PM, Catégorie d'EGE et les valeurs de Nomenclature 'ESPIC'. Identifie les établissements de santé privés d'intérêt collectif, qui bénéficient des mêmes modes de financement que le secteur public.

ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	Code catégorie entité géographique d'exercice. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ espic : code Public	Code ESPIC [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutJuridique : code Public	Code statut juridique. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic Target: Public (Class) TRE_R73-ESPIC
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F10-MatCategorieEngagement

Class in package 'NOS'

Matrice des association valides entre la catégorie d'EGE et le type d'engagement.

ASS_F10-MatCategorieEngagement

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	

ATTRIBUTES	
Code catégorie entité géographique d'exercice.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEngagement : code Public	
Classe de contrôle de cohérence entre CATEG, MFT et convention.	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F10-MatCategorieEngagement	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F10-MatCategorieEngagement	Target: Public (Class) TRE_R278-SousTypeEngagement

ASS_F11-MatCategorieModeFinancement

Class in package 'NOS'

Matrice des associations possibles entre les catégories d'EG et les modes de financement.

ASS_F11-MatCategorieModeFinancement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Code catégorie d'EGE, faisant partie de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFinancement : code Public	
Code mode de financement faisant partie de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F11-MatCategorieModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_F21-ModeFinancement

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F11-MatCategorieModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F12-MatCategorieTypeLogement

Class in package 'NOS'

Matrice des associations possibles entre les catégories d'EG et les types de logements.

ASS_F12-MatCategorieTypeLogement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Code catégorie, de la matrice des types de logement possibles par catégorie d'EGE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeLogement : code Public	
Code type de logement, de la matrice des types de logement possibles par catégorie d'EGE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F12-MatCategorieTypeLogement	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F12-MatCategorieTypeLogement	Target: Public (Class) TRE_R242-TypeHabitation

ASS_F13-MatCategorieSourceInfoInstallation

Class in package 'NOS'

Matrice des associations possibles entre les catégories d'EG et les sources d'information d'une installation.

ASS_F13-MatCategorieSourceInfoInstallation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	Matrice qui indique les types de logement possibles par catégorie d'EGE. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ sourceInfoInformation : code Public	Code source d'information à l'origine de la mise à jour de l'installation. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F13- MatCategorieSourceInfoInstallation Target: Public (Class) TRE_R66- CategorieEntiteGeographiqueExercice
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F13- MatCategorieSourceInfoInstallation Target: Public (Class) TRE_R301- SourceInfoInstallation

ASS_F14-MatCategorieActiviteAS

Class in package 'NOS'

Matrice des types d'activités AS conformes par catégories d'EGE.

ASS_F14-MatCategorieActiviteAS
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ activite : code Public	Code activité [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	Catégorie EGE [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ forme : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
◆ modalite : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
◆ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F14-MatCategorieActiviteAS Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee
◆ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F14-MatCategorieActiviteAS Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA

Class in package 'NOS'

Matrice des types d'activités AASA conformes par catégories d'EGE.

ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
◆ activite : code Public Code activité [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public Catégorie EGE [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ forme : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modalite : code Public [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA	Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F16-MatCategorieActiviteASR

Class in package 'NOS'

Matrice des types d'activités ASR conformes par catégories d'EGE.

ASS_F16-MatCategorieActiviteASR
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES	
activite : code Public	
Code activité	[Is static False. Containment is Not Specified.]
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Catégorie EGE	[Is static False. Containment is Not Specified.]
forme : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
modalite : code Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F16-MatCategorieActiviteASR	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) ASS_F16-MatCategorieActiviteASR	Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic

Class in package 'NOS'

Association des quadruplets Catégorie / Activité régulée / Public / Mode de fonctionnement valides.

ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
❖ activiteReguleeSMSSE : code Public	
Code Activite Regulee SMSSE du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Catégorie EGE du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ modeFonctionnement : code Public	
Mode de Fonctionnement du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ public : code Public	
Code Public du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R209-ModeFonctionnement
❖ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F17- MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F17- MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R66- CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic

Class in package 'NOS'

Association des quadruplets Catégorie / Activité régulée / Public / Mode de fonctionnement valides.

ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
ActiviteReguleeSMSSE : code Public Code Activite Regulee SMSSE du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public Catégorie EGE du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ModeFonctionnement : code Public Mode de Fonctionnement du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
public : code Public Code Public du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F18- MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R66- CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R209-ModeFonctionnement

ASS_F19-MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic

Class in package 'NOS'

Association des quadruplets Catégorie / Activité régulée / Public / Mode de fonctionnement valides.

ASS_F19-MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
activiteReguleeSMSSE : code Public Code Activite Regulee SMSSE du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public Catégorie EGE du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFonctionnement : code Public Mode de Fonctionnement du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
public : code Public Code Public du quadruplet valide.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19- MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R280- ActiviteSocialeRegulee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19- MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R66- CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19- MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19- MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R209- ModeFonctionnement

ASS_F20-TypeCapacite

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de capacités, association d'unités de mesure, sexe et type de logements.

ASS_F20-TypeCapacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
sexe : code Public Sexe <div style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</div>
typeHabitation : code Public Type de logement <div style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</div>
uniteMesureCapacite : code Public

ATTRIBUTES	
Code de l'unité de mesure de la capacité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F20-TypeCapacite	Target: Public (Class) TRE_F34-UnitMesureCapacite
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F20-TypeCapacite	Target: Public (Class) TRE_R242-TypeHabitation
✓ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F20-TypeCapacite	Target: Public (Class) TRE_R249-Sexe

ASS_F21-MatActiviteModeFinancement

Class in package 'NOS'

Matrice des associations possibles entre les triplets d'activité sociale autorisée et les modes de financement.

ASS_F21-MatActiviteModeFinancement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ activiteSocialeRegulee : code Public	
Code activité sociale régulée, définissant le triplet de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFinance : code Public	
code mode de financement faisant partie de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFonctionnement : code Public	
Code mode de fonctionnement, définissant le triplet de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ public : code Public	

ATTRIBUTES	
Code public, définissant le triplet de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R209-ModeFonctionnement
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_F21-ModeFinancement
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R279-Public

ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite

Class in package 'NOS'

Matrice des unités de capacité de mesure valides par activité sociale, médico-sociale, enseignement.

ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
activiteSocialeRegulee : code Public	

ATTRIBUTES	
Code activité sociale régulée, définissant le triplet de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
modeFonctionnement : code Public	
Code mode de fonctionnement, définissant le triplet de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
public : code Public	
Code public, définissant le triplet de la matrice de contrôle.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
uniteMesureCapacite : code Public	
Code de l'unité de mesure de la capacité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_R209-ModeFonctionnement
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_F34-UniteMesureCapacite
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite Cardinality: [1]	Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [0..*]

ASS_F23-MatCategorieTypeCapacitéHabilitation

Class in package 'NOS'

Matrice des types de capacités et habilitation valides par catégorie d'EGE.

ASS_F23-MatCategorieTypeCapacitéHabilitation

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
❖ aggregatcategorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Aggregat Categorie EGE niv 3	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ categorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Code Categorie EGE	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ sexe : code Public	
Sexe	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ typeHabilitation : code Public	
Type d'habilitation	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ typeHabitation : code Public	
Type de logement	[Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ uniteMesureCapacite : code Public	
Code de l'unité de mesure de la capacité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_F34-UniteMesureCapacite
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R242-TypeHabitation
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R65-AggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_F41-Habilitation
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R249-Sexe

ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet

Class in package 'NOS'

Matrice d'association du champ des possibles entre: types d'évènements, type d'objet, SI maître, et état de l'objet lié 1 résultant.

ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 05/08/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES	
etatObjet : code Public	
Code de l'état de l'objet.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
◆ systemeInformation : code Public	Code du système d'information. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEvenement : code Public	Code du type d'évènement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeObjet : code Public	Code du type d'objet métier. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet Target: Public (Class) TRE_F17-EtatObjet
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet Target: Public (Class) TRE_F22-TypeEvenement
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet Target: Public (Class) TRE_F39-SystemeInformation
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet Target: Public (Class) TRE_F42-TypeObjet

ASS_FX01-AgregatTypeEngagement

Class in package 'NOS'

Agrégat des types d'engagements.

ASS_FX01-AgregatTypeEngagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ aggregatTypeEngagement : code Public	Code agrégat du type d'engagement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEngagement : code Public	Code type engagement. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_FX01-AgregatTypeEngagement Target: Public (Class) TRE_F14-TypeEngagement
◆ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_FX01-AgregatTypeEngagement Target: Public (Class) TRE_R278-SousTypeEngagement

ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'activités sanitaires diverses régulées.

ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ activiteSanitaireDiverseRegulee : code Public	Code activité SanitaireDiverse régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1 : code Public	Code agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2 : code Public	Code agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
<p>◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3 : code Public</p> <p>Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 3.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>	
ASSOCIATIONS	
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_F25-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_F26-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_F24-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee</p>

ASS_FX03-EtatObjetAgregatNiv1

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types d'états d'objet, consécutifs à un évènement.

ASS_FX03-EtatObjetAgregatNiv1
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 05/08/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ aggregatEtatObjetNiv1 : char Public</p> <p>Code de l'agrégat de niveau1 de l'état de l'objet.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ etatObjet : code Public</p>

ATTRIBUTES	
Code de l'état de l'objet.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_FX03-EtatObjetAggregatNiv1	Target: Public (Class) TRE_F17-EtatObjet
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_FX03-EtatObjetAggregatNiv1	Target: Public (Class) TRE_F18-AgregatEtatObjetNiv1

ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice

Class in package 'NOS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
aggregatCategorieEntiteGeographique : code Public	
Code aggregat de categorie.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1 : code Public	
Code aggregat de categorie de niveau 1.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2 : code Public	
Code aggregat de categorie de niveau 2.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
CategorieEntiteGeographiqueExercice : code Public	
Code categorie Entité Géographique d'Exercice.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	Target: Public (Class) TRE_R64-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv2
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	Target: Public (Class) TRE_R63-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv1
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	Target: Public (Class) TRE_R65-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3

ASS_X11-FinessAggregatStatutJuridique

Class in package 'NOS'

Agrégats des liens hiérarchiques de statut juridique.

ASS_X11-FinessAggregatStatutJuridique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
aggregatStatutJuridiqueNiv1 : code Public	
Code de l'agrégat de niveau 1 du statut juridique de la personne morale SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatStatutJuridiqueNiv2 : code Public	
Code de l'agrégat de niveau 2 du statut juridique de la personne morale SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatStatutJuridiqueNiv3 : code Public	
Code de l'agrégat le plus fin (Niveau 3) du statut juridique de la personne morale SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES	
 StatutJuridique : code Public	
Code du statut juridique de la personne morale SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
 Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAgregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R69-FinessAgregatStatutJuridiqueNiv2
 Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAgregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique
 Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAgregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R70-FinessAgregatStatutJuridiqueNiv3
 Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAgregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R68-FinessAgregatStatutJuridiqueNiv1

ASS_X13-AgregatPublic

Class in package 'NOS'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

ASS_X13-AgregatPublic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 27/07/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES	
 agregatPublicNiv1 : code Public	
Code agregat public de niveau 1.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ATTRIBUTES	
 agregatPublicNiv2 : code Public	
Code agregat public de niveau 2.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ public : code Public</p> <p>Code public.</p>
[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X13-AgregatPublic</p>
Target: Public (Class) TRE_R279-Public
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X13-AgregatPublic</p>
Target: Public (Class) TRE_R294-AgregatPublicNiv2
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X13-AgregatPublic</p>
Target: Public (Class) TRE_R293-AgregatPublicNiv1

ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'équipement social

ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ activiteSocialeRegulee : code Public</p> <p>Code activité sociale régulée.</p>
[Is static False. Containment is Not Specified.]
<p>◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1 : code Public</p> <p>Code agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 1.</p>
[Is static False. Containment is Not Specified.]
<p>◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2 : code Public</p> <p>Code agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 2.</p>

ATTRIBUTES	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3 : code Public	
Code agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 3.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee	Target: Public (Class) TRE_R300-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv3
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee	Target: Public (Class) TRE_R299-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv2
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee	Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee	Target: Public (Class) TRE_R298-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv1

ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
activiteEnseignementRegulee : code Public	
Code activité Enseignement régulée.	
	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1 : code Public	

ATTRIBUTES
<p>Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 1.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2 : code Public</p> <p>Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 2.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3 : code Public</p> <p>Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 3.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee</p> <p>Target: Public (Class) TRE_R296-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv2</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee</p> <p>Target: Public (Class) TRE_R295-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv1</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee</p> <p>Target: Public (Class) TRE_R297-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv3</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee</p> <p>Target: Public (Class) TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee</p>

TRE_F01-TypePersonneMorale

Class in package 'NOS'

Nomenclature qui caractérise le type de personnes morales SMSSE identifiées dans FINESS+

TRE_F01-TypePersonneMorale
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typePersonneMorale : code Public</p> <p>Code du type de personne morale.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typePersonneMoraleLibelle : char Public</p> <p>Libellé du type de personne morale. Une personne morale peut avoir 3 types :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Personne morale d'exercice (Exercice) • Personne morale de support (Support) • Personne morale Identité électronique seule (IE) <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F02-TypeGroupeGCO

Class in package 'NOS'

Nomenclature des groupes de coopération organique (qui portent une personnalité morale, hiérarchique)

TRE_F02-TypeGroupeGCO
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 12/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typeGroupeGCO : code Public</p> <p>Code du type de groupe GCO</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeGroupeGCOLibelle : char Public</p> <p>Libellé du type de groupe GCO</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F03-TypeGroupeGCC

Class in package 'NOS'

Nomenclature des groupes de coopération conventionnelles (GCC), qui ne portent pas de personnalité morale, et n'ont pas d'autorisation propre.

TRE_F03-TypeGroupeGCC
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typeGroupeGCC : code Public</p> <p>Code du type de groupe GCC [Is static False. Containment is Not Specified.]</p> <p>◆ typeGroupeGCCLibelle : char Public</p> <p>Libellé du type de groupe GCC. Un groupe GCC <u>ne désigne pas</u> une personne morale :</p> <ul style="list-style-type: none"> • GHT • FMIH • Groupe de PUI • Dispositif • Fédération • Réseau <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>↙ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC Target: Public (Class) TRE_F03-TypeGroupeGCC</p>

TRE_F04-TypeRoleEntiteGroupe

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de rôles joués au sein d'un groupe (GCC ou GCO) par l'un de ses membres (PM ou EGE)

TRE_F04-TypeRoleEntiteGroupe
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typeRoleEntiteGroupe : code Public</p> <p>Code du type de rôle d'une entité (PM, EGE) dans un groupe (GCO, GCC). [Is static False. Containment is Not Specified.]</p> <p>◆ typeRoleEntiteGroupeLibelle : char Public</p> <p>Libellé du type de rôle d'une entité (PM, EGE) dans un groupe (GCO, GCC). Valeurs des rôles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Membre • Support • Tête de groupe

ATTRIBUTES
<ul style="list-style-type: none"> • Associé • Partenaire <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F05-NiveauTerritorial

Class in package 'NOS'

Nomenclature du niveau territorial du statut.

TRE_F05-NiveauTerritorial
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>❖ niveauTerritorial : code Public</p> <p>Code du niveau territorial. Valeurs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • National • Interrégional • Régional • Interdépartemental • Départemental • Intercommunal • Communal <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>❖ niveauTerritorialLibelle : char Public</p> <p>Libellé du niveau territorial.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F02-MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial Target: Public (Class) TRE_F05-NiveauTerritorial</p>

TRE_F06-FonctionPublique

Class in package 'NOS'

Nomenclature des 3 fonctions publiques (d'Etat, Hospitalière, Territoriale).
Fonction Publique d'Etat
Fonction publique Territoriale

Fonction Publique Hospitalière

TRE_F06-FonctionPublique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ fonctionPublique : code Public Code de fonction publique. 3 Valeurs :<ul style="list-style-type: none">• Fonction Publique d'Etat• Fonction publique Territoriale• Fonction Publique Hospitalière<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p></p>
<p>◆ fonctionPubliqueLibelle : char Public Libellé de fonction publique [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F07-CategoriePublic

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée du public adressé par la catégorie d'EGE, qui se déduit en partie des agrégats de niveau 2 4000 et 5000, pour les domaines médico-social et social.

TRE_F07-CategoriePublic
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ categoriePublic : code Public Code du public renseigné dans certaines catégories. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ categoriePublicLibelle : char Public Libellé du public renseigné dans certaines catégories. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F08-CategorieModeFonctionnement

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée des modes de fonctionnement de la catégorie d'EGE.

TRE_F08-CategorieModeFonctionnement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieModeFonctionnement : code Public	Code du mode de fonctionnement dans certaines catégories. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieModeFonctionnementLibelle : char Public	Libellé du mode de fonctionnement renseigné dans certaines catégories. [Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F09-TypeAutoriteTarifaire

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée des autorités tarifaires dont dépend un mode de fixation tarifaire.

TRE_F09-TypeAutoriteTarifaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeAutoriteTarifaire : code Public	Code des types d'autorité tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeAutoriteTarifaireLibelle : char Public	Libellé du type d'autorité tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F04-MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification n
✍ Association (direction: Unspecified)	Target: Public (Class) TRE_F09-TypeAutoriteTarifaire
Source: Public (Class) ASS_F05-	Target: Public (Class) TRE_F09-

ASSOCIATIONS	
MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire	TypeAutoriteTarifaire

TRE_F10-MecanismeTarification

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée des mécanismes de tarification associés à un MFT.

TRE_F10-MecanismeTarification
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ mecanismeTarification : code Public	
Code de mécanisme de tarification	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ mecanismeTarificationLibelle : char Public	
Libellé du type de rôle d'autorité	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
↙ Association (direction: Unspecified)	

Source: Public (Class) ASS_F06-

MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification

Target: Public (Class) TRE_F10-

MecanismeTarification

TRE_F11-TypeBudget

Class in package 'NOS'

La nature du budget indique le type de budget sur lequel émarge l'entité géographique : général , ou annexe.

TRE_F11-TypeBudget
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeBudget : code Public	
Code du type de budget.	
Exemple de Valeurs possible :	
● B1 = Budget général	

ATTRIBUTES
<ul style="list-style-type: none"> • B2 = Deuxième budget général • BA1 Budget annexe (Public) • BA2 pour les USLD, • BA3 pour les instituts de formation, • BA4 Budget individualisé (Privé) <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
◆ typeBudgetLibelle : char Public Libellé du type de budget <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F12_RoleRelationEGE

Class in package 'NOS'

TRE_F12_RoleRelationEGE
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
◆ roleRelationEGE : code Public Code du rôle dans la relation EGE-EGE <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
◆ roleRelationEGELibelle : char Public Libellé du rôle dans la relation EGE-EGE. <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F13-TypeAutoriteRegulation

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée des Types d'autorités de régulation des structures.
Association entre la catégorie et des types d'autorités de régulation.

TRE_F13-TypeAutoriteRegulation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
◆ typeAutoriteRegulation : code Public Code du type d'autorité de régulation.

ATTRIBUTES
[Is static False. Containment is Not Specified.]
<p>◆ typeAutoriteRegulationLibelle : char Public Libellé du type d'autorité de régulation.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation Target: Public (Class) TRE_F13-TypeAutoriteRegulation</p>

TRE_F14-TypeEngagement

Class in package 'NOS'

Agrégat des types d'engagements.

TRE_F14-TypeEngagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typeEngagement : code Public Code agregat du Type d'Engagement.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeEngagementLibelle : char Public Libellé agregat du Type d'Engagement.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_FX01-AgregatTypeEngagement Target: Public (Class) TRE_F14-TypeEngagement</p>

TRE_F15-TypeDocumentJustificatif

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de documents justifiant un acte administratif.

TRE_F15-TypeDocumentJustificatif
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

◆ typeDocumentJustificatif : code Public

Code du type de document justificatif :

- Arrête d'autorisation
- Projet de santé
- Arrêté d'agrément
- Convention constitutive
- Convention tripartite
- Extrait KBIS
- Décision de renouvellement
- Publication RAA
- Arrêté modificatif
- PV de conformité
- CPOM
- Convention de subvention
- Labels

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typeDocumentJustificatifLibelle : char Public

Libellé du type de document justificatif.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F16-TypeDocumentInformatif

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de document informatifs.

TRE_F16-TypeDocumentInformatif
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

◆ typeDocumentInformatif : code Public

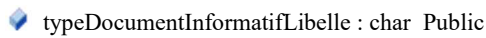
Code du type de document informatif :

- Arrête d'autorisation
- Projet de santé
- Arrêté d'agrément
- Convention constitutive
- Convention tripartite

ATTRIBUTES

- Extrait KBIS
- Décision de renouvellement
- Publication RAA
- Arrêté modificatif
- PV de conformité
- CPOM
- Convention de subvention
- Labels

[Is static False. Containment is Not Specified.]



typeDocumentInformatifLibelle : char Public

Libellé du type de document informatif.

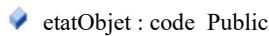
[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F17-EtatObjet

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types d'états d'objet, consécutifs à un évènement.

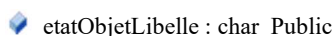
TRE_F17-EtatObjet
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 05/08/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES

etatObjet : code Public

Code de l'état de l'objet.

[Is static False. Containment is Not Specified.]



etatObjetLibelle : char Public

Libellé de l'état de l'objet :

- Autorisée
- Installée
- Mise en œuvre
- Suspendue
- Arrêtée

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) ASS_F24-
MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet

Target: Public (Class) TRE_F17-EtatObjet

ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified)
Source: Public (Class) ASS_FX03-EtatObjetAgregatNiv1 Target: Public (Class) TRE_F17-EtatObjet

TRE_F18-AgregatEstatObjetNiv1

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types d'états d'objet, consécutifs à un évènement.

TRE_F18-AgregatEstatObjetNiv1
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 01/08/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES
aggregatEstatObjetNiv1 : code Public Code de l'agrégat de niveau1 de l'état de l'objet. [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatEstatObjetNiv1Libelle : char Public Libellé de l'agrégat EtabObjet de niveau 1. Valeurs possibles : Ouvert, Fermé. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified)
Source: Public (Class) ASS_FX03-EtatObjetAgregatNiv1 Target: Public (Class) TRE_F18-AgregatEstatObjetNiv1

TRE_F19-RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee

Class in package 'NOS'

Nomenclature du Rôle de l'association entre l'entité SMSSE et l'Activité.

TRE_F19-RoleEntiteSMSSEActiviteAutorisee
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
roleEntiteSMSSEActiviteAutorisee : code Public

ATTRIBUTES
<p>Code du rôle de la structure sur l'activité.</p> <p>Les relations entre les structures et les activités sont classées en 2 cas :</p> <p>Relation "Titulaire"</p> <p>Il s'agit de la relation entre une PM SMSSE et une activité qu'elle a l'autorisation de pratiquer.</p> <p>Autres relations (typée grâce à la nomenclature) :</p> <p>Relation "Lieu d'exercice"</p> <p>Relation "exploitant"</p> <p>Relation "activité dans le cadre conventionnel".</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

<p>◆ roleEntiteSMSSEActiviteAutoriseeLibelle : char Public</p> <p>Libellé du rôle de la structure sur l'activité.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
--

TRE_F20-NatureActivite

Class in package 'NOS'

Nomenclature qui décrit 7 types d'activité.

TRE_F20-NatureActivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ natureActivite : code Public</p> <p>Code de la nature d'activité :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Activité de Soin (AS) 2. Activité Soumise à Reconnaissance Contractuelle (ASR) 3. Autres Activités de Soin (AA-AASA) 4. EML 5. Activité Sanitaire Diverse Régulée (ASDR) 6. Activité Sociale Régulée (ASOCR) 7. Activité d'Enseignement Régulée (AER) <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

<p>◆ natureActiviteLibelle : char Public</p> <p>Libellé de la nature d'activité.</p> <p style="text-align: right;">[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F21-ModeFinancement

Class in package 'NOS'

Nomenclature des modes de financement de centres d'accueil et d'hébergement.

TRE_F21-ModeFinancement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ modeFinancement : code Public	Code mode de financement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ modeFinancementLibelle : char Public	Libellé du mode de financement. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F11-MatCategorieModeFinancement Target: Public (Class) TRE_F21-ModeFinancement
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement Target: Public (Class) TRE_F21-ModeFinancement

TRE_F22-TypeEvenement*Class in package 'NOS'*

Type d'évènement rattaché à tous types d'objets.

TRE_F22-TypeEvenement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeEvenement : code Public	Code du type d'évènement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeEvenementLibelle : char Public	Libellé du type d'évènement.

ATTRIBUTES	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F24-MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet	Target: Public (Class) TRE_F22-TypeEvenement

TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee

Class in package 'NOS'

Le type d'activité diverse sanitaire régulée décrit une activité sanitaire, autre que:

- Les activités de soins de l'article L. 6122-1 du CSP
- Les autres activités soumises à autorisation (instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014)
- Les Activités soumises à reconnaissances du CPOM

TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
activiteSanitaireDiverseRegulee : code Public Code activité Sanitaire Diverse régulée.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
activiteSanitaireDiverseReguleeLibelle : char Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_F23-ActiviteSanitaireDiverseRegulee
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_FX02-	Target: Public (Class) TRE_F23-

ASSOCIATIONS	
AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee	ActiviteSanitaireDiverseRegulee

TRE_F24-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'activités sanitaires diverses régulées.

TRE_F24-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1 : code Public	
Code agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 1.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1Libelle : char Public	
Libellé agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 1.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee	Target: Public (Class) TRE_F24-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv1

TRE_F25-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'activités sanitaires diverses régulées.

TRE_F25-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2 : code Public	
Code agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 2.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2Libelle : char Public Libellé agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee Target: Public (Class) TRE_F25-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv2</p>

TRE_F26-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'activités sanitaires diverses régulées.

TRE_F26-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3 : code Public Code agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 3. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ aggregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3Libelle : char Public Libellé agrégat de l'activité SanitaireDiverse régulée de niveau 3. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_FX02-AgregatActiviteSanitaireDiverseRegulee Target: Public (Class) TRE_F26-AgregatActiviteSanitaireDiverseReguleeNiv3</p>

TRE_F28_UsageAdresse

Class in package 'NOS'

Nomenclature des usages des adresses

TRE_F28_UsageAdresse

ATTRIBUTES	
❖ usageAdresse : code Public	Code de l'usage de l'adresse. [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ usageAdresseLibelle : char Public	Libellé de l'usage de l'adresse. [Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F29-TypeEvenementPM

Class in package 'NOS'

Type d'évènement rattaché à la Personne Morale et au groupe GCO.

ATTRIBUTES	
❖ typeEvenementPM : code Public	Code du type d'évènement personne morale. [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ typeEvenementPMLibelle : char Public	Libellé du type d'évènement personne morale. [Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F30-TypeEvenementEGE

Class in package 'NOS'

Type d'évènement rattaché à l'Entité Géographique d'Exercice.

ATTRIBUTES	
❖ typeEvenementEGE : code Public	

ATTRIBUTES
<p>Code du type d'évènement Entité Géographique d'Exercice.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeEvenementEGELibelle : char Public</p> <p>Libellé du type d'évènement Entité Géographique d'Exercice.</p> <p>Valeurs du type évènements sur autorisations :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Création sèche d'une Autorisation • Fermeture sèche d'une Autorisation • Caducité d'une autorisation (déclenche le recalcul du champ d'activité) • Cession d'autorisation d'une Entité à une autre • Cession d'autorisation suivie de changement d'implantation • Regroupement d'Autorisations de 2 sites sur un site existant... • Regroupement d'Autorisation de 2 sites sur un nouveau site • Changement d'implantation de l'autorisation d'activité d'une PM SMSSE entre 2 sites <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F31-TypeEvenementActivite

Class in package 'NOS'

Type d'évènement rattaché à l'activité régulée.

TRE_F31-TypeEvenementActivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typeEvenementActivite : code Public</p> <p>Code du type d'évènement activité régulée.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeEvenementActiviteLibelle : char Public</p> <p>Libellé du type d'évènement activité régulée.</p> <p>Valeurs des types évènements sur autorisations :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Création sèche d'une Autorisation • Fermeture sèche d'une Autorisation • Caducité d'une autorisation (déclenche le recalcul du champ d'activité) • Cession d'autorisation d'une Entité à une autre • Cession d'autorisation suivie de changement d'implantation • Regroupement d'Autorisations de 2 sites sur un site existant... • Regroupement d'Autorisation de 2 sites sur un nouveau sites • Changement d'implantation de l'autorisation d'activité d'une PM SMSSE entre 2 sites <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ATTRIBUTES

TRE_F32-MotifArrete

Class in package 'NOS'

Nomenclature des motifs de l'arrêté.

TRE_F32-MotifArrete
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>❖ motifArrete : code Public Code du motif de l'arrêté. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>❖ motifArretelibelle : char Public Libellé du motif de l'arrêté. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F33-TypeEvenementEntreprise

Class in package 'NOS'

Type d'évènement rattaché à l'entreprise répertoriée dans SIRENE.

TRE_F33-TypeEvenementEntreprise
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>❖ typeEvenementEntreprise : code Public Code du type d'évènement entreprise SIRENE. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>❖ typeEvenementEntrepriseLibelle : char Public Libellé du type d'évènement entreprise SIRENE. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F34-UniteMesureCapacite

Class in package 'NOS'

Nomenclature des unités de mesure des types de capacités.

TRE_F34-UniteMesureCapacite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ uniteMesureCapacite : code Public Code de l'unité de mesure de capacité. Valeurs possibles : <ul style="list-style-type: none"> • Lits • Places • File active • Habilitation aide sociale <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p> </p>
<p>◆ uniteMesureCapaciteLibelle : char Public Libellé de l'unité de mesure de capacité. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation Target: Public (Class) TRE_F34-UniteMesureCapacite</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite Target: Public (Class) TRE_F34-UniteMesureCapacite</p>
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F20-TypeCapacite Target: Public (Class) TRE_F34-UniteMesureCapacite</p>

TRE_F35-StatutCapacite*Class in package 'NOS'*

Nomenclature du statut de la capacité, fonction du statut de l'activité, qui permet de suivre les places autorisées, installées, mises en œuvre.

TRE_F35-StatutCapacite

ATTRIBUTES
<p>◆ statutCapacite : code Public</p> <p>Code du statut de capacité.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ statutCapaciteLibelle : char Public</p> <p>Libellé du statut de capacité.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F36-ResultatVisiteConformite

Class in package 'NOS'

Nomenclature qui décrit les résultats de la visite de conformité.

TRE_F36-ResultatVisiteConformite

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ resultatVisiteConformite : code Public</p> <p>Code du résultat de la visite de conformité : "C" ou "NC" pour Conforme ou Non Conforme.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ resultatVisiteConformiteLibelle : char Public</p> <p>Libellé du résultat de la visite de conformité.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F37_StatutActiviteAutorisee

Class in package 'NOS'

TRE_F37_StatutActiviteAutorisee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ statutActiviteAutorisée : code Public</p> <p>Code du statut de l'activité autorisée :</p>

ATTRIBUTES	
<ul style="list-style-type: none"> ● Autorisée ● Installée ● Mise en œuvre ● Suspendue ● Arrêtée 	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ statutActiviteAutoriseeLibelle : char Public Libellé du statut de l'activité autorisée.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F38-RoleContact

Class in package 'NOS'

Nouvelle Nomenclature :

Proposition de créer une nouvelle nomenclature de rôle de contact en plus du rôle du contact attribut de celui-ci et de l'attribut fonction.

Ce rôle correspond aux cas d'usage de FINESS.

TRE_F38-RoleContact

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 27/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ roleContact : code Public Alias: TRE_F38-RoleContact	
Code du rôle du contact.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ roleContactLibelle : char Public Libellé du rôle du contact.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_F39-SystemeInformation

Class in package 'NOS'

Nomenclature Systèmes d'information.

TRE_F39-SystemeInformation

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ systemeInformation : code Public</p> <p>Code du système d'information.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ systemeInformationLibelle : char Public</p> <p>Libellé du système d'information : ARHGOS, BIO2, PHARMA-SI, FINESS, FINESS+</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified)</p> <p>Source: Public (Class) ASS_F24- MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet</p> <p>Target: Public (Class) TRE_F39- SystemeInformation</p>

TRE_F40-TypeEvenementEtablissement

Class in package 'NOS'

Type d'évènement rattaché à l'établissement SIRENE.

TRE_F40-TypeEvenementEtablissement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ typeEvenementEtablissement : code Public</p> <p>Code du type d'évènement établissement SIRENE.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeEvenementEtablissementLibelle : char Public</p> <p>Libellé du type d'évènement établissement SIRENE :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Création établissement • Fermeture établissement <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_F41-Habilitation

Class in package 'NOS'

Type d'objets métiers

ATTRIBUTES
<p>◆ habilitation : code Public Code de l'habilitation de la capacité. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ habilitationLibelle : char Public Libellé de l'habilitation de la capacité. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapacitéHabilitation Target: Public (Class) TRE_F41-Habilitation</p>

TRE_F42-TypeObjet

Class in package 'NOS'

Type d'objets métiers

ATTRIBUTES
<p>◆ typeObjet : code Public Code du type d'objet métier. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ typeObjetLibelle : char Public Libellé du type d'objet métier. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_F24- Target: Public (Class) TRE_F42-TypeObjet</p>

ASSOCIATIONS

MatTypeEvenementTypeObjetSystemeMaitreEtatObjet

TRE_F43-TypeZone*Class in package 'NOS'*

Type de zone à gérer dans FINESS+

TRE_F43-TypeZone

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

◆ typeZone : code Public

Code du type de zone.

Valeur 'A' pour 'Autorisée'.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ typeZoneLibelle : char Public

Libellé du type de zone.

A utiliser le cas échéant pour le Secteur PSY.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_R209-ModeFonctionnement*Class in package 'NOS'*

La nomenclature de modes de fonctionnement complète celle des activités régulées (ex disciplines d'équipement) en décrivant les modalités de délivrance de la prestation: Lieu de prestation (en centre, à domicile), Hébergement (avec ou sans), Modalité temporelle (accueil temporaire), Autres (recherche, enseignement).

TRE_R209-ModeFonctionnement

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

◆ modeFonctionnement : code Public

Code du mode de fonctionnement d'une activité sociale, sanitaire diverse, ou enseignement.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

◆ modeFonctionnementLibelle : char Public

Libellé du mode de fonctionnement.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F17- MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R209- ModeFonctionnement
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F18- MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R209- ModeFonctionnement
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22- MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_R209- ModeFonctionnement
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R209- ModeFonctionnement
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19- MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R209- ModeFonctionnement

TRE_R241-TypeAideFinanciere

Class in package 'NOS'

Nomenclature des aides financières possibles pour les résidents de certains établissements.

TRE_R241-TypeAideFinanciere
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
TypeAideFinanciere : code Public	
Code du type d'aide financière.	
Properties: Scope = Public	[Is static False. Containment is Not Specified.]
TypeAideFinanciereLibelle : char Public	

ATTRIBUTES	
Libellé du type d'aide financière.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_R242-TypeHabitation

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de logements proposés en hébergement (permet de suivre les capacités d'un EG médico-social).

TRE_R242-TypeHabitation
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ typeLogement : code Public	
Code type de logement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ typeLogementLibelle : char Public	
Libellé du type de logement.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R242-TypeHabitation
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F12-MatCategorieTypeLogement	Target: Public (Class) TRE_R242-TypeHabitation
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F20-TypeCapacite	Target: Public (Class) TRE_R242-TypeHabitation

TRE_R249-Sexe

Class in package 'NOS'

Nomenclature qui permet de répertorier des capacités d'accueil différentes pour les hommes et les femmes.

TRE_R249-Sexe

ATTRIBUTES	
❖ sexe : code Public	Sexe [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ sexeLibelle : char Public	Sexe libellé. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapacitéHabilitation Target: Public (Class) TRE_R249-Sexe
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F20-TypeCapacite Target: Public (Class) TRE_R249-Sexe

TRE_R272_EquipementMaterielLourd

Class in package 'NOS'

Nomenclature des Equipements Matériel Lourds: équipements mobiliers destinés à pourvoir soit au diagnostic, soit à la thérapeutique ou la rééducation fonctionnelle, soit au traitement de l'information, et dont les conditions d'installation et de fonctionnement sont particulièrement onéreuses.

Exemples : scanographes, caméras à scintillation, etc.

Ils sont soumis à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS et leur liste est fixée par décret en Conseil d'Etat. L'article R. 6122-2 du CSP référence ces équipements matériels lourds.

ATTRIBUTES	
❖ typeEML : code Public	Code du type d'équipement matériel lourd. [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ typeEMLLibelle : char Public	Libellé du type d'équipement matériel lourd.

ATTRIBUTES
[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

Class in package 'NOS'

Les activités de soins (AS) se définissent par des "activités d'un coût élevé ou nécessitant des dispositions particulières dans l'intérêt de la santé publique".

Les activités de soins (AS) caractérisent les activités des établissements sanitaires autorisées par arrêté du Directeur Général de l'ARS dans le cadre de l'article L. 6122-1 du CSP, pour une durée de 7 ans.

La nomenclature 'activité de soins' est l'un des éléments de nomenclature du triplet 'activité / modalité / forme' décrivant l'activité de soins.

Les activités Autres Activités Soumises à Autorisation (AASA) sont soumises à l'autorisation du Directeur Général de l'ARS selon des modalités et des durées particulières.

(instruction n° DGOS/SR6/R3/R4/DREES /DMSI/2014/364 du 24 décembre 2014).

Une ASR est une activité non soumise à autorisation du DG ARS mais soumise à reconnaissance contractuelle dans le cadre et la durée du CPOM (contrat pluriannuel d'objectif et de moyens).

La nomenclature d'ASR caractérise la reconnaissance.

TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<ul style="list-style-type: none"> ◆ activiteSanitaireRegulee : code Public <p>Code de l'activité sanitaire régulée.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<ul style="list-style-type: none"> ◆ activiteSanitaireReguleeLibelle : char Public <p>Libellé de l'activité sanitaire régulée des activités de soins AS, AASA et ASR.</p> <p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS	
<ul style="list-style-type: none"> ✍ Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F14-MatCategorieActiviteAS</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✍ Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee</p>
<ul style="list-style-type: none"> ✍ Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R274-</p>

ASSOCIATIONS	
ActiviteSanitaireRegulee	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA	Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme	Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F16-MatCategorieActiviteASR	Target: Public (Class) TRE_R274-ActiviteSanitaireRegulee

TRE_R275-ModaliteActivite

Class in package 'NOS'

La modalité d'AS est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque activité de soins. C'est une pratique thérapeutique.

La modalité d'AASA est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires encadrant chaque AASA. C'est une pratique thérapeutique.

La modalité d'ASR est le mode d'application ou de type de soins prévu par les textes réglementaires.

TRE_R275-ModaliteActivite
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
modalite : code Public	
Nomenclature des formes des activités de soins. Sans agrégat.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
modaliteLibelle : char Public	
Libellé de la modalité des activités de soins AS, AASA et ASR.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme	Target: Public (Class) TRE_R275-ModaliteActivite

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R275-ModaliteActivite
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R275-ModaliteActivite

TRE_R276-FormeActivite

Class in package 'NOS'

La forme d'AS est le type d'organisation de prise en charge.
 La forme d'AASA est le type d'organisation de prise en charge.
 La forme d'ASR est le type d'organisation de prise en charge

TRE_R276-FormeActivite
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 25/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
forme : code Public	Code de la forme des activités de soins AS, AASA et ASR. [Is static False. Containment is Not Specified.]
formeLibelle : char Public	Libellé de la forme des activités de soins AS, AASA et ASR. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A22-AASA-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R276-FormeActivite
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A21-AS-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R276-FormeActivite
Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_A23-ASR-ActiviteModaliteForme Target: Public (Class) TRE_R276-FormeActivite

TRE_R278-SousTypeEngagement

Class in package 'NOS'

Nomenclature de types d'engagements.

L'engagement définit des droits et devoirs entre différents acteurs : une ou des personnes morales, une ou des entités géographiques d'exercice, et une ou des autorités.

TRE_R278-SousTypeEngagement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ sousTypeEngagement : code Public	Code sous-type d'engagement. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ sousTypeEngagementLibelle : char Public	Libellé du code sous-type d'engagement. 31 valeurs, 26 ouvertes. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F10-MatCategorieEngagement Target: Public (Class) TRE_R278-SousTypeEngagement
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_FX01-AgregatTypeEngagement Target: Public (Class) TRE_R278-SousTypeEngagement

TRE_R279-Public

Class in package 'NOS'

La nomenclature des publics (ex clientèle) décrit les publics accueillis au sein des établissements sociaux.

TRE_R279-Public
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ public : char Public	

ATTRIBUTES	
126 clientèles, 79 clientèles ouvertes.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ publicLibelle : char Public Libellé public.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X13-AggregatPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F22-MatActiviteUniteMesureCapacite	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19-MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R279-Public
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R279-Public

TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee

Class in package 'NOS'

La nomenclature d'activité sociale régulée (ex discipline d'équipement social) décrit la nature de la prestation (accueil, accompagnement, hébergement, éducation...), pour un grand domaine de clientèle (Enfants handicapés, adultes handicapés, ASE, Personnes âgées, lutte contre l'exclusion) ou transverses (services à domicile).

TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ activiteSocialeRegulee : code Public	Code activité sociale régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ activiteSocialeReguleeLibelle : char Public	Libellé activité sociale régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ capaciteBloquee : char Public	Indicateur de capacité bloquée. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ domaine : code Public	Domaine activité sociale régulée. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_X14-AggregatActiviteSocialeRegulee Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F19-MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic Target: Public (Class) TRE_R280-ActiviteSocialeRegulee

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F17- MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R280- ActiviteSocialeRegulee</p>
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F22- MatActiviteUniteMesureCapacite Cardinality: [1]</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R280- ActiviteSocialeRegulee Cardinality: [0..*]</p>

TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee

Class in package 'NOS'

Nomenclature des formations sanitaires et sociales préparant un diplôme d'état délivré par l'administration sanitaire et sociale.

TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
activiteEnseignementRegulee : code Public Code activité Enseignement régulée.	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
activiteEnseignementReguleeLibelle : char Public Libellé activité Enseignement régulée.	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F22- MatActiviteUniteMesureCapacite</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R281- ActiviteEnseignementRegulee</p>
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_X15- AgregatActiviteEnseignementRegulee</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R281- ActiviteEnseignementRegulee</p>
Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) ASS_F21-MatActiviteModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R281-ActiviteEnseignementRegulee

TRE_R286-TypeFermeture

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de fermeture de la PM SMSSE.

TRE_R286-TypeFermeture
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ code : char Public	
Code type de fermeture. 6 valeurs, sortie champs, définitif, provisoire, erreur	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ libelle : char Public	
Libellé code fermeture	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ structure : char Public	
Valeur EJ ou EG, fait partie de la clé, à transformer en PM ou EG.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

TRE_R293-AgregatPublicNiv1

Class in package 'NOS'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

TRE_R293-AgregatPublicNiv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 05/08/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES	
◆ aggregatPublicNiv1 : code Public	
Code agrégat public niv 1.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ATTRIBUTES
<p>◆ aggregatPublicNiv1Libelle : char Public Libellé agrégat public niv 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_X13-AgregatPublic Target: Public (Class) TRE_R293-AgregatPublicNiv1</p>

TRE_R294-AgregatPublicNiv2

Class in package 'NOS'

Agrégat de la nomenclature public (ex clientèle).

TRE_R294-AgregatPublicNiv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 05/08/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ aggregatPublicNiv2 : code Public Code agrégat public niv 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ aggregatPublicNiv2Libelle : char Public Libellé agrégat publice niv 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS
<p>✍ Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_X13-AgregatPublic Target: Public (Class) TRE_R294-AgregatPublicNiv2</p>

TRE_R295-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv1

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

TRE_R295-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv1

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1 : code Public	Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv1Libelle : char Public	Libellé agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_X15- AgregatActiviteEnseignementRegulee

TRE_R296-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv2

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'enseignement.

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2 : code Public	Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv2Libelle : char Public	Libellé agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_X15- AgregatActiviteEnseignementRegulee

ASSOCIATIONS**TRE_R297-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv3***Class in package 'NOS'*

Agrégat de la discipline d'enseignement.

TRE_R297-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv3
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3 : code Public

Code agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 3.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatActiviteEnseignementReguleeNiv3Libelle : char Public

Libellé agrégat de l'activité Enseignement régulée de niveau 3.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) ASS_X15-AgregatActiviteEnseignementRegulee

Target: Public (Class) TRE_R297-AgregatActiviteEnseignementReguleeNiv3

TRE_R298-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv1*Class in package 'NOS'*

Agrégat de la discipline d'équipement social

TRE_R298-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

- ◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1 : code Public

Code agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 1.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv1Libelle : char Public

ATTRIBUTES
Libellé agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 1. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee Target: Public (Class) TRE_R298-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv1

TRE_R299-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv2

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'équipement social

TRE_R299-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv2

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 26/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2 : code Public Code agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatActiviteSocialeReguleeNiv2Libelle : char Public Libellé agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 2. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS
Association (direction: Unspecified) Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee Target: Public (Class) TRE_R299-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv2

TRE_R300-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv3

Class in package 'NOS'

Agrégat de la discipline d'équipement social

TRE_R300-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv3

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

ATTRIBUTES	
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3 : code Public	Code agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 3. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatActiviteSocialeReguleeNiv3Libelle : char Public	Libellé agrégat de l'activité sociale régulée de niveau 3. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_X14-AgregatActiviteSocialeRegulee Target: Public (Class) TRE_R300-AgregatActiviteSocialeReguleeNiv3

TRE_R301-SourceInfoInstallation

Class in package 'NOS'

Nomenclature des types de sources d'information de l'installation.

TRE_R301-SourceInfoInstallation

Version 1.0 Phase 1.0 Proposed

S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ sourceInfoInformation : code Public	Code source d'information à l'origine de la mise à jour de l'installation. [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ sourceInfoInformationlibelle : char Public	Libellé source d'information à l'origine de la mise à jour de l'installation. [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F13-MatCategorieSourceInfoInstallation Target: Public (Class) TRE_R301-SourceInfoInstallation

TRE_R60-AutoriteEnregistrement

Class in package 'NOS'

Liste les autorités nationales et régionales.

TRE_R60-AutoriteEnregistrement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 27/07/2022. Last modified 27/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ autorite : code Public Code de l'autorité. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ autoriteLibelle : char Public Libellé de l'autorité. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_R62-Domaine

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée des grands domaines du secteur santé au sens large de la catégorie d'EGE: sanitaire, médico-social, social, enseignement, administration.

TRE_R62-Domaine
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES
<p>◆ domaine : code Public Code du domaine : ADM, ENS, SAN, SOC, SSE. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
<p>◆ domaineLibelle : char Public Libellé du domaine. [Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

TRE_R63-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv1

Class in package 'NOS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

TRE_R63-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1 : code Public

Code agrégat categorie niv 1.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv1Libelle : char Public

Libellé agrégat categorie niv 1.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) ASS_X10-
AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice

Target: Public (Class) TRE_R63-
AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv1

TRE_R64-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv2

Class in package 'NOS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

TRE_R64-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv2
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2 : code Public

Code agrégat categorie niv 2.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv2Libelle : char Public

Libellé agrégat categorie niv 2.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) ASS_X10- AggregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	Target: Public (Class) TRE_R64- AggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv2

TRE_R65-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3

Class in package 'NOS'

Agrégats de la catégorie d'Entité géographique d'exercice, de niveaux 1, 2 et de base, et leurs liens hiérarchiques.

TRE_R65-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 04/08/2022

ATTRIBUTES	
◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv3 : code Public	
Code agrégat categorie.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ aggregatCategorieEntiteGeographiqueNiv3Libelle : char Public	
Libellé agrégat categorieLibellé agrégat categorie.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23- MatCategorieTypeCapacitéHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R65- AggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3
✍ Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X10- AggregatCategorieEntiteGeographiqueExercice	Target: Public (Class) TRE_R65- AggregatCategorieEntiteGeographiqueExerciceNiv3

TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

Class in package 'NOS'

Les catégories d'entités Géographiques d'Exercice sont définies en général par les textes réglementaires qui les ont créées. Ces textes décrivent un type d'activité particulier et éventuellement des équipements et des personnels adaptés à cette activité.

En général, la catégorie caractérise de manière synthétique l'activité principale de l'entité géographique d'exercice en référence aux textes réglementaires. Cependant, dans le cas d'unités à activités multiples comme les hôpitaux, une catégorie d'entité géographique d'exercice peut renvoyer vers une combinaison d'activités différentes exercées dans une

même structure.

TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
◆ categorieEntiteGeographiqueExercice : identifiant Public	Code de la catégorie de l'EGE [Is static False. Containment is Not Specified.]
◆ categorieEntiteGeographiqueExerciceLibelle : char Public	Libellé de la catégorie d'EGE [Is static False. Containment is Not Specified.]
ASSOCIATIONS	
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F10-MatCategorieEngagement Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F18-MatCategorieActiviteAERModeFonctionnementPublic Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F12-MatCategorieTypeLogement Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F13-MatCategorieSourceInfoInstallation Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_X10-AgregatCategorieEntiteGeographiqueExercice Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
✍ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F01-MatCategorieTypeGroupeGCC Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F11-MatCategorieModeFinancement	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F03-MatCategorieAutoriteRegulation	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F04-MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarification	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F08-MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspic	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F23-MatCategorieTypeCapaciteHabilitation	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F17-MatCategorieActiviteReguleeModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F19-MatCategorieActiviteASDRModeFonctionnementPublic	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F14-MatCategorieActiviteAS	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F15-MatCategorieActiviteAASA	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F16-MatCategorieActiviteASR	Target: Public (Class) TRE_R66-CategorieEntiteGeographiqueExercice

TRE_R68-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv1

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques de niveau 1 qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

TRE_R68-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv1
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
aggregatStatutJuridiqueNiv1 : code Public	
Code de l'agrégat de niveau 1 du statut juridique de la personne morale SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
aggregatStatutJuridiqueNiv1Libelle : char Public	
Libellé de l'agrégat de niveau 1 du statut juridique de la personne morale SMSSE.	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAggregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R68-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv1

TRE_R69-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv2

Class in package 'NOS'

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques de niveau 2 qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

TRE_R69-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv2
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES

- ❖ aggregatStatutJuridiqueNiv2 : code Public

Code de l'agrégat de niveau 2 du statut juridique de la personne morale SMSSE.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ❖ aggregatStatutJuridiqueNiv2Libelle : char Public

Libellé de l'agrégat de niveau 2 du statut juridique de la personne morale SMSSE.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS

- ✍ Association (direction: Unspecified)

Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAggregatStatutJuridique

Target: Public (Class) TRE_R69-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv2

TRE_R70-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv3*Class in package 'NOS'*

Nomenclature décomposée /agrégats de statuts juridiques qui permet de différencier les établissements publics, des établissements privés à but lucratif ou non.

TRE_R70-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv3
 Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
 S229907 created on 19/07/2022. Last modified 04/08/2022

ATTRIBUTES

- ❖ aggregatStatutJuridiqueNiv3 : code Public

Code de l'agrégat le plus fin (niveau 3) du statut juridique de la personne morale SMSSE.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

- ❖ aggregatStatutJuridiqueNiv3Libelle : char Public

Libellé de l'agrégat le plus fin (niveau 3) du statut juridique de la personne morale SMSSE.

[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAggregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R70-FinessAggregatStatutJuridiqueNiv3

TRE_R72-FinessStatutJuridique

Class in package 'NOS'

Nomenclature qui détermine la situation juridique de la personne morale PM SMSSE et des entités géographiques d'exercice associées, c'est-à-dire les règles de fonctionnement qui le régissent, dont sa gestion administrative et financière et la gestion de ses biens.

Le premier critère retenu est le caractère public ou privé de l'unité. Dans les organismes et établissements publics, on distingue les administrations publiques, Etat et collectivités territoriales, des établissements publics, hôpitaux ou établissements sociaux. Dans les organismes privés, c'est le caractère lucratif ou non lucratif qui constitue le principal clivage.

TRE_R72-FinessStatutJuridique
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 04/08/2022

ATTRIBUTES	
statutJuridique : code Public	
Statut juridique de l'EJ	[Is static False. Containment is Not Specified.]
statutJuridiqueLibelle : char Public	
Libellé du statut juridique de l'EJ	[Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire	Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F09-MatStatutJuridiqueCategorieEspec	Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_X11-FinessAggregatStatutJuridique	Target: Public (Class) TRE_R72-FinessStatutJuridique

ASSOCIATIONS	
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F02- MatStatutJuridiqueNiveauTerritorial</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R72- FinessStatutJuridique</p>
Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F04- MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarificatio n</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R72- FinessStatutJuridique</p>

TRE_R73-ESPIC

Class in package 'NOS'

Nomenclature identifiant les établissements de santé privés d'intérêt collectif (ESPIC), qui bénéficient des mêmes mode de financement que le secteur public, et également les associations.

TRE_R73-ESPIC
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 20/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
espic : code Public Code de la modalité de participation au service public hospitalier.	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>
espicLibelle : char Public Libellé du code de la modalité de participation au service public hospitalier.	<p>[Is static False. Containment is Not Specified.]</p>

ASSOCIATIONS

Association (direction: Unspecified) <p>Source: Public (Class) ASS_F09- MatStatutJuridiqueCategorieEspic</p>	<p>Target: Public (Class) TRE_R73-ESPIC</p>
--	---

TRE_R74-ModeFixationTarifaire

Class in package 'NOS'

Le mode de fixation tarifaire détermine l'autorité responsable de la fixation du tarif, de la modalité du tarif et de l'enveloppe de financement.

Le MFT précise au regard de chaque code : l'autorité responsable (autorité ministérielle, préfectorale, assurance maladie, conseil général....), de la fixation réglementaire ou conventionnelle du tarif, les structures et établissements concernés par ce code ainsi que les enveloppes ONDAM (Objectif national des dépenses d'assurance maladie) d'affectation de ces entités. (Source NODESS).

TRE_R74-ModeFixationTarifaire
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 19/07/2022. Last modified 26/07/2022

ATTRIBUTES	
❖ autorite : char Public	Liste des types d'autorités tarifaires [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ modeFixationTarifaire : code Public	code du mode de fixation tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ modeFixationTarifaireLibelle : char Public	Libellé du mode de fixation tarifaire [Is static False. Containment is Not Specified.]
❖ tarif : char Public	Liste des mécanismes de tarification [Is static False. Containment is Not Specified.]

ASSOCIATIONS	
❖ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F04- MatStatutCategorieMFTAutoriteTarificationMecanismeTarificatio n Target: Public (Class) TRE_R74- ModeFixationTarifaire
❖ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F07_MatStatutJuridiqueCategorieModeFixationTarifaire Target: Public (Class) TRE_R74- ModeFixationTarifaire
❖ Association (direction: Unspecified)	Source: Public (Class) ASS_F06- MatModeFixationTarifaireMecanismesTarification Target: Public (Class) TRE_R74- ModeFixationTarifaire
❖ Association (direction: Unspecified)	

ASSOCIATIONS	
Source: Public (Class) ASS_F08- MatCategorieModeFixationTarifaireHabiliteAideSociale	Target: Public (Class) TRE_R74- ModeFixationTarifaire
Association (direction: Unspecified)	
Source: Public (Class) ASS_F05- MatModeFixationTarifaireAutoriteTarifaire	Target: Public (Class) TRE_R74- ModeFixationTarifaire

TRE_R90-TypeAutoriteEnregistrement

Class in package 'NOS'

Nomenclature des Types d'autorités d'enregistrement.

TRE_R90-TypeAutoriteEnregistrement
Version 1.0 Phase 1.0 Proposed
S229907 created on 27/07/2022. Last modified 05/08/2022

ATTRIBUTES	
typeAutoriteEnregistrement : code Public	
Code du type d'autorité.	[Is static False. Containment is Not Specified.]
typeAutoriteEnregistrementLibelle : char Public	
Libellé du type d'autorité.	
Valeurs étendues à tous les types d'autorité et pas seulement les autorités d'enregistrement :	
<ul style="list-style-type: none"> • ARS, • Ordres (pour RPPS), • enregistrement par les Etablissements, • Rajouter les Conseils départementaux 	[Is static False. Containment is Not Specified.]