

		Morphologie										Caractéristique																																																																																	
US4. Réseaux de transport logistiques et infrastructures		US5. Résidentiel					US6. Autre usage					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.1 Réseaux de transport		US5.1 Résidentiel permanent					US6.1 Zone de transition (charrier)					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.2 Services de logistiques et de stockage		US5.2 Habitat résidentiel mixte à haute densité					US6.2 Zone abondonnée (rideau)					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.3 Réseaux d'utilités publiques		US5.3 Autre usage résidentiel					US6.3 Zone d'habitat (charrier)					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.4 Autres fonctions		US5.4 Habitat résidentiel temporaire					US6.4 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.5 Autres fonctions		US5.5 Habitat résidentiel temporaire					US6.5 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.6 Autres fonctions		US5.6 Habitat résidentiel temporaire					US6.6 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.7 Autres fonctions		US5.7 Habitat résidentiel temporaire					US6.7 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.8 Autres fonctions		US5.8 Habitat résidentiel temporaire					US6.8 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.9 Autres fonctions		US5.9 Habitat résidentiel temporaire					US6.9 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.10 Autres fonctions		US5.10 Habitat résidentiel temporaire					US6.10 Usage inconnu					Autre		Milieux urbanisés et aménagés					Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles																																																																					
US4.1.2 Freek	US4.1.3 Aérien	US4.1.4 Fluvial et maritime	US4.1.5 Autre	US4.2.1 Transport et distribution d'électricité, de gaz, de chaleur, de froid	US4.2.2 Eau et traitement de l'eau	US4.2.3 Déchets, traitement et recyclage	US4.3.1 Infrastructures	US4.3.2 Autre	US4.4.1 Infrastructures	US4.4.2 Autre	US4.5.1 Infrastructures	US4.5.2 Autre	US4.6.1 Infrastructures	US4.6.2 Autre	US4.7.1 Infrastructures	US4.7.2 Autre	US4.8.1 Infrastructures	US4.8.2 Autre	US4.9.1 Infrastructures	US4.9.2 Autre	US4.10.1 Infrastructures	US4.10.2 Autre	MP 0.0.0 sans morphologie	MP1.1.1 Tissu compact (100% - 80%)	MP1.1.2 Tissu dense (80% - 50%)	MP1.1.3 Tissu lâche (50% - 30%)	MP1.1.4 Tissu diffus (30% - 10%)	MP1.1.5 Bâtiement isolé	MP2.0.1 zones d'érosion	MP2.1.1 Etage collinéen	MP2.1.2 Etage montagnard	MP2.1.3 Etage sub_alpin	MP2.1.4 Etage alpin	MP2.1.5 Etage nivai	MP2.1.6 Plage	MP2.1.7 dunes	MP2.1.8 Falaise de bord de côte	MP2.1.9 Plateaux et côtes calcaires	MP2.1.10 Ravines, canyons	MP2.2.1 Voies d'eau naturelles	MP2.2.2 Canaux	MP2.2.3 Plans d'eau (lac, étang, mares...)	MP2.2.4 Bassin	MP2.2.5 Estuaire et baie	MP2.2.5 Grands estuaires	MP2.2.6 Mer	MP2.3.1 végétation dense/semi-dense	MP2.3.2 Milieu ouvert	MP2.3.3 Milieu fermé	MP2.4.1.1 Ripisylve	MP2.4.1.2 Autre cordon boisé	MP2.4.2 Eboquet	MP2.4.3 Forêt	MP3.1.1 Sérés	MP3.1.2 Bocages	MP3.1.3 Agriverticales	MP3.1.4 Grandes cultures	MP3.1.5 Parcelles complexes (non bocage)	MP3.1.6 Vergers et petits fruits	MP3.1.7 Cultures en terrasse	MP3.1.8 Tuffière	MP3.1.10 Rizères	MP3.1.11 Bandes enterrées	CR 0.0.0 Sans morphologie	CR1.1.1 Implantation régulière	CR1.1.2 Implantation irrégulière	CR1.2.1 Terri	CR1.2.2 Décharge	CR1.2.3 Carrière	CR2.1.1 Estran	CR2.1.2 Marais et lagune côtière	CR2.1.3 Marais saumâtres aménagés	CR2.1.4 Sédiments, prairies salées	CR2.2.1 Marais salants	CR2.2.2 Marais, marécage (lagune, bois...)	CR2.2.3 Tourbière (haute et basse)	CR2.2.4 Zone aquatique végétalisée	CR2.3.1 Type humide	CR2.3.2 Type sec	CR2.3.3 Rotation courte	CR2.3.4 Rotation longue	CR2.3.5 Permanent	CR2.3.6 Temporaire	CR2.4.1 Détruit par la tempête	CR2.4.2 Détruit par l'incendie	CR2.4.3 Dépréssionnement (insecte, maladie)	CR2.4.4 Jeune plantation	CR2.4.5 Coupe rase, taillis forestiers	CR2.4.6 Inondation	CR3.1.1 Culture pluriannuelle	CR3.1.2 Culture annuelle	CR3.1.3 Prémixés irrigués en permanence	CR3.1.4 Jachère

Éléments de couverture du sol

CS1. Sans végétation	CS1.1 Surfaces Anthropiques	CS1.1.1 Zones imperméables	CS1.1.1.1 Zones bâties	Liste de types	
			CS1.1.1.2 Zones non bâties (routes, places, parking...)		
		CS1.1.2 Zones perméables	CS1.1.2.1 Zones à matériaux minéraux - pierre-terre (voie ferrée, piste forestière, chemin empierré, chantiers, carrières, salines...)		
			CS1.1.2.2 Zones à autres matériaux composites - (décharges...)		
		CS1.2 Surface naturelle	CS1.2.1 Sols nus	CS1.2.1.0 Autres sols nus (autre que sable ou rocher) (ex: marnes...)	Liste de types
				CS1.2.1.1 Sables et limons (y compris pâilles)	Liste de types
	CS1.2.1.2 Pierres (galets, éboulis...)			Liste de types	
	CS1.2.2 Surfaces d'eau		CS1.2.2.1 Eaux continentales	Liste de types	
			CS1.2.2.2 Eaux maritimes		
			CS1.2.3 Nivés et glaciers	CS1.2.3.1 Nivés CS1.2.3.2 Glaciers	Liste de types
	CS2. Avec végétation	CS2.1 Végétation Ligneuse	CS2.1.1 Formations arbores	CS2.1.1.1 Peuplements de feuillus	Liste d'essences
				CS2.1.1.2 Peuplements de conifères	Liste d'essences
CS2.1.1.3 Peuplements mixtes					
CS2.1.2 Formations arbores et sous-arbrissaux			CS2.1.2.1 Landes	Liste de types	
			CS2.1.2.2 Végétation sclérophylle (garrigues, maquis...)	Liste de types	
			CS2.1.2.3 Formations arbores basses linéaires ou organisées (petits fruits, horticulture, plantes médicinales et aromatiques...)	Liste de types	
			CS2.1.2.4 Fourrés		
			CS2.1.2.5 Autres formations arbores	Liste de types	
			CS2.1.3 Autres formations ligneuses	CS2.1.3.1 Vignes	
CS2.1.3.2 Autres lianes (liens...)		Liste de types			
CS2.2 Végétation non ligneuse		CS2.2.1 Formations herbacées	CS2.2.1.1 Prairies		
			CS2.2.1.2 Pelouses naturelles		
			CS2.2.1.3 Pelouses et prairies urbaines		
			CS2.2.1.4 Terres arables	Liste de types	
			CS2.2.1.5 Autres formations herbacées (Rosellière, migaphorbiales, orlette Magnocarpicales et végétation des bords d'eau...)	Liste de types	
		CS2.2.2 Autres formations non ligneuses	CS2.2.2.1 Lichen, mousses	Liste de types	
			CS2.2.2.2 Bananiers, Palmier, Bambou	Liste de types	

Éléments de morphologie

Autre	Milieux urbanisés et aménagés	Milieux naturels et forestiers					Milieux agricoles
		autre	altimétrie	eau	densité	formation boisée	Types de milieux
MP 0.0.0 sans morphologie							
MP1.1.1 Tissu compact (100% - 80%)							
MP1.1.2 Tissu dense (80% - 50%)							
MP1.1.3 Tissu lâche (60% - 30%)							
MP1.1.4 Tissu diffus (30% - 10%)							
MP1.1.5 Bâtiment isolé							
MP2.0.1 zones d'érosion							
MP2.1.1 Milieu collinéen							
MP2.1.2 Milieu montagnard							
MP2.1.3 Milieu sub_alpin							
MP2.1.4 Milieu d'altitude							
MP2.1.5 Milieu mésoméditerranéen							
MP2.1.6 Milieu supraméditerranéen							
MP2.2.1 Voies d'eau naturelles							
MP2.2.2 Canaux							
MP2.2.3 Plan d'eau, lac, étang, marres							
MP2.2.4 bassin							
MP2.2.5 Estuaire							
MP2.3.1 Végétation clairsemée							
MP2.3.2 milieu ouvert							
MP2.3.3 milieu fermé							
MP2.4.1.1 Ripisylve							
MP2.4.1.2 Autre cordons boisés							
MP2.4.1 cordon boisée (sous classe Ripisylve et autre) - entre 10 et 20m MP2.4.1 Ripisylve							
MP2.4.2 Bosquet							
MP2.4. Forêt							
MP3.1.1 Serres							
MP3.1.2 Bocages							
MP3.1.3 Agroforesterie							
MP3.1.4 Grandes cultures							
MP3.1.5 Parcelles complexes (hors bocage)							
MP3.1.6 Vergers et petits fruits							
MP3.1.7 Cultures en terrasse							
MP3.1.8 Truffière							
MP3.1.9 Horticulture de plein champs (dont maraichage)							
MP3.1.10 Rizières							

Éléments de caractéristique

Autre		Milieux urbanisés et aménagés		Milieux naturels et forestiers			Milieux agricoles
	Implantation spatiale des bâtiments	Ancien usage	zone côtière	Milieux humides continentaux	Temporalité milieux naturels	État ponctuel	
CR 0.0.0 Sans morphologie							
CR1.1.1 Implantation régulière							
CR1.1.2 Implantation irrégulière							
CR1.4.1 Terril							
CR1.4.2 Décharge							
CR1.4.3 Carrière							
CR2.1.1 Plage							
CR2.1.2 Dune							
CR2.1.3 Estran							
CR2.1.4 Lagune							
CR2.2.1 Schorre, prés salés							
CR2.2.2 Marais salants							
CR2.2.3 Marais, marécage (fagne, bois ...)							
CR2.2.4 Tourbière (hautes et basses)							
CR2.2.5 Aquatique végétalisé							
CR2.2.6 Type humide							
CR2.2.7 Type sec							
CR2.3.1 Rotation courte							
CR2.3.2 Rotation longue							
CR2.3.3 Prairie permanente							
CR2.4.1 Détruit par la tempête							
CR2.4.2 Détruit par incendie							
CR2.4.3 Déperissement (Insecte, maladie)							
CR2.4.4 Jeune plantation							
CR2.4.5 Coupe rase, travaux forestiers							
CR3.1.1 Culture Pluriannuelle							
CR3.1.2 Culture annuelle							
CR3.1.3 Périmètre irrigué en permanence							
CR3.1.4 Jachère							

Détail des types de liste

Type liste	CS 1.1.1.1 Zones Bâties	CS1.2.1.0 Autres sols nus (autre que sable ou rocher)	CS 1.2.1.1 Sable et limons	CS1.2.1.2 Pierres	CS1.2.1.3 Rochers	CS2.1.1 1 Peuplements de feuillus	CS2.1.1 2 Peuplements De conifères
	Petite emprise	marnes	...	galets	Falaise	Aulne	Cyprès
	Moyenne emprise	pélites		éboulis	chaos rocheux	Bouleau	Cèdre
	Grande emprise			Cerisier	Douglas
						Charme	Épicéa
						Châtaignier	If
						Chêne	Mélèze
						Érable	Pin
						Eucalyptus	Sapin
						Frêne	Séquoia
						Hêtre	Thuya
						Marronnier	...
						Merisier	
						Micocoulier	
						Noyer	
						Orme	
						Peuplier	
						Poirier	
						Pommier	
						Saule	
						Tilleul	
						...	

Détail des types de liste

CS2.1.21 Landes	CS2.1.2.2 Formations sclérophylles	CS2.1.2.3 Formations arbustives basses, linéaires et organisées				CS2.1.3.2 Autres lianes	
		Petit fruits		plantes aromatiques	plantes médicinales		Céréales
Landes hautes	Maquis	framboise		Lavande	...	Kiwi	Avoine
Landes basses	Garrigue	groseille		Lavandin		Houblon	Blé
	...	Cassis		Romarin		...	Orge
		Myrtille		Sauge			Seigle
		...		Serpolet			Triticale
				Thym			Sarrasin
				...			Maïs
							Riz
							Sorgho
							Millet
							...

Détail des types de liste

CS2.2.1.3 Terres arables				CS2.2.1.4 Autres formations herbacées	CS2.2.2.1 Mousse, lichen	CS2.2.1.4 Bananier, palmier, bambou
Oléoprotéagineux	Cultures fourragères	plantes aromatiques	Autres			
Soja	Trèfle	Anis (étoilé ou vert)	Betterave	roseau	Mousse	Bananier
Arachide	Luzerne	Basilic	Pommes de terre	Cannes de Provence	Lichen	Palmier
Colza	Sainfoin	Cerfeuil	Coton	Végétation bord d'eau	...	Bambou
Tournesol	Ray-grass	Ciboulette	Lin	Magnocaricaies		...
Fèverole	...	Coriandre	Canne à sucre		
Moutarde		Estragon	Légumes			
...		Fenouil	Jachère			
		Menthe	...			
		Persil				
		...				