Catalogue des entités géographiques de la Base de données géospatiales prioritaires du Sénégal à l'échelle 1 / 1 000 000

Information du catalogue

Nom du catalogue: Catalogue des entités géographiques de la Base de données géospatiales prioritaires du Sénégal à l'échelle 1 / 1 000 000

Portée(s)

Bâtiments et structures; Énergie; Relief et formes; Hydrographie; Zones industrielles et commerciales; Limites administratives; Limite de la couverture cartographique; Lieux d'intérêts; Toponymie; Transport; Végétation

Type d'utilisation(s)

Agriculture; Secteur foncier; Transport routier; Secteur socio-économique; Gestion des ressources; Sécurité et protection publique

Numéro de version: 1.0.0 Date de version: 2014-09-01

Contact pour la ressource

Responsable:

Organisation:

Position:

Role:

Entités

Agglomération

Aire Protégée

Arrondissement

Chemin De Fer

Cours D'eau Simple

<u>Département</u>

Entité Commune

Entité Annotation

Entité Nommée

Frontière Internationale Ou Frontière D'État

Lieu D'intérêt

Localité

Piste D'envol

Point D'eau

Repère De Navigation

Région

Région Hydrique

Sable

Segment De Liaison Par Bac

Segment Routier

Surface Boisée

Surface Cultivée

Thème (BS): Bâtiments Et Structures

Thème (FO): Relief Et Formes

Thème (HD): Hydrographie

Thème (LA): Limites Administratives

Thème (LX): Lieux D'intérêts

Thème (TO): Toponymie

Thème (TR): Transport

Thème (VE): Végétation

Zone Dénudée

Retour

Entité: Agglomération

	Nom	Agglomération		
Définition Regroupement de terrains et d'établissem à dominance résidentielle.		Regroupement de terrains et d'établissements et à dominance résidentielle.	xploités ou aménagés pour une activité humaine	
		Code générique	Est abstrait	
		1000009	false	

Héritage (SuperType)

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité : Aire protégée

Nom	Aire protégée		
Définition	Site soumis à diverses occupations et utilisations	s du sol.	
	Code générique	Est abstrait	
	4800009	false	

Attributs

Nom	DESIGNA	TION	
Définition	Désignation	on du lieu	
Type de données	Entier		
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	-1	Inconnue	Désignation inconnue.
	1	Parc national	Portion de territoire qui est classée par décret à l'intérieur de laquelle la faune, la flore et le milieu naturel en général sont protégés des activités humaines.
	2	Forêt classée	Portion de territoire qui est classée par décret à l'intérieur de laquelle la faune, la flore et le milieu naturel en général sont protégés des activités humaines.
	3	Réserve	Portion de territoire qui est classée par décret à l'intérieur de laquelle la faune, la flore et le milieu naturel en général sont protégés des activités humaines.
	4	Aire marine protégée	Portion de territoire qui est classée par décret à l'intérieur de laquelle la faune, la flore et le milieu naturel en général sont protégés des activités humaines.
	5	Périmètre de reboisement	Portion de territoire qui est classée par décret à l'intérieur de laquelle la faune, la flore et le milieu naturel en général sont protégés des activités humaines.
Nom	NOM		
Définition	Toponyme	e de l'aire protégée.	
Type de données	Caractère	(100)	
Unité de mesure			
Valeurs			
Nom	SUPERF_	KM2	
Définition	Superficie	en kilomètres carrés.	
Type de données	Double		
Unité de mesure			
Valeurs			

Héritage (SuperType)
Thème (LX) : Lieux d'intérêts

Contrainte(s)

Geometrie=Point,Surface

Retour

Entité : Arrondissement

Nom Arrondissement				
		Zone délimitant une région administrative de 3e ordre de la hiérarchie administrative du Sénégal.		
		Code générique	Est abstrait	
		4200009	false	

Attributs		
Nom	NOM	
Définition	Toponyme de l'arrondissement.	
Type de données	Caractère (100)	
Unité de mesure		
Valeurs		
Nom	SUPERF_KM2	
Définition	Superficie en kilomètres carrés.	
Type de données	Double	
Unité de mesure		
Valeurs		

Héritage (SuperType)

<u>Thème (LA) : Limites administratives</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité : Chemin de fer

Nom Chemin de fer				
	Définition	Infrastructure comprenant deux rails d'acier fixés	comprenant deux rails d'acier fixés à des traverses sur laquelle circulent les trains.	
		Code générique	Est abstrait	
		6100009	false	

Attributs

om ETAT CF			
ETAT_CF	ETAT_CF		
État du che	emin de fer.		
Entier			
Code	Étiquette	Définition	
1	En fonction	Chemin de fer en fonction.	
2	Abandonné	Chemin de fer abandonné.	
NOM	NOM		
Toponyme	Toponyme de la voie.		
Caractère	(100)		
NUMVOIE	NUMVOIE		
Le numéro	Le numéro de la voie		
Caractère	Caractère (10)		
	Code 1 2 NOM Toponyme Caractère NUMVOIE Le numéro	État du chemin de fer. Entier Code Étiquette 1 En fonction 2 Abandonné NOM Toponyme de la voie. Caractère (100) NUMVOIE Le numéro de la voie	

Héritage (SuperType)

Thème (TR): Transport

Contrainte(s)

Geometrie=Ligne

Retour

Entité : Cours d'eau simple

 ince . Cours a cut	· simple		
Nom	Cours d'eau simple		
	Une entité linéaire décrivant le parcours d'un éco Représenté ainsi lorsque l'écart entre les deux b		
	Code générique	Est abstrait	
	2900009	false	

Nom	NOM	NOM		
Définition	Toponyme	Toponyme du cours d'eau.		
Type de données	Caractère	(100)		
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	PERMANE	NCE		
Définition	Nature de	Nature de l'occurrence en fonction du temps.		
Type de données	Entier	Entier		
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	1	Intermittent	Survient et s'en va par intervalles.	
	2	Permanent	Existence annuelle.	
Nom	TYPECOU	TYPECOURS		
Définition	Définition o	Définition du type de cours d'eau simple.		
Type de données	Entier	Entier		

Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Cours d'eau	Étendue d'eau naturelle par laquelle l'eau peut s'écouler.

Héritage (SuperType)

<u>Thème (HD): Hydrographie</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Ligne

Retour

Entité : Département

	Nom	Département		
Définition Zone délimita Sénégal.		S S	itant une région administrative de 2e ordre de la hiérarchie administrative du	
		Code générique	Est abstrait	
		4100009	false	

Attributs

1 Ittl ID Uts				
Nom	NOM			
Définition	Toponyme du département.			
Type de données	Caractère (100)			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	SUPERF_KM2			
Définition	Superficie en kilomètres carrés.			
Type de données	Double			
Unité de mesure				
Valeurs				

Héritage (SuperType)

<u>Thème (LA) : Limites administratives</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité : Entité Commune

	Nom	Entité Commune		
	Définition	Entité regroupant les attributs communs		
		Code générique	Est abstrait	
1000001		1000001	true	

Attributs				
Nom	CODE	CODE		
Définition	Code de s	pécification de l'entité.		
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	ID			
Définition	Identifiant	de l'entité dans la base de don	nnées source.	
Type de données	Caractère	(36)		
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	PAYS	PAYS		
Définition	Code à de	Code à deux lettres (alpha-2) représentant un pays selon la norme ISO 3166-1.		
Type de données	Caractère	Caractère (2)		
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	GM	Gambie	Republic of Gambia	
	GN	Guinée	République de Guinée	
	GW	Guinée-Bissau	República da Guiné-Bissau	
1				

	ML	Mali	République du Mali
	MR	Mauritanie	République islamique de Mauritanie
	SN	Sénégal	République du Sénégal
Nom	THEME		
Définition	Code de thè	me de l'entité.	
Type de données	Caractère (2	2)	
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	BS	BS	Bâtiments et structures
	EN	EN	Énergie
	FO	FO	Relief et formes
	HD	HD	Hydrographie
	IC	IC	Zones industrielles et commerciales
	LA	LA	Limites administratives
	LI	LI	Limite de la couverture cartographique
	LX	LX	Lieux d'intérêts
	то	ТО	Toponymie
	TR	TR	Transport
	VE	VE	Végétation

Héritage (SubType)

Thème (BS): Bâtiments et structures
Thème (FO): Relief et formes
Thème (HD): Hydrographie
Thème (LA): Limites administratives
Thème (LX): Lieux d'intérêts
Thème (TO): Toponymie

Thème (TO): Toponymie Thème (TR): Transport Thème (VE): Végétation

Retour

Entité: Entité annotation

	Nom	Entité annotation		
	Définition	Entité non géographique positionnant les topony	mes formattés et non normalisés.	
		Code générique	Est abstrait	
5710009		5710009	false	

auributs				
Nom	Angle	Angle		
Définition	Donne la dir	ection du toponyme en degrés décimaux	.	
Type de données	Double			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	Bold			
Définition	Indique si le	texte est en gras (vrai/faux).		
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	1	Vrai	Vrai	
	0	Faux	Faux	
Nom	CAT_ANNO			
Définition	Catégorie d'	annotation.		
Type de données	Caractère (2			
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	BA	ВА	Texte de valeur bathymétrique	
	CF	CF	Texte des chemins de fer	
1				

	CN CN	Texte de valeur de courbes de niveau		
	DE DE	Texte de désignations et de détails remarquables		
	нт нт	Texte des lignes à haute tension		
	HY HY	Texte de l'hydrographie		
	LO LO	Texte des localités		
	PC PC	Texte des points d'élévation (points cotés)		
	RB RB	Texte des routes et bacs		
Nom	CharacterSpacing			
Définition	Ajuste l'espacement entre les cara	ctères.		
Type de données	Double			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	CharacterWidth			
Définition	Ajuste la largeur de caractère.			
Type de données	Double			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	FontLeading			
Définition	Ajuste l'espacement entre les ligne	es.		
Type de données	Double			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	FontName			
Définition	Police de caractères utilisée.			
Type de données	Caractère (25)			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	FontSize			
Définition	Taille de la police de caractères ut	ilisée		
Type de données	Nombre réel			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	HorizontalAlignment			
Définition		Alignement horizontal du texte (gauche/droite/centre/justifié).		
Type de données	Entier	Entier		
Unité de mesure				
Valeurs	Code Étiquette	Définition		
	0 Left	Alignement à gauche		
	1 Center	Alignement au centre		
	2 Right	Alignement à droite		
	3 Full	Alignement justifié		
Nom	Italic			
Définition	Indique si le texte est en italique (v	rai/faux).		
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs	Code Étiquette	Définition		
	1 Vrai	Vrai		
	0 Faux	Faux		
Nom				
Nom Définition		TEXT_NORM Text_norms normalisé de l'antité appatation		
Définition	Toponyme normalisé de l'entité an	IIOlauvii.		
Typo do donnáco	Caractère (100)			
Type de données	i			
Unité de mesure				
Unité de mesure Valeurs	TaytString			
Unité de mesure Valeurs Nom	TextString Toponyme dont le format sert à la	représentation cartographique		
Unité de mesure Valeurs	TextString Toponyme dont le format sert à la l Caractère (100)	eprésentation cartographique.		

Unité de mesure			
Valeurs			
Nom	Underline		
Définition	Indique si I	e texte est souligné (vrai/fau	x).
Type de données	Entier		
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Vrai	Vrai
	0	Faux	Faux
Nom	VerticalAli	gnment	
Définition	Alignemen	t vertical du texte (haut/centi	e/ligne de base/bas).
Type de données	Entier		
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	0	Тор	Alignement en haut
	1	Center	Alignement au centre
	2	Baseline	Alignement sur la ligne de base
	3	Bottom	Alignement en bas
Nom	WordSpac	WordSpacing	
Définition	Ajuste l'esp	Ajuste l'espacement entre les mots.	
Type de données	Double		
Unité de mesure			
Valeurs		·	

Héritage (SuperType)

<u>Thème (TO) : Toponymie</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Point

Retour

Entité : Entité nommée

	Nom	Entité nommée		
		ne entité délimitant, en tout ou en partie, un phénomène toponymique dont la géométrie ne orrespond pas entièrement à celle d'une autre entité.		
Code générique		Code générique	Est abstrait	
		5700009	false	

Attributs

Nom	NOM	
Définition Toponyme de l'entité nommée.		
Type de données Caractère (100)		
Unité de mesure		
Valeurs		

Héritage (SuperType)

Thème (TO) : Toponymie

Contrainte(s)

Geometrie=Point

Retour

Entité : Frontière internationale ou Frontière d'État

Nom Frontière internationale ou Frontière d'État			
Définition	Limite définie séparant deux États souverains re	eux États souverains relevant de juridictions différentes.	
	Code générique	Est abstrait	
	3900009	false	

Attributs				
Nom PAYS2				
Définition	Code à deux lettres (alpha-2) représentant un pays selon la norme ISO 3166-1.			
Type de données	Caractère (2)			

Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	GM	Gambie	Republic of Gambia
	GN	Guinée	République de Guinée
	GW	Guinée-Bissau	República da Guiné-Bissau
	ML	Mali	République du Mali
	MR	Mauritanie	République islamique de Mauritanie
	SN	Sénégal	République du Sénégal

Héritage (SuperType)

<u>Thème (LA) : Limites administratives</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Ligne

Retour

Entité : Lieu d'intérêt

Nom	Lieu d'intérêt		
	Site ou zone, d'importance nationale, régionale ou autre, et entretenu pour le public.	ou départementale, reconnu d'intérêt historique	
	Code générique	Est abstrait	
	5300009	false	

Attributs

Nom NOM	
Définition Toponyme du lieu historique/lieu d'intérêt	
Type de données	Caractère (100)
Unité de mesure	
Valeurs	

Héritage (SuperType)

Thème (LX): Lieux d'intérêts

Contrainte(s)

Geometrie=Point

Retour

Entité : Localité

Nom Localité		Localité	
		Une entité territoriale de taille indéterminée inclu temporaire d'une communauté. Une localité est i plus importante, dont elle peut éventuellement ê	ncluse dans une circonscription administrative
		Code générique	Est abstrait
		4600009	false

Tittibuts	tti ibuts			
Nom	NOM			
Définition	Toponyme de	oponyme de la ville ou du village.		
Type de données	Caractère (10	00)		
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	SERV_DOUA	ANE		
Définition	Présence d'ui	n poste douanier dans la ville / le village		
Type de données Entier				
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	0	Non	Non	
	1	Oui	Oui	
Nom	TYPELOCAL			
Définition	Type de localité			
Type de données	Entier			
Unité de mesure				

Valeurs	Code	Étiquette	Définition	l
	1	Chef-lieu de région	Localité qui est à la tête d'une région	Ì
	2	Chef-lieu de département	Localité qui est à la tête d'un département	Ì
	3	Chef-lieu d'arrondissement	Localité qui est à la tête d'un arrondissement	Ì
	4	Chef-lieu de communauté rurale	Localité qui est à la tête d'une communauté rurale	Ì
	5	Commune	Collectivité locale	Ì
	6	Village important	Localité de taille importante	Ì
	7	Village	Cellule de base de l'administration territoriale du Sénégal. Il est constitué par la réunion de plusieurs familles ou carrés en une seule agglomération. Les villages appartenant au même terroir sont regroupés au sein d'une communauté rurale.	
	8	Commune d'arrondissement	Subdivision administrative pour cinq villes de grande taille. Niveau de 4e ordre de la hiérarchie administrative du Sénégal.	
	9	Habitat isolé	Localité composée d'un ou de quelques bâtiments.	Ì

Héritage (SuperType)

Thème (LA): Limites administratives

Contrainte(s)

Geometrie=Point

Retour

Entité : Piste d'envol

Nom	Piste d'envol			
Définition	Surface aménagée pour le décollage et l'atterrissage d'aéronefs.			
	Code générique	Est abstrait		
	6200009	false		

Attributs

ttributs			
Nom	NOM	NOM	
Définition	Nom de la	piste d'envol.	
Type de données	Caractère ((100)	
Unité de mesure			
Valeurs			
Nom	TYPEPIS	TYPEPIS	
Définition	Le type de	Le type de piste d'envol	
Type de données	Entier	Entier	
Unité de mesure	sure		
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Aéroport	Ensemble du terrain nécessaire pour assurer le trafic aérien desservant une ville ou une région.
	2	Aérodrome	Surface, d'usage militaire ou privé et non publique, destinée à être utilisée, en tout ou en partie, pour l'arrivée, le départ et l'évolution des aéronefs.

Héritage (SuperType)

<u>Thème (TR) : Transport</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Ligne

Retour

Entité : Point d'eau

Nom Point d'eau			
		Lieu naturel ou structure artificielle contenant de ou animale.	l'eau pour alimenter la consommation humaine
		Code générique	Est abstrait
		1700009	false

Héritage (SuperType)

Thème (BS) : Bâtiments et structures

Contrainte(s)

Geometrie=Point

Retour

Entité: Repère de navigation

	Nom	Repère de navigation			
	Définition	Structure érigée pour guider les navigateurs.			
		Code générique	Est abstrait		
1800009 false					

Attributs

tti ibuts			
Nom	TYPEREP	TYPEREP	
Définition	éfinition Type de repère de navigation		
Type de données	Entier	ntier	
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Phare	Structure élevée munie d'une source lumineuse.

Héritage (SuperType)

Thème (BS) : Bâtiments et structures

Contrainte(s)

Geometrie=Point

Retour

Entité: Région

Nom	Région		
Définition	Zone délimitant une région administrative de 1er ordre de la hiérarchie administrative du Sénégal.		
	Code générique	Est abstrait	
	4000009	false	

Attributs

Nom	NOM
Définition	Toponyme de la région.
Type de données	Caractère (100)
Unité de mesure	
Valeurs	
Nom	SUPERF_KM2
Définition	Superficie en kilomètres carrés.
Type de données	Double
Unité de mesure	
Valeurs	

Héritage (SuperType)

<u>Thème (LA) : Limites administratives</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité: Région hydrique

	Nom	Région hydrique		
Définition Une entité surfacique décrivant une étendue d'eau.		au.		
		Code générique	Est abstrait	
		3100009	false	

Attributs			
Nom	NOM		
Définition	Toponyme de la région hydrique.		
Type de données	Caractère (100)		
Unité de mesure			
Valeurs			
Nom	PERMANENCE		
Définition	Nature de l'occurrence en fonction du temps.		
Type de données	Entier		
Unité de mesure			

Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Intermittent	Survient et s'en va par intervalles.
	2	Permanent	Existence annuelle.
Nom	TYPEREGH	YD	
Définition	Définition du	type de région hydrique.	
Type de données	Entier		
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Cours d'eau	Étendue d'eau naturelle par laquelle l'eau peut s'écouler.
	2	Lac	Étendue d'eau naturelle habituellement plate.
	3	Océan	Étendue d'eau côtière.
	4	Zone humide	Terrain habituellement inondé ou gorgé d'eau de façon permanente ou temporaire.

Héritage (SuperType)

Thème (HD): Hydrographie

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité : Sable

_						
	Nom	Sable				
	Définition	Ensemble de grains ou de menus fragments de minéraux ou de roches, incluant les levées de plages et les dunes.				
		Code générique	Est abstrait			
		2800009	false			

Attributs

Nom	TYPESABLE		
Définition	Type de sable.		
Type de données	Entier		
Unité de mesure			
Valeurs	Code	Étiquette	Définition
	1	Dunes	Relief ou modelé composé de sable.
	2 Sable		Sables secs, zone sableuse

Héritage (SuperType)

Thème (FO): Relief et formes

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité : Segment de liaison par bac

Entite : Segment de naison par bac					
	Nom Segment de liaison par bac				
Définition		Une liaison par bac est la route approximative suivie par un navire transbordeur (bac) qui transporte des véhicules entre deux emplacements sur le réseau routier. Un segment de liaison par transbordeur est la représentation spécifique d'une portion de lia			
		Code générique	Est abstrait		
		6500009	false		

Attributs			
Nom	CHARGEMAX		
Définition	Charge maximale supportée exprimée en tonnes métriques.		
Type de données	Entier		
Unité de mesure			
Valeurs			
Nom NUMROUTE1			
Définition	Numéro de la route 1		
Type de données	Caractère (5)		
Unité de mesure			

Valeurs	
Nom	NUMROUTE2
Définition	Numéro de la route 2
Type de données	Caractère (5)
Unité de mesure	
Valeurs	

Héritage (SuperType)

<u>Thème (TR) : Transport</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Ligne

Retour

Entité : Segment routier

Nom	Segment routier	Segment routier	
Définition		re à la surface de la terre qui a été conçue pour la circulation de at. Un segment routier est la représentation spécifique d'une rristiques sont uniformes. L	
Code générique		Est abstrait	
	6400009	false	

Nom Définition Type de données Unité de mesure	CLASSE Classe de la l Entier	route		
Type de données		route		
•	Entier		Classe de la route	
Unité de mesure		Entier		
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	-1	Inconnue	Une voie de communication dont la classe est inconnue.	
	1	Autoroute	Une voie de circulation à accès contrôlé, exclusivement réservée à la circulation rapide, ne comportant habituellement aucun croisement de même niveau ni aucun accès à des propriétés et accessible seulement par des bretelles aménagées à cet effet. Les piétons y sont interdits.	
	2	Route Nationale	Liaison à grande distance entre plusieurs régions administratives et les pays limitrophes.	
	3	Route Régionale	Liaison entre chefs-lieux de département.	
	4	Route Départementale	Liaison entre chefs-lieux d'arrondissement et de communautés rurales.	
	5	Piste	Liaison entre routes départementales et centres de production agricole.	
Nom	NUMROUTE	1		
Définition	Numéro de la	route 1		
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	NUMROUTE2			
Définition	Numéro de la route 2			
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs				
Nom	REPERT			
Définition	Répertoriée			
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	1	Oui	Route répertoriée par les autorités compétentes.	
	2	Non	Route non répertoriée par les autorités compétentes.	
Nom	REVET			
Définition	Revêtement			
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	

	-1	Inconnu	Revêtement de la route inconnu.
	1	Bitumé	Route recouverte d'un mélange de bitume et de granulats compactés (asphalte)
	2	Non bitumé	Une route dont la surface comporte un matériau meuble, tel le gravier ou la terre.

Héritage (SuperType)

Thème (TR): Transport

Contrainte(s)

Geometrie=Ligne

Retour

Entité: Surface boisée

	Nom	Surface boisée		
Définition		Terrain d'au moins 500 m2, peuplé par des espèces forestières susceptibles d'atteindre à l'âge adulte une hauteur de 5 m ou plus, où le taux de couvert des arbres est au moins de 10 %.		
		Code générique	Est abstrait	
		7000009	false	

Attributs

Attibuts	tti ibuts			
Nom	TYPEBOIS	TYPEBOIS		
Définition	Type de su	ırface boisée		
Type de données	Entier			
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	1	Bois ou Forêt	Étendue boisée, relativement grande, constituée d'un ou plusieurs peuplements d'arbres et d'espèces associées.	
	2	Forêt claire, savane boisée, savane arborée et savane arbustive	Formation végétale à longue saison sèche et dominée par les plantes herbacées de la famille des Poacées (Graminées) et contenant une faible densité d'arbres.	
	3	Mangrove	Écosystème de marais maritime incluant un groupement de végétaux principalement ligneux spécifique, ne se développant que dans la zone de balancement des marées.	

Héritage (SuperType)

<u>Thème (VE): Végétation</u>

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité : Surface cultivée

Nom	Surface cultivée	
Définition	Surface où est pratiquée une agriculture visant à nourrir les populations humaines ou animales	
	Code générique	Est abstrait
	6800009	false

Attributs

	VA ANY VALVEY			
Nom	TYPECUL	TYPECULT		
Définition	Type de c	Type de culture		
Type de données	Entier	Entier		
Unité de mesure				
Valeurs	Code	Étiquette	Définition	
	1	Culture	Zone servant aux cultures maraîchères, d'oléagineux, de coton ou céréalières.	
	2	Rizières	Parcelle, ou ensemble de parcelles, réservée à la culture du riz ou riziculture, et dans laquelle on inonde la culture.	

Héritage (SuperType)

Thème (VE): Végétation

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Retour

Entité: Thème (BS): Bâtiments et structures

Nom	Thème (BS) : Bâtiments et structures		
Définition	Bâtiments et structures		
	Code générique	Est abstrait	
	9900001	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

<u>Agglomération</u>

Point d'eau

Repère de navigation

Retour

Entité: Thème (FO): Relief et formes

Nom	Thème (FO): Relief et formes		
Définition	Relief et formes		
	Code générique	Est abstrait	
	9900003	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

<u>Sable</u>

Retour

Entité: Thème (HD): Hydrographie

	Nom	Thème (HD) : Hydrographie		
Définition Hydrographie				
		Code générique	Est abstrait	
		9900004	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

Cours d'eau simple Région hydrique

Retour

Entité: Thème (LA): Limites administratives

	Nom	Thème (LA) : Limites administratives		
Définition Limites administratives				
		Code générique	Est abstrait	
		9900006	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

Arrondissement

<u>Département</u>

Frontière internationale ou Frontière d'État

<u>Localité</u>

Région

Retour

Entité: Thème (LX): Lieux d'intérêts

Nom	Thème (LX) : Lieux d'intérêts		
Définition	Lieux d'intérêts		
	Code générique	Est abstrait	
	9900008	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

Retour

Entité: Thème (TO): Toponymie

Nom	Thème (TO): Toponymie	
Définition	Toponymie	
	Code générique	Est abstrait
	9900009	true

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

Entité nommée Entité annotation

Retour

Entité: Thème (TR): Transport

Nom	Thème (TR): Transport		
Définition	Transport		
	Code générique	Est abstrait	
	9900010	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

Chemin de fer

Piste d'envol

Segment de liaison par bac

Segment routier

Retour

Entité: Thème (VE): Végétation

Nom	Thème (VE) : Végétation		
Définition	Végétation		
	Code générique	Est abstrait	
	9900011	true	

Héritage (SuperType)

Entité Commune

Héritage (SubType)

Surface boisée Surface cultivée Zone dénudée

Retour

Entité : Zone dénudée

	Nom	Zone dénudée		
Définition Sol exposé, non recouvert de végétation.				
		Code générique	Est abstrait	
		7100009	false	

Héritage (SuperType)

Thème (VE): Végétation

Contrainte(s)

Geometrie=Surface

Relation d'héritage

Thème (BS): Bâtiments et structures is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune

SubType: Thème (BS): Bâtiments et structures

Thème (FO): Relief et formes is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune

SubType: Thème (FO): Relief et formes

Thème (HD): Hydrographie is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune

SubType: Thème (HD): Hydrographie

Thème (LA): Limites administratives is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune

SubType: Thème (LA): Limites administratives

Thème (LX): Lieux d'intérêts is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune

SubType: Thème (LX): Lieux d'intérêts

Thème (TO): Toponymie is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune SubType: Thème (TO) : Toponymie

Thème (TR): Transport is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune SubType: Thème (TR): Transport

Thème (VE): Végétation is a Entité Commune

Instance unique: true SuperType: Entité Commune SubType: Thème (VE): Végétation

Agglomération is a Thème (BS): Bâtiments et structures

Instance unique: true

SuperType: Thème (BS): Bâtiments et structures

SubType: <u>Agglomération</u>

Point d'eau is a Thème (BS) : Bâtiments et structures

Instance unique: true

SuperType: Thème (BS) : Bâtiments et structures

SubType: Point d'eau

Repère de navigation is a Thème (BS): Bâtiments et structures

Instance unique: true

SuperType: <u>Thème (BS)</u>: <u>Bâtiments et structures</u>

SubType: Repère de navigation

Sable is a Thème (FO): Relief et formes

Instance unique: true

SuperType: Thème (FO): Relief et formes

SubType: Sable

Cours d'eau simple is a Thème (HD): Hydrographie

Instance unique: true

SuperType: Thème (HD): Hydrographie

SubType: Cours d'eau simple

Région hydrique is a Thème (HD) : Hydrographie

Instance unique: true

SuperType: Thème (HD): Hydrographie

SubType: Région hydrique

Arrondissement is a Thème (LA): Limites administratives

Instance unique: true

SuperType: Thème (LA): Limites administratives

SubType: Arrondissement

Département is a Thème (LA): Limites administratives

Înstance unique: true

SuperType: Thème (LA): Limites administratives

SubType: <u>Département</u>

Frontière internationale ou Frontière d'État is a Thème (LA): Limites administratives

Instance unique: true

SuperType: Thème (LA): Limites administratives

SubType: Frontière internationale ou Frontière d'État

Localité is a Thème (LA): Limites administratives

Instance unique: true

SuperType: Thème (LA): Limites administratives

SubType: Localité

Région is a Thème (LA): Limites administratives

Instance unique: true

SuperType: Thème (LA): Limites administratives

SubType: Région

Aire protégée is a Thème (LX): Lieux d'intérêts

Instance unique: true

SuperType: Thème (LX): Lieux d'intérêts

SubType: Aire protégée

Lieu d'intérêt is a Thème (LX) : Lieux d'intérêts

Instance unique: true

SuperType: Thème (LX): Lieux d'intérêts

SubType: Lieu d'intérêt

Entité nommée is a Thème (TO): Toponymie

Instance unique: true

SuperType: Thème (TO): Toponymie

SubType: Entité nommée

Entité annotation is a Thème (TO) : Toponymie

Instance unique: true

SuperType: Thème (TO): Toponymie

SubType: Entité annotation

Chemin de fer is a Thème (TR): Transport

Instance unique: true

SuperType: Thème (TR): Transport

SubType: Chemin de fer

Piste d'envol is a Thème (TR): Transport

Instance unique: true

SuperType: Thème (TR): Transport

SubType: Piste d'envol

Segment de liaison par bac is a Thème (TR): Transport

Instance unique: true

SuperType: Thème (TR): Transport **SubType:** Segment de liaison par bac

Segment routier is a Thème (TR): Transport

Instance unique: true

SuperType: <u>Thème (TR)</u>: <u>Transport</u>

SubType: Segment routier

Surface boisée is a Thème (VE) : Végétation

Instance unique: true

SuperType: Thème (VE): Végétation

SubType: Surface boisée

Surface cultivée is a Thème (VE) : Végétation

Instance unique: true

SuperType: Thème (VE): Végétation

SubType: Surface cultivée

Zone dénudée is a Thème (VE): Végétation

Instance unique: true

SuperType: Thème (VE): Végétation

SubType: Zone dénudée