

Liste de valeurs du dictionnaire lié aux nouveaux services

Identification : Enedis.SGE.AX.0355

Version : 4.9

Nb. De pages : 52

Version	Date	Nature de la modification	Annule rempla
1.0.0	01/08/2013	Création du document.	-
1.1.0	06/12/2013	<p>Ajout du type InterventionReplanificationMotifCodeType</p> <p>Modification des types :</p> <ul style="list-style-type: none"> - CoupureLocalisationCodeType - DemandeCommunicationDistributeurTypeCode - InterventionNonRealisationMotifCodeType - PrestationMotifNonRealisationCodeType - RecevabilitePremiereMiseEnServicePourEssaiMotifCodeType - ReclamationSousTypeCodeType - ReclamationTypeCodeType - DureeUniteSymboleType - PuissanceUniteSymboleType 	1.0.0
2.0.0	21/03/2014	<p>Ajout des types :</p> <ul style="list-style-type: none"> - AlimentationModeApresCompteurCodeType - AlimentationSecoursModeBasculeCodeType - ApplicationCodeType - CompteurIntensiteNominaleCodeType - CompteurModeleSousTypeCodeType - CompteurTensionNominaleCodeType - ConsommationTypecodeType - CoupureMotifCodeType - DispositifParticulierLimitationPerturbationsCodeType - DisjoncteurCalibreCodeType - DisjoncteurNatureCodeType - DispositifComptageParticulariteCodeType - EquipementElectriqueLocalisationCodeType - EquipementElectriqueRegimeProprieteCodeType - FinaliteCodeType - InterventionReplanificationMotifCodeType - LimiteurTypeCodeType - MesureDeclencheurCodeType - MesureOrigineCodeType - PointAppartenanceRegroupementHebergeurDecomptantCodeType - PointAppartenanceRegroupementTurpeCodeType - PointEtatContractuelCodeType - PosteHoraireCodeType - PrestationEnvisageeCodeType - ProductionAutonomeCouplageModeCodeType - RattachementTypeCodeType - RattachementPointRoleCodeType - RelaisCommandeTypeCodeType - RelaisNatureCodeType - ReleveMediaCodeType 	1.1.0

		<ul style="list-style-type: none"> - ReleveModeCodeType - RelevePlageCodeType - ReleveTraitementModeCodeType - ResidenceTypeCodeType - StructureComptageCodeType - TensionLivraisonCodeType - TransformateurCalibreCodeType - TransformateurCouplageCodeType - TransformateurCourantPositionCodeType - TransformateurPrecisionClasseCodeType - ZoneQualiteDesserteCodeType - IndexUniteSymboleType - LongueurUniteSymboleType - TensionUniteSymboleType 	
2.1.0	16/04/2014	<p>Ajout du type AffaireEtatCodeType</p> <p>Mise en avant du nouveau code « FRDVMQ » pour le type FraisCodeType non identifié dans le document en version v2.0.0 comme ajout</p> <p>Précisions indiquant que les codes de ce document sont accompagnés de descriptions et non de libellés</p>	2.0.0
3.0.0	30/06/2014	<p>Correction sur le contrôle de l'énumération du type DemandeMiseEnServiceCorrectifMotifCodeType.</p> <p>Ajout d'une précision sur le contrôle du type ActiviteCodeNafType</p>	2.1.0
3.1.0	11/07/2014	Ajout du type DemandeTechniqueTypeCodeType	3.0.0
3.2.0	19/09/2014	<p>Ajout des valeurs pour les types :</p> <ul style="list-style-type: none"> - CompteurIntensiteNominaleCodeType - CompteurTensionNominaleCodeType - CoupureMotifCodeType - DisjoncteurCalibreCodeType - DispositifComptageParticulariteCodeType - MesureDeclencheurCodeType - MesureNatureCodeType - MesureOrigineCodeType - TensionLivraisonCodeType - TransformateurCalibreCodeType - TransformateurCouplageCodeType 	3.1.0
3.3.0	30/10/2014	<p>Ajout de valeur pour les types :</p> <ul style="list-style-type: none"> - AffaireEtatCodeType - DemandeObjetCodeType <p>Ajout du type AcceptabiliteResultatCodeType.</p> <p>Suppression de la valeur « IPI » dans le type DemandeObjetCodeType.</p>	3.2.0
3.4.0	29/01/2015	Ajout d'une valeur pour le type AffaireEtatCodeType	3.3.0
3.5.0	30/03/2015	Ajout d'une valeur pour le type LimiteurTypeCodeType	3.4.0
3.6.0	05/06/2015	<p>Ajout de valeurs pour les types :</p> <ul style="list-style-type: none"> • AffaireAnnulationMotifCodeType, • AffaireEtatCodeType, • DemandeObjetCodeType. 	3.5.0
3.7.0	21/07/2015	<p>Ajout de valeurs manquantes dans le document et présentes en production pour le type MesureDeclencheurCodeType.</p> <p>Ajout de précisions sur ClasseTemporelleCodeType et sur AffaireEtatCodeType</p>	3.6.0
3.8.0	07/10/2015	<p>Mise à jour de la liste des valeurs de la balise <i>AffaireEtatCodeType</i> :</p> <ul style="list-style-type: none"> • correction des codes des états <i>Intervention de mise en service en cours</i> et <i>Intervention de résiliation en cours</i> • ajout de nouveaux codes dans le cadre de la refonte des réclamations avec la version 7.1.5 de SGE (certains de ces codes viennent remplacer d'autres valeurs qui entreront alors en extinction). 	3.7.0

3.9.0	28/01/2016	<p>SGE 7.2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout de nouvelles valeurs pour la balise <i>AffaireEtatCodeType</i>. - Ajout d'une nouvelle valeur pour le type <i>ReleveMediaCodeType</i>. - Mise à jour de la liste des valeurs de la balise <i>InterventionNonRealisationMotifCodeType</i> : ajout d'un nouveau code dans le cadre de la mise en place de la procédure Information Prévention Précarité (IPP). - Ajout de nouvelles valeurs pour les types <i>CalendrierCodeType</i> et <i>ClasseTemporelleCodeType</i>. <p>Autres :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise à jour de la balise <i>ApplicationCodeType</i> : correction du code « DISCO » en « QETGC ». - Ajout des types : <ul style="list-style-type: none"> • <i>ObjetInterventionDiscoType</i> • <i>NatureOperationDiscoType</i> 	3.8.0
4.0.0		<p>SGE 7.2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Précisions sur la balise <i>CalendrierCodeType</i> - Ajout de nouvelles valeurs possibles pour la balise <i>ClasseTemporelleCodeType</i> - Précision sur la balise <i>IndexUniteSymboleType</i> et ajout de la valeur « Watt ». 	3.9.0
4.1.0	30/06/2016	<p>SGE 7.2.5 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout du type <i>MesureTypeCodeType</i> 	4.0.0
4.2.0	26/07/2016	<p>SGE 7.2 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise à jour de la liste des valeurs de la balise <i>AffaireEtatCodeType</i> : <ul style="list-style-type: none"> • correction du code PVAR en PAAR <p>SGE 7.2.5 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout nouvelle valeur pour le type <i>DemandeCommunicationDistributeurTypeCode</i>. 	4.1.0
4.3.0	21/11/2016	<p>SGE 7.3.0 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout de codes et libellés liés à la Mise Sous Tension Pour Essai (MSTPE) et au changement de fournisseur sur raccordements provisoires pour le type <i>AffaireEtatCodeType</i>, - Ajout de nouveaux codes et libellés pour le type <i>MesureStatutCodeType</i> liés au webservice <i>ConsultationMesures-v1.1</i>, - Ajout d'un nouveau code et libellé dans le type <i>DemandeObjetCodeType</i> lié au webservice <i>CommandeTransmissionHistoriqueMesures-v1.0</i>. 	4.2.0
4.4.0	29/11/2016	<p>SGE 7.2.7 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout nouvelle valeur pour le type <i>DemandeCommunicationDistributeurTypeCode</i>. 	4.3.0
4.5.0	13/01/2016	<p>SGE 7.4 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suppression de la FTA BTINFMUST, obsolète depuis le TURPE 4 - Dans le cadre du TURPE 5, ajout de nouvelles valeurs pour les types : <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>AcheminementTarifCodeType</i> (ajout des nouvelles FTA et mise à jour des descriptions), ○ <i>CalendrierCodeType</i> (nouveau code de calendrier distributeur), ○ <i>ClasseTemporelleCodeType</i> (ajout de nouvelles classes temporelles et mise à jour des descriptions). 	4.4.0
4.5.1	15/03/2017	<p>SGE 7.4 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Correction de la description du code « PM » pour le type <i>ClasseTemporelleCodeType</i> 	4.5.0
4.6.0	04/05/2017	<p>Été 2017 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout des natures d'opération 87 et 88 pour <i>NatureOperationDiscoType</i> <p>SGE 8.0 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dans le cadre de l'ouverture du webservice <i>ConsultationPoint V3</i> en anticipation de l'arrivée de Ginko v2, ajout du type <i>NiveauOuvertureServicesCodeType</i> - Suppression du paragraphe consacré au type <i>DispositifParticulierLimitationPerturbationsCodeType</i> 	4.5.1
4.6.1	12/06/2018	<p>Correction de coquilles :</p> <ul style="list-style-type: none"> - ajout des codes CPRAC, CPRANC et PORD au type <i>AffaireEtatCodeType</i> 	4.6.0
4.6.2	17/08/2018	<p>SGE 8.3 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajout du type <i>AutoconsommationIndividuelleType</i> 	4.6.1
4.6.3	02/11/2018	<p>SGE 8.3.5 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Correction de la description du code « UPIN » pour le type <i>StructureTarifaireContexteUtilisationCodeType</i> 	4.6.2

4.6.4	15/02/2019	SGE 8.4.5 : - Ajout du type <i>ServiceSouscritType</i>	4.6.3
4.6.5	08/03/2019	- Ajout d'un code dans la partie 2.55. <i>MesureNatureCodeType</i>	4.6.4
4.7	19/12/2019	Ajout du code PLKY, correspondant à la demande de pose d'un compteur Linky à l'initiative du fournisseur, dans la partie 2.32 <i>DemandeTechniqueTypeCodeType</i>	4.6.5
4.8	22/04/2020	Correction documentaire : Le type de demande technique F940 – Intervention de courte durée pour configuration des contacts clients ne peut pas être demandé en B2B. En conséquence, la valeur <i>CFCC</i> est supprimée de la liste de valeurs possibles de <i>DemandeTechniqueTypeCodeType</i> .	4.7
4.9	30/07/2020	Correction documentaire : 2.74. <i>PrestationMotifNonRealisationCodeType</i> : ajout de la valeur <i>CLTABS</i>	4.8

Document(s) associé(s) et annexe(s) :

Enedis.SGE.GUI.0355.Guide chapeau B2B_Nouveaux services

Résumé / Avertissement

Les informations contenues dans ce guide sont publiées à titre d'information et ne peuvent être assimilées à des règles contractuelles.

PREAMBULE

Ce guide fait partie du Kit d'implémentation à destination des acteurs du marché, qui comprend :

- Les Guides d'implémentation des services B2B, spécifiques par service, présentant la description des échanges entre un acteur du marché et Enedis.
- Les Guides d'utilisation des procédures, spécifiques par procédure, présentant la description des données échangées entre un acteur du marché et Enedis via le service de procédures de la plate-forme d'échanges d'Enedis.

SOMMAIRE

1. Présentation générale du document	9
2. Liste des couples « code-description ».....	10
2.1. AcceptabiliteResultatCodeType	10
2.2. AcheminementTarifCodeType	10
2.3. ActiviteCodeNafType.....	10
2.4. ActiviteSecteurCodeType	10
2.5. AffaireAnnulationMotifCodeType.....	11
2.6. AffaireEtatCodeType	11
2.7. AffaireStatutCodeType.....	14
2.8. AlimentationEtatCodeType	14
2.9. AlimentationModeApresCompteurCodeType	14
2.10. AlimentationSecoursModeBasculeCodeType	14
2.11. ApplicationCodeType.....	15
2.12. AutoconsommationIndividuelleCodeType	15
2.13. CalendrierCodeType	15
2.14. CivilliteAbreviationType	15
2.15. ClasseTemporelleCodeType	15
2.16. ClientFinalCategorieCodeType	16
2.17. ClientPrioritaireTypeCodeType	17
2.18. CompteurIntensiteNominaleCodeType.....	17
2.19. CompteurModeleSousTypeCodeType.....	17
2.20. CompteurTensionNominaleCodeType	18
2.21. ConsommationTypeCodeType	18
2.22. CoupureLocalisationCodeType	18
2.23. CoupureMotifCodeType	18
2.24. CreneauHoraireCodeType	19
2.25. DemandeChangementFrnCorrectifMotifCodeType	19
2.26. DemandeCommunicationDistributeurTypeCode	19
2.27. DemandeDiverseInformationsTypeCodeType	20
2.28. DemandeDiverseReseauTypeCodeType.....	20
2.29. DemandeMediaCodeType	20
2.30. DemandeMiseEnServiceCorrectifMotifCodeType.....	20
2.31. DemandeObjetCodeType	21
2.32. DemandeTechniqueTypeCodeType	21
2.33. DisjoncteurCalibreCodeType	22
2.34. DisjoncteurNatureCodeType	22
2.35. DispositifComptageParticulariteCodeType	22
2.36. DomaineTensionCodeType.....	23
2.37. DysfonctionnementNatureCodeType.....	23
2.38. EquipementElectriqueLocalisationCodeType.....	23

2.39.	EquipementElectriqueRegimeProprieteCodeType	23
2.40.	FinaliteCodeType	24
2.41.	FraisCodeType	24
2.42.	FraudeNatureCodeType	24
2.43.	FraudeOuDysfonctionnementMethodeCalculCodeType	24
2.44.	FraudeOuDysfonctionnementMethodeFacturationCodeType	25
2.45.	GrandeurPhysiqueCodeType	25
2.46.	InterventionDeplanificationMotifCodeType	25
2.47.	InterventionEtatCodeType	25
2.48.	InterventionNonRealisationMotifCodeType	26
2.49.	InterventionPeriodeTypeCodeType	26
2.50.	InterventionPlanificationHorsDelaiMotifCodeType	27
2.51.	InterventionRealisationEtatCodeType	27
2.52.	InterventionReplanificationMotifCodeType.....	27
2.53.	LimiteurTypeCodeType.....	27
2.54.	MesureDeclencheurCodeType	27
2.55.	MesureNatureCodeType	28
2.56.	MesureOrigineCodeType.....	28
2.57.	MesureStatutCodeType.....	29
2.58.	MesureTypeCodeType.....	29
2.59.	NatureOperationDiscoType.....	29
2.60.	NiveauOuvertureServicesCodeType.....	32
2.61.	ObjetInterventionDiscoType	32
2.62.	OffreTypeCodeType.....	33
2.63.	OptionBilanContinuiteFournitureCoupureTypeCodeType.....	33
2.64.	OptionBilanContinuiteFournitureTypeCodeType.....	33
2.65.	PeriodiciteCodeType	33
2.66.	PointAppartenanceRegroupementHebergeurDecomptantCodeType.....	33
2.67.	PointAppartenanceRegroupementTurpeCodeType.....	34
2.68.	PointEtatContractuelCodeType	34
2.69.	PointSegmentClienteleCodeType	34
2.70.	PosteHoraireCodeType.....	34
2.71.	PrejudiceNatureCodeType	34
2.72.	PrestationEnvisageeCodeType	35
2.73.	PrestationMotifNonFacturationCodeType.....	35
2.74.	PrestationMotifNonRealisationCodeType.....	35
2.75.	ProductionAutonomeCouplageModeCodeType	36
2.76.	RattachementTypeCodeType	36
2.77.	RattachementPointRoleCodeType	36
2.78.	RecevabilitePremiereMiseEnServicePourEssaiMotifCodeType	36
2.79.	RecevabiliteResultatCodeType	37
2.80.	ReclamationSousTypeCodeType	37
2.81.	ReclamationTypeCodeType	38
2.82.	RectificationMotifCodeType.....	39
2.83.	RelaisCommandeTypeCodeType	39

2.84.	RelaisNatureCodeType	39
2.85.	ReleveMediaCodeType	40
2.86.	ReleveModeCodeType	40
2.87.	RelevePlageCodeType	40
2.88.	ReleveTraitementModeCodeType	42
2.89.	ResidenceTypeCodeType	42
2.90.	ServiceSouscritType	43
2.91.	SituationContractuelleGestionModeCodeType	43
2.92.	StructureComptageCodeType	43
2.93.	StructureTarifaireContexteUtilisationCodeType	43
2.94.	TensionLivraisonCodeType	44
2.95.	TransformateurCalibreCodeType	44
2.96.	TransformateurCouplageCodeType	47
2.97.	TransformateurCourantPositionCodeType	50
2.98.	TransformateurPrecisionClasseCodeType	50
2.99.	ZoneQualiteDesserteCodeType	50
3.	Liste des unités	51
3.1.	DeviseAbreviationType	51
3.2.	DureeUniteSymboleType	51
3.3.	IndexUniteSymboleType	51
3.4.	IntensiteUniteSymboleType	51
3.5.	LongueurUniteSymboleType	51
3.6.	PuissanceUniteSymboleType	52
3.7.	TensionUniteSymboleType	52

1. Présentation générale du document

Ce document présente les listes de valeurs possibles des objets utilisés dans le cadre des nouveaux services B2B (flux et webservices) proposés par Enedis aux acteurs du marché de l'énergie.

Ces listes sont fournies à titre indicatives et peuvent être amenées à évoluer.

Seules les XSD font référence.

Les codes sont accompagnés d'une description textuelle les explicitant.

2. Liste des couples « code-description »

2.1. AcceptabiliteResultatCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
NON	Non
OUI	Oui

2.2. AcheminementTarifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
BTINFCUST	Tarif BT<=36kVA Courte Utilisation sans différenciation temporelle
BTINFMUDT	Tarif BT<=36kVA Moyenne Utilisation heures pleines heures creuses
BTINFLU	Tarif BT<=36kVA Longue Utilisation sans différenciation temporelle
BTINFCU4	Tarif BT<=36kVA Courte Utilisation heures pleines heures creuses associées à deux saisons
BTINFMU4	Tarif BT<=36kVA Moyenne Utilisation heures pleines heures creuses associées à deux saisons
BTSUPLU	TURPE 4 - BT>36kVA Longue Utilisation
BTSUPMU	TURPE 4 - BT>36kVA Moyenne Utilisation
BTSUPCU4	Tarif BT>36kVA Courte Utilisation
BTSUPLU4	Tarif BT>36kVA Longue Utilisation
HTA5	TURPE 4 - HTA avec différenciation temporelle 5 classes
HTA8	TURPE 4 - HTA avec différenciation temporelle 8 classes
HTASANSDIFF	TURPE 4 - HTA sans différenciation temporelle
HTACU5	Tarif HTA Courte Utilisation
HTALU5	Tarif HTA Longue Utilisation
HTACUPM5	Tarif HTA à PM Courte Utilisation
HTALUPM5	Tarif HTA à PM Longue Utilisation

2.3. ActiviteCodeNafType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

La liste des valeurs code/libellé de ce type sont ceux publiés par l'INSEE pour les codes NAF.

Par exemple : le code 4311Z correspond à Travaux de démolition.

2.4. ActiviteSecteurCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
COLOC	Collectivité locale
TERT	Tertiaire
INDUS	Industrie
AGRI	Agricole

2.5. AffaireAnnulationMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
DEMFRN	Annulation demandée par le fournisseur
DEMDIST	Annulation demandée par le distributeur
SORTPT	PDL sorti du périmètre du fournisseur
DEMCLI	Annulation demandée par le client
SSC	Sans suite client
DRCL	Devis refusé
AUTRE	Autre

2.6. AffaireEtatCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
AACP	PDR envoyée, en attente de l'accord client
ACCT	Accord transmis
AFAN	Affaire annulée
ATPR	Attestation produite
ATTCD	Recevable, devis en cours d'envoi
ATTCTF	En attente de confirmation
BMPE	Branchement et mise en service planifiés
CAAC	CAVPDC à corriger
CAI	Contrat à intégrer
CCIN	Close, canal Réclamation inadapté
CCRE	Close, créance recouvrée
CCRL	Close, coupure réalisée
CDNC	Close, demande non confirmée
CDRE	Close, devis refusé
CEIN	Close, offre d'indemnisation adressée au client
CHMD	Close, hors des missions du Distributeur
CIAFI	Complément d'information à fournir
CLAA	Close, affaire annulée
CLEC	En cours de clôture
CLER	Close, énergie rétablie
CLNC	Close, non confirmée
CLTE	Close, terminée
CLLR	Close, limitation restaurée
CNRD	Close, non réalisable dans les délais
CNRE	Close, non recevable

Code	Description
COPC	Close, opposition/pb accès client
CCHF	Close, changement de fournisseur
COTP	Accord reçu, planification des travaux en cours
CPCE	Communication à prendre en compte
CPNF	Close, prestation non faisable
CPNR	Close, prestation non réalisée
CPRC	Close, prestation réalisée, consuel non nécessaire
CPRCD	Close, prestation réalisée, coupure demandée
CPRCK	Close, prestation réalisée, consuel non reçu
CPRCO	Close, prestation réalisée, consuel reçu
CPRAC	Close, prestation réalisée, alimentation coupée
CPRANC	Close prestation réalisée, alimentation non coupée
CPRE	Close, prestation réalisée
CPRU	Close, proposition refusée
CRAP	Close, réponse apportée
CRIN ¹	Close, indemnisation refusée
CINR	
CRPU	Close, réduction de puissance
CSIA	Close, situation inattendue
CSSC	Close, sans suite client
CTDA1	Close, dossier d'indemnisation transféré à l'assurance
CDTA	
CTNR	Close, travaux non réalisés
CTRE	Close, travaux réalisés
CVEC	CAVPDC en cours de validation
DATR	Demande d'annulation transmise
DEAC	Devis envoyé, en attente accord client
DEEC	Mise hors tension et déraccordement en cours
DMAC	Demande à confirmer
DMMO	Demande modifiée
DMOTR	Demande de replanification transmise
DMREC	Demande recevable
DMTR	Demande transmise
DOCAV	Documents à valider
DOCR	Documents refusés
ELNR	Eléments non recevables
ELRC	Eléments recevables
ENCO	En cours de traitement
ENRD	En cours de rédaction
EVTR	Evaluation transmise
FSEC	Faisabilité en cours
FTEC	Faisabilité technique en cours
IARP	Intervention à reprogrammer
INEC	Intervention en cours
INPL	Intervention planifiée

¹ Code en extinction à partir de SGE 7.1.5.

Code	Description
INPR	Intervention de pose réalisée
INRE	Demande d'indemnisation recevable
INRP	Intervention re-planifiée
INTR	Intervention reportée
MECP	Résiliation et dépose en cours de planification
MESECCL	Mise en service en cours de clôture
MPLA	Résiliation et dépose planifiées
MRAR	Mise en service réalisée, en attente de résiliation
MREI	Mise en service réalisée
MSTA	Mise sous tension autorisée
MSTPEANNU	Mise sous tension pour essai annulée
MSTPEA	Mise sous tension pour essai autorisée
MSTPEEC	Mise sous tension pour essai en cours
CMSTPENA	Close, mise sous tension pour essai non autorisée
OEAA	Opposition en cours, en attente d'attestation
PAVE	Planification à valider
PECC	Recevable, PDR en cours de chiffrage
PLEC	Planification en cours
POEC	Période d'opposition en cours
PORD	Prolongation ou résiliation demandée
PRFA	Prestation faisable
RANN	Refus d'annulation
RAPP	Résiliation anticipée ou prolongation possible
RCEC	Recouvrement en cours
RDEC	Redressement en cours
REDE	Résiliation demandée
RESECCL	Résiliation en cours de clôture
RIEC ²	Indemnisation en cours d'instruction
IDEC	Indemnisation en cours d'instruction
RMOD	Refus de replanification
RVEC	Recevable, en cours d'instruction
SIEC	Signalement d'une anomalie en cours
TRPL	Travaux planifiés
INMESEC	Intervention de mise en service en cours
INRESEC	Intervention de résiliation en cours
VDMEC	Validation de la demande de MSTPE en cours
CIAC	Close, dossier d'indemnisation transmis au contentieux
CINA	Close, indemnisation accordée
CIRC	Close, indemnisation refusée par le contentieux
PRAF	Précision à fournir
PDEV	Prolongation demandée, en attente de validation
PAAR	Prolongation acceptée, en attente de résiliation
PRAR	Prolongation refusée, en attente de résiliation
PRAD	Prolongation à valider

² Code en extinction à partir de SGE 7.1.5.

2.7. AffaireStatutCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANNUL	Annulé
COURS	En cours
TERMN	Terminé

2.8. AlimentationEtatCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
ALIM	Alimenté
COUP	Coupé
LIMI	Limité
NALI	Non alimenté
NRAC	Non raccordé

2.9. AlimentationModeApresCompteurCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
B15F4X115	B1 5F 4X115
B14F2X230	B1 4F 2X230
B14F1X230	B1 4F 1X230
4F115230	4F 115/230
NEANT	NEANT
B22F1X220	B2 2F 1X220
B24F3X220	B2 4F 3X220
B23F2X220	B2 3F 2X220
B23F3X380	B2 3F 3X380
B12F1X220	B1 2F 1X220
B13F3X220	B1 3F 3X220
B12F1X127	B1 2F 1X127
B13F2X127	B1 3F 2X127
B14F3X127	B1 4F 3X127

2.10. AlimentationSecoursModeBasculeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
AUTO	Automatique
MANU	Manuel

2.11. ApplicationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
QETGC	DISCO
COSY	COSY
GINKO	GINKO

2.12. AutoconsommationIndividuelleCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
PART	Partielle

2.13. CalendrierCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Nota : la liste présentée ci-dessous n'est pas exhaustive, les fournisseurs ayant la possibilité de définir leurs propres codes dans le cadre de calendriers fournisseurs.

Code	Description
BT4	BT4
BT5	BT5
BASE	BASE
HPHC	HPHC
HTA5	HTA5
HTA8	HTA8
HTA	HTA
BASEPTE	Base + Pointe
6CAD	6 cadrans
DI000001	Base
DI000002	Heures pleines + Heures creuses
DI000003	Heures pleines + Heures creuses, Saison haute, Saison basse

2.14. CivileAbreviationType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
M	Monsieur
Mme	Madame
Mlle	Mlle

2.15. ClasseTemporelleCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Nota : la liste présentée ci-dessous n'est pas exhaustive, les fournisseurs ayant la possibilité de définir leurs propres codes dans le cadre de calendriers fournisseurs.

Code	Description
BASE	Base
BCHC	Blanc Heures Creuses
BCHP	Blanc Heures Pleines
BUHC	Bleu Heures Creuses
BUHP	Bleu Heures Pleines
DSM	Demi-Saison Mobile
HC	Heures Creuses
HCB	Heures Creuses Saison Basse
HCD	Heures Creuses Demi-Saison
HCDemiSaison	Heures creuses demi-saison
HCE	Heures Creuses Eté
HCH	Heures Creuses Hiver / Heures Creuses Saison Haute
HD	Heures Demi-Saison
HH	Heures Hiver
HM	Hiver Mobile
HP	Heures Pleines
HP+HC	Heures pleines + heures creuses
HPB	Heures Pleines Saison Basse
HPD	Heures Pleines Demi-Saison
HPDemiSaison	Heures pleines demi-saison
HPE	Heures Pleines Eté
HPH	Heures Pleines Hiver / Heures Pleines Saison Haute
HPHC	Heures Pleines + Heures Creuses
JA	Juillet - Août
J-A	Juillet - août
NHDB	Nombre d'Heures de Dépassement seuil Bas
NHDH	Nombre d'Heures de Dépassement seuil Haut
P	Pointe
P+HP	Pointe + heures pleines
P+HP+HC	Pointe + heures pleines + heures creuses
PAB	Puissance Atteinte Bas
PAH	Puissance Atteinte Haut
PHP	Pointe + Heures Pleines
PHPHC	Pointe + Heures Pleines + Heures Creuses
PM	Pointe Mobile / Période Mobile
Pointe	Pointe
PTE	Pointe
RHC	Rouge Heures Creuses
RHP	Rouge Heures Pleines
SCM	Saison Creuse Mobile

2.16. ClientFinalCategorieCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
RES	Résidentiel
PRO	Professionnel

2.17. ClientPrioritaireTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
PROBIE	Protection des biens
PROPER	Protection des personnes
SERPUB	Service public

2.18. CompteurIntensiteNominaleCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
5AINF	< 5 A
5A	5 A
10A	10 A
15A	15 A
20A	20 à 25 A
30A	30 A
40A	40 à 50 A
60A	60 à 75 A
90A	90 A
100ASUP	> ou = 100 A

2.19. CompteurModeleSousTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description	Chaine SI
LINKYEXPE	Linky expérimentation	Ancienne chaine SI C5
LINKYGENE	Linky généralisation	Ancienne chaine SI C5
G1-L20C1	Linky expérimentation	Nouvelle chaine SI C5
G1-ME342	Linky expérimentation	Nouvelle chaine SI C5
G1-ACE433E	Linky expérimentation	Nouvelle chaine SI C5
G1-ACE431E	Linky expérimentation	Nouvelle chaine SI C5
G1-L30C1	Linky expérimentation	Nouvelle chaine SI C5
G3-AS330L	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G1-ITE441L1	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G1-ITE413L1	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G1-L20C2	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G1-L30C2	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G3-L20C2	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G3-L30C2	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G1-S12C1	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5

G3-S12C2	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G3-S34C2	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G3-S12C3	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G3-S34C3	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5
G1-5CTL3AB1	Linky généralisation	Nouvelle chaine SI C5

2.20. CompteurTensionNominaleCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
115V	115 V
127V	127 V
220V	220 V
230V	230 V diphasé
380V	380 V

2.21. ConsommationTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
MOYEN	Moyenne
FACTU	Facturée

2.22. CoupureLocalisationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
GRIL	Coupure du branchement à la grille
CCPR	Coupure au coupe-circuit principal
ACPT	Coupure après compteur
HAUT	Coupure haute
CCSA	Coupure au coupe-circuit sans accès
CCPT	Coupure au compteur
DIVERS	Divers (coupe-circuit en domaine privatif, coupure à une boîte de répartition...)

2.23. CoupureMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
IMPA	Non-paiement
CPTINAC	Compteur inaccessible
MESSECU	Mesure de sécurité
AUTRE	Autre
ABSRLV	Absence à la relève
RESOFF	Résiliation d'office
NREN	Non renseigné

RESI	Résiliation
SECU	Sécurité

2.24. CreneauHoraireCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
JOU	Journée
DMA	Début de matinée
FMA	Fin de matinée
MAT	Matin
DAP	Début d'après midi
FAP	Fin d'après midi
APM	Après Midi
FJO	Fin de journée
DSO	Début de soirée
MJO	Milieu de journée
SOI	Soir
FSO	Fin de soirée

2.25. DemandeChangementFrnCorrectifMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CONTSOUS	Contestation de souscription
ERRPOINT	Erreur sur PDL

2.26. DemandeCommunicationDistributeurTypeCode

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
DEMCOTTF	Demande de confirmation accord Hot Line fournisseur
INFODEMOL	Information sur démolition d'immeuble
RDMESSJ	Régularisation de demande de MES journée
SDREGPDL	Suspicion ou demande de régul. erreur de PDL
RECTPDLPRO	Rectification sur PDL crée provisoirement
CPTNONCONF	Compteur propriété client non conforme suite à contrôle (hors tolérance, pile HS...)
DEMINFORECLA	Demande d'information ou réclamation
DOCAVPDC	Demande d'ouverture de CAVPDC
CHGTCPT	Forfait en kWh suite à changement de compteur électromécanique en électronique ou CVE en ICE
FDYSCPT	Fraudes et dysfonctionnements de comptage
MODTECHCONT	Modification de comptage ou technique impactant le contrat (pertes, niveau tension)
MODREL	Modifications liées au relevé (plage de relève, mode de relève, ...)

Code	Description
NCINSTAL	Non-conformité des installations
NCCPT	Non-conformité du comptage par rapport au cadre réglementaire – TURPE
PBREL	Problèmes liés au relevé (site inaccessible, comptage techniquement dégradé, ...)
RECTIF	Rectification d'index avec édition de facture rectificative.
BILQF	Bilan Qualité de fourniture
INFORACCOR	Information Raccordement (fin de travaux spécifiques, ...)
INFOVERIFMC	Information vérification métrologique du compteur
DEMINFOARTLTE	Demande d'information suite à l'article 202 de la LTE
REGDEMAUGPUI	Régularisation de demande d'augmentation de puissance
AUTRE	Autre

2.27. DemandeDiverseInformationsTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANAF	Annulation d'affaire
IDIV	Informations diverses
IFAC	Informations facturations
CHLF	Confirmation Hot Line Fournisseur
IREL	Informations sur la relève

2.28. DemandeDiverseReseauTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
RRES	Demande de renseignement sur le réseau
RICC	Demande de valeur d'ICC au PDL
IDIV	Informations diverses
PRHC	Prestation hors catalogue – Devis

2.29. DemandeMediaCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
PTL	Portail
B2B	Webservice
EAI	Demande en masse

2.30. DemandeMiseEnServiceCorrectifMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CORRECMES	Correction de mise en service
CORRECRES	Correction de résiliation

2.31. DemandeObjetCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
APM	Activation de période mobile
CCF	Création de calendrier fournisseur
CIC	Changement d'informations Client
CPT	Comptage
CST	Changement de structure tarifaire
MES	Mise en service
TIA	Transmission d'index auto-relevé
CFN	Changement de fournisseur
RIF	Résiliation initiative fournisseur
RIC	Résiliation initiative client
RPI	Réduction de puissance
RST	Restauration de la puissance réduite
SAI	Suspension de l'alimentation pour impayé
DCO	Demande diverse de comptage
DIN	Demande diverse d'informations
DQF	Demande diverse de type qualité fourniture
DRE	Demande diverse de type réseau
PMS	Première mise en service suite à raccordement
RET	Rétablissement
MBP	Raccordement provisoire
AME	Accès et publication de données de mesure
RPM	Résiliation d'une publication de données de mesure
HDM	Transmission d'un historique de données de mesure

2.32. DemandeTechniqueTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ACTH	Activation de la sortie télé-information client au format historique
ACTS	Activation de la sortie télé-information client au format standard
ACTR	Mise en place d'un système de télé-report des index
AUTR	Autre
CCBE	Changement de compteur vers compteur CBE
CHBA	Changement de batterie
CHPC	Changement de porte coffret
CHPI	Changement de pile
ENQU	Enquête
EXFC	Explication sur le fonctionnement du compteur
OVLO	Ouverture de local
PLKY	Pose compteur Linky initiative fournisseur

PLOM	Plombage
POAF	Pose d'affichette
RELS	Relevé Spécial
VECT	Vérification des contacts tarifaires
VEME	Vérification métrologique du compteur
VETI	Vérification de la télé-information client
VEVI	Vérification visuelle du compteur

2.33. DisjoncteurCalibreCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
1-10	1-10 A
30-90	30-90 A
-	Inconnu
5-15	5-15 A
10-30	10-30 A
30-60	30-60 A
15-45	15-45 A
60-90	60-90 A
60	60 A
>60	>60 A
AUTRE	AUTRE

2.34. DisjoncteurNatureCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
NDIF	Disjoncteur non différentiel
DIFO	Disjoncteur différentiel ordinaire
DIFH	Disjoncteur différentiel haute sensibilité
DIFR	Disjoncteur différentiel avec retard

2.35. DispositifComptageParticulariteCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
STRD	Standard
SCPT	Sans comptage
BAIE	Baies de télé comptage
CDEA	CJEM énergie active simple cadran
CVAR	CVEM énergie active répartiteur
CVAG	CVEM énergie active répartiteur général
CVEA	CVEM énergie active simple cadran
CVPM	CVEM énergie active 1 cadran pour mesure énergie pointe mobile

Code	Description
CVPP	CVEM IP 1 cadran pointe
CVHP	CVEM IP 1 cadran heure pleine
CVHC	CVEM type 1 ou 2 compteur horaire simple cadran
CVPT	CVEM type 2,3 ou 4 énergie active précision totalisateur
CDSC	CJEM sans contrôle de seuil bas pas de deuxième disjoncteur
CJBD	CJEM comportant des compteurs à branchement direct
CJCE	CJEM électromécanique avec contrôleur électromécanique
ICEA	Installation de comptage énergie active simple cadran
DIPP	Dispositif producteur particulier
TOTA	Totalisation
AUTRE	Autre
DOPR	Fourniture provisoire
CRTE	Comptage RTE

2.36. DomaineTensionCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
BTINF	BT<=36kVA
BTSUP	BT>36kVA
HTA	HTA
HTB	HTB

2.37. DysfonctionnementNatureCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
DYSCPT	Dysfonctionnement du compteur
DYSREL	Dysfonctionnement du relai

2.38. EquipementElectriqueLocalisationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
LOCAL	Local
CAVE	Cave
GAINE	Gaine
SPEC	Spécial
ESCAL	Escalier
ACCES	Accès

2.39. EquipementElectriqueRegimeProprieteCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
------	-------------

LOUE	Loué
PROP	Propriété client
PROPNC	Propriété avec refus client

2.40. FinaliteCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
P	Actif Produit - P
S	Actif Soutirage - S
QMOINS	Réactif Produit - (Q-)
QPLUS	Réactif Consommé - (Q+)
A	Auxiliaires - A
E	Export Produit -E
SPRIME	Actif Soutirage - S'

2.41. FraisCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
FDEDIT	Frais de dédit
FDVAIN	Déplacement vain
FDUPLI1	Duplicata - type 1
FDUPLI2	Duplicata - type 2
FDUPLI3	Duplicata - type 3
FINREC	Indemnité de recouvrement
FASSER	Forfait agent assermenté
FLOCARM	Location armoire comptage < 36 kVA
FDEPAN	Forfait dépannage
FRDVMQ	Frais de nombre de rendez-vous manqués pour la régulation incitative.

2.42. FraudeNatureCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
FRABRAN	Fraude au branchement
FRACPT	Fraude au compteur
FRAPUIS	Fraude à la puissance
AUTRE	Autre

2.43. FraudeOuDysfonctionnementMethodeCalculCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CREELLE	Consommation réelle sur une période de référence
CLOMOY	Consommation locale moyenne à caractéristiques identiques

2.44. FraudeOuDysfonctionnementMethodeFacturationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANFACT	Annulation des factures sur la période concernée et refacturation
FACTCO	Facturation complémentaire

2.45. GrandeurPhysiqueCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
EA	Energie Active
ER	Energie Réactive
DD	Durée de dépassement
TF	Temps de fonctionnement
DQ	Dépassement quadratique en kW
DE	Dépassement énergétique
PA	Puissance Atteinte
PS	Puissance Souscrite
DP	Durée de dépassement de puissance
FACTU	Facturée

2.46. InterventionDeplanificationMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
INIDIST	A l'initiative du distributeur
INIPRO	A l'initiative du producteur
COVA	Course vaine
CVHO	Course vaine hors heures ouvrées
DEPVA	Déplacement vain
KOTLP	Echec de téléprogrammation
RPCL	Report client
RCDA	Report client dans les délais autorisés

2.47. InterventionEtatCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANNUL	Annulée
DMND	Demandée
PLAN	Planifiée
CLOS	Close

2.48. InterventionNonRealisationMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANCL	Annulation client
ANDS	Annulation distributeur
ANFR	Annulation fournisseur
ANPL	Annulation exploitant
DEDI	Dédit
OPCL	Opposition physique du client
COVA	Course vaine
NREA	Non réalisée
ADRINC	L'adresse indiquée est incomplète ou incorrecte
ANDELAUT	Annulation dans les délais autorisés
ANHOTFRN	Annulation suite appel Hotline Fournisseur
ANPRD	Annulation Producteur dans les délais autorisés
APPVAIN	Appel vain
AUTNREA	Autre cas de non-réalisation
CLTABS	Client absent
CLTINJ	Client injoignable
CONSNREC	Consuel non reçu
DIDENT	Une demande identique a déjà été formulée par le fournisseur
DINTSIND	Demande nécessitant une intervention sans saisie d'index
FRAUD	Fraude
FRSRACC	Solde des frais de raccordement non perçu
IMPACCCLT	Impossibilité d'accès - cause client
IMPACCTIE	Impossibilité d'accès - cause tiers
IMPOTECH	Impossibilité technique
IMPRTECH	Imprévu technique
INTDEMINC	Intervention demandée incorrecte
IPP	Information Prévention Précarité
MDFCT	Modification contractuelle en cours sur ce PDL
MDFFR	Une modification du branchement est nécessaire
MESCHFRN	Mise en service ou changement de fournisseur en cours sur ce PDL
NRPNLFDV	Non-replanification suite à déplacement vain
PDLINC	PDL inexistant ou non éligible
REFCLT	Exécution de la demande impossible : refus du client
REPINITDIS	Report à l'initiative du distributeur
REVDMES	Renouvelez votre demande avec la prestation F100B - Première Mise en service
SITCLTINAT	Situation client inattendue
SUCCPLAC	Successeur sur place
TFDINC	Tarif demandé incompatible avec le type d'offre

2.49. InterventionPeriodeTypeCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
HHOE	Hors heures ouvrées
HEOE	Dans les heures ouvrées

2.50. InterventionPlanificationHorsDelaiMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CACL	Cause client
CADS	Cause distributeur

2.51. InterventionRealisationEtatCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
NREA	Non réalisée
PREA	Partiellement réalisée
REAL	Réalisée

2.52. InterventionReplanificationMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
COVA	Course vaine
CVHO	Course vaine heures ouvrées
ETPG	Echec de téléprogrammation
RPCL	Report client
RPDS	Report distributeur
REPO	Report

2.53. LimiteurTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
LIM1000	Limiteur 1000 W
LIM3000	Limiteur 3000 W
DISJ3000	Réglage disjoncteur
LIM2000	Limiteur 2000 W

2.54. MesureDeclencheurCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CCF	Changement de calendrier fournisseur
CFN	Changement de fournisseur
CPS	Modification puissance souscrite

Code	Description
CTF	Modification option tarifaire
EVENEMENT	Publication événementielle
FACTU	Facturation
MAINTENANCE	Maintenance
MAJDC	Modification du dispositif de comptage
MAJSCP	Modification de la situation contractuelle du point
MES	Mise en service
MESPROV	Mise en service Provisoire
PMES	Première mise en service
RELSPE	Relevé spécial
RES	Résiliation
RESPROV	Résiliation sur MES Provisoire
CYCLIQUE	Publication cyclique
REDRESS	Redressement
REFER	Référence

2.55. MesureNatureCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
REEL	Réelle
ARLV	Auto-relevé
CAIF	Calculé avec index de fiabilisation
CSIF	Calculé sans index de fiabilisation
ESTI	Estimée
TRLV	Télérelevé
FORF	Forfait
REGU	Régularisée

2.56. MesureOrigineCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
SAUTRELEVE	Saut relevé
INDINVALIDE	Index invalide
INDMANQUANT	Index manquant
MES	Mise en service
CHGTRE	Changement de RE
INTERMEDIAIRE	Intermédiaire
INTERMENSUEL	Intermédiaire Mensuel
RECTIFICATION	Rectification
SUPPMENSUEL	Supputé mensuel
DEMENSU	Démensualisation
RLVNORMAL	Relevé normal
ARLVINFENFACTU	Autorelevé dans fenêtre de facturation
SOUSCRIPTION	Souscription

Code	Description
ARLDHOFENFACTU	Autorelevé hors fenêtre de facturation
RLVSPECIAL	Relevé spécial
CHGTTARIF	Changement de tarif
CHGTCPT	Changement de compteur
CHGYPUISOUS	Changement de puissance souscrite
ARLVFRN	Auto-relevé fournisseur
RESIL	Résiliation
DEPART	Départ
ABSENT	Absent

2.57. MesureStatutCodeType

Code	Description
INITIALE	Initiale
ANNULEE	Annulée
RECTIFIEE	Rectifiée

2.58. MesureTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CDC	Courbe de charge
IDX	Index
PMAX	Puissance maximale
CONSOGLO	Consommations globales

2.59. NatureOperationDiscoType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
1	Relevé d'index
2	Réglage disjoncteur
3	Coupage électricité pour résiliation
4	Rétablissement de l'énergie
7	Rétablissement électricité suite à coupure haute
8	Pose compteur simple tarif
9	Pose compteur multi tarifs
10	Pose compteur simple tarif, et disjoncteur
11	Pose compteur multi tarifs, et disjoncteur
14	Changement de compteur
15	Changement de compteur 1 cadran à 2 cadrans
16	Changement de compteur 2 cadrans à 1 cadran
20	Changement de compteur à nombre de cadrans équivalents, et changement de disjoncteur
21	Changement de compteur de 1 cadran à 2 cadrans, et changement de disjoncteur

Code	Description
22	Changement de compteur de 2 cadrans à 1 cadran, et changement de disjoncteur
23	Dépose compteur
24	Dépose de tous les appareils existants sur place
25	Pose disjoncteur
26	Changement de disjoncteur
27	Changement appareil défectueux
28	Changement du tableau de comptage
29	Mise en service sans intervention dans le futur
40	Alimentation maintenue sur PDL résilié
41	Passage de monophasé en triphasé
42	Passage de triphasé en monophasé
50	Restauration d'un limiteur à 3000W
51	Rétablissement avec un limiteur à 3000W
53	Première mise en service avec compteur Linky
80	Limitation 2000W
81	Limitation 2000W au compteur LINKY
82	Restauration d'un limiteur à 2000W
83	Rétablissement avec un limiteur à 2000W
87	Suivi de maintien d'alimentation dans le collectif neuf
88	Pose compteur Linky et disjoncteur
B5	Pose de limiteur 3000W avec prise de rendez-vous
B8	Dépose limiteur 1000 W
B9	Relevé d'index sans déplacement agent
C0	Etude d'un branchement neuf électricité
C1	Etude de la modification ou du déplacement d'un branchement électricité
C4	Coupure conditionnelle d'un client Résidentiel, 1000W si client absent
C8	Changement de compteur et activation de la TIC
C9	Activation de la TIC
D0	Pose d'un Compteur Bleu Electronique et programmation
D1	Programmation Compteur Bleu Electronique et réglage disjoncteur
D2	Programmation Compteur Bleu Electronique et changement de disjoncteur
D6	Programmation Compteur Bleu Electronique
D8	Remplacement et programmation d'un Compteur Bleu Electronique
D9	rétablissement suite à coupure haute pour impayé
D9	rétablissement après coupure haute pour impayé
GK	Ginko
K8	Analyse d'un échec de contrôle de cohérence d'index
L2	Déploiement compteur Linky
L4	Pose de limiteur 3000W, 1000W si client absent
L5	Coupure d'un client Résidentiel
L6	Rétablissement suite à pose de limiteur
L9	1ère mise en service
N0	Travaux de branchement électricité 1/4 de journée
N1	Travaux de branchement électricité 1/2 de journée
N2	Travaux de branchement électricité 3/4 de journée
N3	Travaux de branchement électricité journée

Code	Description
N4	Résiliation à l'initiative du fournisseur
N6	Maintien d'alimentation à 1000W suite à résiliation d'un PDL Linky
N7	Maintien d'alimentation à 3000W suite à résiliation d'un PDL Linky
P0	Pose compteur LINKY et programmation compteur
P1	Changement et programmation compteur LINKY
P2	Changement compteur LINKY et disjoncteur
P3	Programmation compteur LINKY
P4	Programmation compteur LINKY et changement de disjoncteur
P5	Limitation 1000W au compteur LINKY
P6	Limitation 3000W au compteur LINKY
P7	Déploiement compteur Linky avec réglage disjoncteur
P7	Déploiement compteur Linky avec réglage disjoncteur
P8	Déploiement compteur Linky avec changement de disjoncteur
P9	Remplacement porte avariée d'abri compteur
R0	Programmation compteur LINKY et réglage de disjoncteur
R1	Rétablissement à la puissance souscrite
R2	Changement compteur LINKY et réglage de disjoncteur
R3	Déploiement compteur Linky avec changement de tableau
R4	Dépose d'un branchement électricité
R5	Pose d'un branchement de chantier provisoire
R6	Dépose d'un branchement provisoire
S0	Attente de paiement du devis
S1	Attente de réalisation des travaux par le client
S2	Attente de réalisation des travaux distributeur ou entreprise
S3	Attente du certificat de conformité électricité
S6	Vérification métrologique compteur à demande fournisseur
S7	Changement d'horloge relais
S9	Modification administrative
T7	Pose de limiteur 1000W réalisée
T8	Pose de limiteur 3000W réalisée
T9	Coupure de l'alimentation réalisée
U0	Pose d'un compteur bleu électronique sans programmation
U1	Pose d'un compteur bleu électronique, et disjoncteur
U2	Pose d'un compteur bleu électronique, et changement de disjoncteur
U3	Pose d'un compteur bleu électronique, boîtier de téléreport et programmation
U4	Prise de rendez-vous téléphonique pour étude
U4	Prise de RDV téléphonique pour étude
U5	Programmation Compteur ex-Tempo
U8	Demande fournisseur : pose branchement provisoire
W2	Changement de fournisseur avec index estimé
W5	Rétablissement suite à coupure pour impayé
W5	Rétablissement après coupure pour impayé
W7	Etude de faisabilité technique de la demande client ou du fournisseur
W8	Relevé d'index
X3	Apposition d'une affiche pour avis de coupure des SGI
X4	Résiliation à l'initiative du fournisseur suite à demande pour impayé

Code	Description
Y0	Modification du codage d'un relais
Y1	Changement d'horloge relais
Y2	Changement d'un coupe circuit principal individuel
Y3	Interventions sur concentrateur télérelève
Y4	Pose de scellés
Y5	Contrôle d'un appareil simple
Y7	Intervention destinée à compléter ou vérifier une information
Y8	Contrôle appareil simple sur demande fournisseur
Y9	Compléter ou vérifier une information sur demande fournisseur
Z0	Relance pour prévenir fournisseur sortant
Z1	Relevé spécial à l'occasion d'un changement de fournisseur
Z3	Demande d'intervention pour impayé
Z4	Coupure d'un client Professionnel ou collecte de chèque
Z4	Collecte de chèque à la demande d'un fournisseur ou coupure
Z5	Coupure d'un client Professionnel sans collecte de chèque
Z5	Coupure (impayé) sans collecte de chèque à la demande du fournisseur
Z6	Collecte de chèque à la demande du fournisseur ou coupure HAUTE
Z7	Coupure HAUTE (impayé) sans encaissement à la demande du fournisseur
Z8	Relevé d'index ou intervention de courte durée
Z8	Relevé d'index ou intervention de courte durée
Z9	Intervention EXPRESS

2.60. NiveauOuvertureServicesCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
0	Non ouvert aux services
1	Ouverture aux services niveau 1 (correspond historiquement au passage du point en communiquant dans DISCO)
2	Ouverture aux services niveau 2 (correspond à la situation d'un PRM équipé d'un compteur Linky communicant sur lequel le fournisseur peut souscrire à tous les services disponibles)

2.61. ObjetInterventionDiscoType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
0	Construction de branchement
1	Première mise en service
2	Mise en service sur PDL en service ou changement de fournisseur
3	Mise en service sur PDL résilié
4	Résiliation
5	Résiliation partielle
6	Modification contractuelle
7	Vérification d'appareils

8	Enquêtes
9	Prestations diverses

2.62. OffreTypeCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
NO	Nouvelle Offre
OH	Offre historique

2.63. OptionBilanContinuiteFournitureCoupureTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
BRLG	Brèves/Longues
TOTA	Totales

2.64. OptionBilanContinuiteFournitureTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
STRD	Standard
PERSO	Personnalisé

2.65. PeriodiciteCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANNUEL	Annuelle
BIMENS	Bimensuelle
SEMEST	Semestrielle
QUOTID	Quotidienne
HEBDO	Hebdomadaire
MENSU	Mensuelle
BIMESP	Bimestrielle paire
BIMESI	Bimestrielle impaire
AUTRE	Autre
QUADR	Quadrimestrielle

2.66. PointAppartenanceRegroupementHebergeurDecomptantCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
DECO	Décomptant
HEBE	Hébergeur
NON	Non

2.67. PointAppartenanceRegroupementTurpeCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
RGPT	Regroupement TURPE
REGT	Regroupé TURPE
NON	Non

2.68. PointEtatContractuelCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
SERV	En service
RESIL	Résilié
ECRES	En service, en cours de résiliation
ECRAC	En cours de raccordement
IMPRO	Improductif
INACCE	Inaccessible

2.69. PointSegmentClienteleCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
C1	CARD
C2	C2
C3	C3
C4	C4
C5	C5
P1	P1
P2	P2
P3	P3
P4	P4
INDET	Indéterminé

2.70. PosteHoraireCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
P	Pointe
HC	Heures Creuses

2.71. PrejudiceNatureCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
------	-------------

Code	Description
DMATE	Dégâts matériels
PRTPRO	Perte de production
DMEPP	Dégâts matériels et perte de production

2.72. PrestationEnvisageeCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
MES	Mise en service
CFN	Changement de fournisseur

2.73. PrestationMotifNonFacturationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ANIC	Annulation à l'initiative du client
ANIF	Annulation à l'initiative du fournisseur
ANID	Annulation à l'initiative du distributeur
AUTR	Autre
DEDI	Débit
DFTCO	Défaut du compteur
ERREL	Erreur de relevé
NRENG	Non-respect des engagements
VFPD	Vérification des protections par le distributeur
FOFNA	Forfait non applicable
ANPL	Annulation sur place, confirmée par le fournisseur
OPPC	Opposition physique du client
INREP	Intervention reportée à une date ultérieure

2.74. PrestationMotifNonRealisationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ACDA	Annulation client dans les délais autorisés
ANID	Annulation à l'initiative du distributeur
ANFDA	Annulation fournisseur dans les délais autorisés
DEDI	Débit
ANPL	Annulation sur place, confirmée par le fournisseur
OPPC	Opposition physique du client
INREP	Intervention reportée à une date ultérieure
AUTRE	Autre
COVA	Course vaine
INSTNC	Installation non conforme
REFUSMAIRIE	Refus mairie
REPINITDIS	Report à l'initiative du distributeur

SECUR	Sécurité
CLTABS	Client absent

2.75. ProductionAutonomeCouplageModeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
NCOUP	Non couplé
PONCTU	Couplage ponctuel
PERMA	Couplage permanent

2.76. RattachementTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
HD	Hébergeur-Décomptant
RGTP	Regroupement TURPE
ALPS	Alimentation Principale Secours
RGPR	Groupeur producteur
IS	PRM injection PRM soutirage

2.77. RattachementPointRoleCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
DEC	Décomptant
HEB	Hébergeur
RGPT	Regroupement TURPE
RGPE	Regroupé TURPE
PRIN	Alimentation principale
SEC	Alimentation secours
PRCT	PRM contractuel dans un groupement de producteurs
PRCP	PRM comptage dans un groupement de producteurs
SOUT	PRM de soutirage
INJE	PRM d'injection

2.78. RecevabilitePremiereMiseEnServicePourEssaiMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD

Code	Description
AMSTPE	Autoriser la mise sous tension pour essai
AMSTRC	Autoriser la mise sous tension avec remise du consuel le jour de l'intervention
ATTENC	Mettre l'intervention en attente de consuel ou de MSTPE
MISEENATT	Mise en attente

2.79. RecevabiliteResultatCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
IND	Indéterminé
OUI	Oui
NON	Non

2.80. ReclamationSousTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ACCESS	Accessibilité
CGTFRN	Chgt fournisseur : pb date, index, PDL
CONTNR	Contestation non-recevabilité demande
QUALAC	Qualité de l'accueil
ERCOMM	Refus ou erreur de communication
IDXDP	Contestation index de dépose
DECFRA	Contestation suite à détection de fraude
QLINFO	Non qualité information (accessibilité, prise RDV, politesse, ...)
QLINTE	Non qualité intervention tech (relationnel, travail réalisé)
POCOMPT	Pose du compteur non réalisée à la date planifiée
AUTRE	Autre
CCOUP	Contestation coupure
CFRAIS	Contestation des frais d'intervention et de gestion
DINTER	Délais d'intervention, respect standards
DINDEM	Demande indemnité : RDV non respecté
INTERND	Intervention non demandée
INTERNR	Intervention technique non réalisée
MESRES	MES, résiliation : contestation de dates, d'index
NQI	Non qualité intervention (relationnel, travail réalisé)
RPRDV	Respect plage de RDV
DEMIND	Demande d'indemnisation
DEPANN	Dépannage (accueil, délai, qualité)
METEO	Evénements météorologiques ou incident généralisé
IFOUR	Interruption de fourniture
NQACCD	Non-qualité de l'accueil dépannage
NREQ	Non-respect des engagements contractuels de Qualité
OUVRA	Ouvrages : nuisances, implantations
PEALIM	Perturbation alimentation
SECUR	Sécurité des ouvrages
SEPRS	Séparation du réseau
SINIST	Surtensions et sinistres
DECOU	Délai, coût, contenu devis
DEPDR	Demande indemnité : dépassement délai maximal d'envoi PDR
DEOUV	Déplacement d'ouvrage
NQRES	Non qualité des travaux

Code	Description
NRDTR	Non-respect du délai des travaux
PINFO	Problème info, coordination interventions
ACCFC	Accès et fonctionnement comptage
DCESTI	Contestation données de consommation estimées
DIRECT	Contestation données de consommation rectifiées
DCEEL	Contestation données de consommation réelles
FRAPRS	Contestation frais et prestations
CDACC	Mauvais fonctionnement du code d'accès télérelevé
PUBDON	Publication des données
ACC	Accès au compteur
CMDEV	Contenu et/ou montant du devis pour raccordement
DRETRRA	Délai de réalisation des travaux de raccordement
DETERA	Délai d'établissement du devis de raccordement
DEPCDRA	Délais de prise en charge de la demande de raccordement
DIDMED	Demande indemnité : dépassement délai maximal d'envoi du devis
DIDMRT	Demande indemnité : dépassement délai maximal réalisation travaux
FATRHR	Facturation des travaux (hors raccordement)
FATRRRA	Facturation des travaux de raccordement
FOCACT	Fonctionnement du code d'accès télérelevé
FODISP	Fonctionnement du dispositif de comptage
INCLINT	Information ou coordination liée aux interventions
NRSTDR	Non-respect des standards (délais)
PRAPHC	Passage du releveur (annonce, plage horaire, comportement)
QUACCR	Qualité de l'accueil raccordement
QUTRRA	Qualité des travaux de raccordement
RACCPRO	Raccordement provisoire
DIDDMEDHPP	Demande indemnité : dépassement délai maximal d'envoi du devis hors petits producteurs <3kVA sans extension
DIDDMRTHPP	Demande indemnité : dépassement délai maximal réalisation travaux hors petits producteurs <3kVA sans extension
DIDDMEDPP	Demande indemnité : dépassement délai maximal d'envoi du devis pour petits producteurs <3kVA sans extension
DIDDMRTPP	Demande indemnité : dépassement délai maximal réalisation travaux pour petits producteurs <3kVA sans extension
DIDDCMADO	Demande indemnité : dépassement de la date convenue de mise à disposition des ouvrages

2.81. ReclamationTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ACCUEIL	Accueil et mise en œuvre du contrat d'adhésion
DLINK	Déploiement Linky
INTERV	Intervention
QUALFR	Qualité de la fourniture
RACCTR	Raccordement et travaux

Code	Description
RELFAC	Relevé et facturation
TRAICLT	Traitement des clients
ACCUEIL	Accueil
TRAHRAC	Travaux (hors raccordement)
RELEVE	Relève
MAOUV	Maîtrise d'ouvrage
FLUXFIN	Flux financiers (R1, R2...)
FACTACH	Facturation de l'acheminement
ENVIRO	Environnement
CRAC	CRAC
CONTCO	Contrôle concédant
AUTRE	Autre
QTP	Qualité du traitement de la prestation demandée

2.82. RectificationMotifCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
FRAUDE	Fraude
ANOCMPT	Anomalie comptage
RECTMES	Rectification de mesures
RECTFRAI	Rectification de frais
RECTPC	Rectification de paramètres contractuels

2.83. RelaisCommandeTypeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
R4DL	Codage relais 175Hz 4x2 ordres selon valeurs définies localement
R2DL	Codage relais 175Hz 2x2 ordres ou Codage relais 175Hz 4x2 ordres selon valeurs définies localement
R40U	Relais 175Hz 40 ordres tarif universel
R40A	Relais 175Hz 40 ordres autres tarifs
RCRC	Relais commandé par colonne pilote sur relais récepteur collectif de télécommande
RHCS	Relais 175Hz heures critiques sans préavis
RHCT	Relais 175Hz heures critiques avec préavis (avis donné par temporisation du relais)
RHCO	Relais 175Hz heures critiques avec préavis (avis et préavis par ordres)
RAFQ	Relais autres fréquences que 175Hz
HORL	Horloge

2.84. RelaisNatureCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
HIAF	Horloge individuelle à autre fonction
HIFA	Horloge individuelle à fonction annuelle
RCHC	Relais commandé par colonne pilote sur horloge collective
RCIT	Relais récepteur individuel de télécommande
RCRC	Relais commandé par colonne pilote sur relais récepteur collectif de télécommande

2.85. ReleveMediaCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CPL	CPL
RTC	RTC
GSM	GSM
IP	IP

2.86. ReleveModeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
NRLV	Non relevé
PLAC	Sur place
TRLV	Télérelevé

2.87. RelevePlageCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
DM00	Relevé sur site Début de Mois + 00 jour
DM01	Relevé sur site Début de Mois + 01 jour
DM02	Relevé sur site Début de Mois + 02 jours
DM03	Relevé sur site Début de Mois + 03 jours
DM04	Relevé sur site Début de Mois + 04 jours
DM05	Relevé sur site Début de Mois + 05 jours
DM06	Relevé sur site Début de Mois + 06 jours
DM07	Relevé sur site Début de Mois + 07 jours
DM08	Relevé sur site Début de Mois + 08 jours
DM09	Relevé sur site Début de Mois + 09 jours
DM10	Relevé sur site Début de Mois + 10 jours
DM11	Relevé sur site Début de Mois + 11 jours
DM12	Relevé sur site Début de Mois + 12 jours
DM13	Relevé sur site Début de Mois + 13 jours
DM14	Relevé sur site Début de Mois + 14 jours
DM15	Relevé sur site Début de Mois + 15 jours
FM00	Relevé sur site Fin de Mois + 00 jour

Code	Description
FM01	Relevé sur site Fin de Mois + 01 jour
FM02	Relevé sur site Fin de Mois + 02 jours
FM03	Relevé sur site Fin de Mois + 03 jours
FM04	Relevé sur site Fin de Mois + 04 jours
FM05	Relevé sur site Fin de Mois + 05 jours
FM06	Relevé sur site Fin de Mois + 06 jours
FM07	Relevé sur site Fin de Mois + 07 jours
FM08	Relevé sur site Fin de Mois + 08 jours
FM09	Relevé sur site Fin de Mois + 09 jours
FM10	Relevé sur site Fin de Mois + 10 jours
FM11	Relevé sur site Fin de Mois + 11 jours
FM12	Relevé sur site Fin de Mois + 12 jours
FM13	Relevé sur site Fin de Mois + 13 jours
FM14	Relevé sur site Fin de Mois + 14 jours
FM15	Relevé sur site Fin de Mois + 15 jours
MM00	Relevé sur site Milieu de Mois + 00 jour
MM01	Relevé sur site Milieu de Mois + 01 jour
MM02	Relevé sur site Milieu de Mois + 02 jours
MM03	Relevé sur site Milieu de Mois + 03 jours
MM04	Relevé sur site Milieu de Mois + 04 jours
MM05	Relevé sur site Milieu de Mois + 05 jours
MM06	Relevé sur site Milieu de Mois + 06 jours
MM07	Relevé sur site Milieu de Mois + 07 jours
MM08	Relevé sur site Milieu de Mois + 08 jours
MM09	Relevé sur site Milieu de Mois + 09 jours
MM10	Relevé sur site Milieu de Mois + 10 jours
MM11	Relevé sur site Milieu de Mois + 11 jours
MM12	Relevé sur site Milieu de Mois + 12 jours
MM13	Relevé sur site Milieu de Mois + 13 jours
MM14	Relevé sur site Milieu de Mois + 14 jours
MM15	Relevé sur site Milieu de Mois + 15 jours
TD00	Télé relevé Début de mois + 00 jour
TD01	Télé relevé Début de mois + 01 jour
TD02	Télé relevé Début de mois + 02 jours
TD03	Télé relevé Début de mois + 03 jours
TD04	Télé relevé Début de mois + 04 jours
TD05	Télé relevé Début de mois + 05 jours
TD06	Télé relevé Début de mois + 06 jours
TD07	Télé relevé Début de mois + 07 jours
TD08	Télé relevé Début de mois + 08 jours
TD09	Télé relevé Début de mois + 09 jours
TD10	Télé relevé Début de mois + 10 jours
TD11	Télé relevé Début de mois + 11 jours
TD12	Télé relevé Début de mois + 12 jours
TD13	Télé relevé Début de mois + 13 jours
TD14	Télé relevé Début de mois + 14 jours

Code	Description
TD15	Télé relevé Début de mois + 15 jours
TF00	Télé relevé Fin de mois + 00 jour
TF01	Télé relevé Fin de mois + 01 jour
TF02	Télé relevé Fin de mois + 02 jours
TF03	Télé relevé Fin de mois + 03 jours
TF04	Télé relevé Fin de mois + 04 jours
TF05	Télé relevé Fin de mois + 05 jours
TF06	Télé relevé Fin de mois + 06 jours
TF07	Télé relevé Fin de mois + 07 jours
TF08	Télé relevé Fin de mois + 08 jours
TF09	Télé relevé Fin de mois + 09 jours
TF10	Télé relevé Fin de mois + 10 jours
TF11	Télé relevé Fin de mois + 11 jours
TF12	Télé relevé Fin de mois + 12 jours
TF13	Télé relevé Fin de mois + 13 jours
TF14	Télé relevé Fin de mois + 14 jours
TF15	Télé relevé Fin de mois + 15 jours
TM00	Télé relevé Milieu de mois + 00 jour
TM01	Télé relevé Milieu de mois + 01 jour
TM02	Télé relevé Milieu de mois + 02 jours
TM03	Télé relevé Milieu de mois + 03 jours
TM04	Télé relevé Milieu de mois + 04 jours
TM05	Télé relevé Milieu de mois + 05 jours
TM06	Télé relevé Milieu de mois + 06 jours
TM07	Télé relevé Milieu de mois + 07 jours
TM08	Télé relevé Milieu de mois + 08 jours
TM09	Télé relevé Milieu de mois + 09 jours
TM10	Télé relevé Milieu de mois + 10 jours
TM11	Télé relevé Milieu de mois + 11 jours
TM12	Télé relevé Milieu de mois + 12 jours
TM13	Télé relevé Milieu de mois + 13 jours
TM14	Télé relevé Milieu de mois + 14 jours
TM15	Télé relevé Milieu de mois + 15 jours

2.88. ReleveTraitementModeCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CDC	Courbe de Charge
INDEX	Index
MIXTE	Mixte
AUTRE	Autre

2.89. ResidenceTypeCodeType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Code	Description
PRP	Principale
SEC	Secondaire

2.90. ServiceSouscritType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
CCDC	Collecte de la courbe de charge
OPPENR	Opposition à l'enregistrement de la courbe de charge
TRANSREC	Transmission récurrente de mesures

2.91. SituationContractuelleGestionModeCodeType

Ces codes contrôlés la XSD.

Code	Description
GRD	Mode GRD
INT	Mode intégré

2.92. StructureComptageCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
EMC	Compteur électromécanique
CBE	Compteur bleu électronique
ICE4Q	ICE quatre cadrans
CJE	Compteur jaune électronique
CJCE	Compteur jaune électromécanique avec contrôleur électronique
CJDI	Compteur jaune électromécanique avec disjoncteur
CVE	Compteur vert électronique
CVT1	Compteur vert électromécanique type 1
CVT2	Compteur vert électromécanique type 2
CVT3	Compteur vert électromécanique type 3
CVST	Compteur vert électromécanique simplifié avec TC
CVSS	Compteur vert électromécanique simplifié sans TC
ICE	ICE
PMEI	PME-PMI
LINKY	Compteur Linky
SAPHIR	Compteur Saphir
SSCPT	Sans comptage

2.93. StructureTarifaireContexteUtilisationCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
AUSA	Autre Usage
ECPU	Eclairage Public
UPIN	Usage Plat ou Intensif de nuit

2.94. TensionLivraisonCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
127/220 V	127/220 V
220/380 V	220/380 V
230/400 V	230/400 V
3 kV	3 kV
5 kV	5 kV
5,5 kV	5,5 kV
6 kV	6 kV
8,5 kV	8,5 kV
10 kV	10 kV
12 kV	12 kV
13 kV	13 kV
13,2 kV	13,2 kV
13,5 kV	13,5 kV
15 kV	15 kV
20 kV	20 kV
21 kV	21 kV
23 kV	23 kV
30 kV	30 kV
33 kV	33 kV
35 kV	35 kV
45 kV	45 kV
63 kV	63 kV
90 kV	90 kV
150 kV	150 kV
225 kV	225 kV
400 kV	400 kV
410 V	410 V
115	115 V
127	127 V
220	220 V
230	230 V
380	380 V

2.95. TransformateurCalibreCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
10/1	10/1
10/5	10/5
100/10	100/10
100/2,5	100/2,5
100/5	100/5

Code	Description
100/5-1	100/5-1
100/5-5	100/5-5
1000/5	1000/5
1000-2000/5	1000-2000/5
100-200/1	100-200/1
100-200/5	100-200/5
100-200/5/5	100-200/5/5
100-200/5-1	100-200/5-1
100-200/5-5	100-200/5-5
100-200-500/5	100-200-500/5
100-500/5	100-500/5
10-20/1	10-20/1
10-20/5	10-20/5
10-20/5-1	10-20/5-1
10-20/5-5	10-20/5-5
10-30/5	10-30/5
115/5	115/5
115/5-1	115/5-1
120/5	120/5
1200/5	1200/5
125/10	125/10
125/5	125/5
1250/5	1250/5
15/5	15/5
150/10	150/10
150/5	150/5
1500/5	1500/5
150-300/5	150-300/5
150-300/5/1	150-300/5/1
150-300/5-1	150-300/5-1
150-300/5-5	150-300/5-5
15-30/5	15-30/5
1600/5	1600/5
175/5-1	175/5-1
2,5/5	2,5/5
20/1	20/1
20/5	20/5
200/10	200/10
200/2,5	200/2,5
200/5	200/5
200/5-1	200/5-1
200/5-5	200/5-5
2000/5	2000/5
200-400/1	200-400/1
200-400/5	200-400/5
200-400/5/1	200-400/5/1

Code	Description
200-400/5-1	200-400/5-1
200-400/5-5	200-400/5-5
200-500/5	200-500/5
20-40/1	20-40/1
20-40/5	20-40/5
20-40/5-1	20-40/5-1
20-40/5-5	20-40/5-5
20-50/5-1	20-50/5-1
20-60/5	20-60/5
215/5	215/5
220/5	220/5
240/5	240/5
240/5 HR	240/5 HR
25/5	25/5
250/10	250/10
250/5	250/5
250-500/5	250-500/5
250-500/5-1	250-500/5-1
25-30/5-1	25-30/5-1
25-50/1	25-50/1
25-50/5	25-50/5
25-50/5-1	25-50/5-1
30/5	30/5
30/5-5	30/5-5
300/1	300/1
300/5	300/5
300/5-1	300/5-1
3000/5	3000/5
300-600/5	300-600/5
300-600/5-1	300-600/5-1
30-60/5	30-60/5
30-60/5-1	30-60/5-1
35/5	35/5
350/5	350/5
350/5-1	350/5-1
40/1	40/1
40/5	40/5
400/1	400/1
400/5	400/5
400/5-1	400/5-1
4000/5	4000/5
40-80/5	40-80/5
450/5	450/5
5/1	5/1
5/5	5/5
5/5-1	5/5-1

Code	Description
5/5-5	5/5-5
5+5/5	5+5/5
5+5+5/5	5+5+5/5
5+5+5+5/5	5+5+5+5/5
50/1	50/1
50/5	50/5
50/5-5	50/5-5
500/10	500/10
500/2,5	500/2,5
500/5	500/5
500-1000/5	500-1000/5
500-1000-2000/5	500-1000-2000/5
50-100/1	50-100/1
50-100/5	50-100/5
50-100/5-1	50-100/5-1
50-100/5-5	50-100/5-5
5-10/1	5-10/1
5-10/5	5-10/5
5-10/5-1	5-10/5-1
5-10/5-5	5-10/5-5
60/5	60/5
600/5	600/5
650/5	650/5
7,5/5	7,5/5
7,5/5-1	7,5/5-1
75/5	75/5
750/5	750/5
75-150/5	75-150/5
80/5	80/5
800/5	800/5

2.96. TransformateurCouplageCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
1/100	1/100
10/1	10/1
10/5	10/5
100/1	100/1
100/10	100/10
100/100	100/100
100/2,5	100/2,5
100/5	100/5
1000/5	1000/5
10000/100	10000/100
115/1	115/1

Code	Description
115/5	115/5
120/1	120/1
120/5	120/5
1200/120	1200/120
1200/5	1200/5
12000/100	12000/100
12000/120	12000/120
125/1	125/1
125/10	125/10
125/5	125/5
1250/5	1250/5
13200/100	13200/100
13500/100	13500/100
15/5	15/5
150/1	150/1
150/10	150/10
150/5	150/5
1500/5	1500/5
15000/100	15000/100
1600/5	1600/5
175/1	175/1
175/5	175/5
2,5/5	2,5/5
20/1	20/1
20/5	20/5
200/1	200/1
200/10	200/10
200/2,5	200/2,5
200/5	200/5
2000/100	2000/100
2000/5	2000/5
20000/100	20000/100
215/5	215/5
220/5	220/5
23000/100	23000/100
240/5	240/5
240/5 HR	240/5 HR
25/1	25/1
25/5	25/5
250/1	250/1
250/10	250/10
250/5	250/5
30/1	30/1
30/5	30/5
300/1	300/1
300/5	300/5

Code	Description
3000/100	3000/100
3000/5	3000/5
30000/100	30000/100
30000/230	30000/230
33000/100	33000/100
35/5	35/5
350/1	350/1
350/5	350/5
40/1	40/1
40/5	40/5
400/1	400/1
400/5	400/5
4000/5	4000/5
40000/100	40000/100
450/5	450/5
45000/100	45000/100
5/1	5/1
5/5	5/5
5+5/5	5+5/5
5+5+5/5	5+5+5/5
5+5+5+5/5	5+5+5+5/5
50/1	50/1
50/5	50/5
500/1	500/1
500/10	500/10
500/2,5	500/2,5
500/5	500/5
5000/100	5000/100
5500/100	5500/100
60/1	60/1
60/5	60/5
600/1	600/1
600/5	600/5
6000/100	6000/100
60000/100	60000/100
650/1	650/1
650/5	650/5
660/100	660/100
7,5/5	7,5/5
75/1	75/1
75/5	75/5
750/1	750/1
750/5	750/5
80/1	80/1
80/5	80/5
800/1	800/1

Code	Description
800/5	800/5
90000/100	90000/100

2.97. TransformateurCourantPositionCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
PRIM	Primaire
SCND	Secondaire

2.98. TransformateurPrecisionClasseCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
0_2	0,2
0_2S	0,2S
0_5	0,5
0_5S	0,5S

2.99. ZoneQualiteDesserteCodeType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Code	Description
ZONE1	Zone1
ZONE2	Zone2
ZONE3	Zone3
ZONE4	Zone4

3. Liste des unités

3.1. DeviseAbreviationType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Unité	Description
EUR	Euro
USD	Dollar américain

3.2. DureeUniteSymboleType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Unité	Description
annee	Année
h	Heure
jour	Jour
min	Minute
mois	Mois
ms	Millisecondes
s	Seconde
semaine	Semaine

3.3. IndexUniteSymboleType

Ces codes ne sont pas contrôlés par la XSD.

Unité	Description
h	heure
kVArh	kilovoltampère réactif heure
kVA	kilovoltampère
kW	kilowatt
kWh	kilowattheure
W	watt

3.4. IntensiteUniteSymboleType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Unité	Description
A	ampère
mA	milliampère

3.5. LongueurUniteSymboleType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Unite	Description
km	kilomètre
m	mètre

3.6. PuissanceUniteSymboleType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Unite	Description
kW	kilowatt
kVAR	kilovoltampère réactif
kVA	kilovoltampère

3.7. TensionUniteSymboleType

Ces codes sont contrôlés par la XSD.

Unite	Description
kV	kilovolt
V	volt