

Territoire

SCoT de la Terre des 2 Caps

Superficie

18 495 ha

Description du territoire selon la nomenclature en 4 postes

Répartition surfacique en 2005 et en 2015 - Evolutions 2005-2015

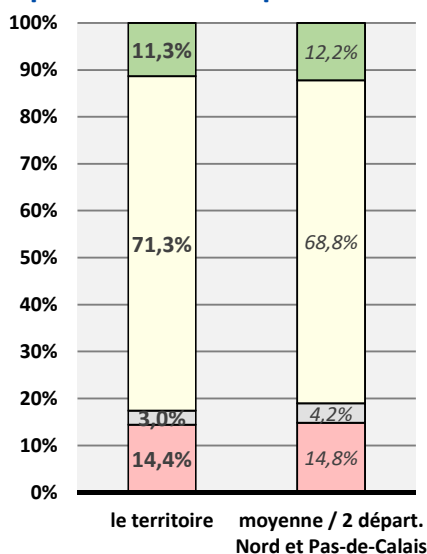
en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais

OCS ^{2D} en hectares	surface 2005	surface disparue entre 2005 et 2015	surface apparue entre 2005 et 2015	surface 2015	bilan net entre 2005 et 2015	évolution nette en ha par an	% évolution annuel (territoire)	% évolution annuel (NPdC)
espaces artificialisés *	2 455	-13	221	2 664	209	21	+ 0,82%	+ 0,65%
infrastructures	548	-1	8	555	7	1	+ 0,12%	+ 0,31%
espaces agricoles	13 464	-308	26	13 183	-282	-28	- 0,21%	- 0,19%
espaces naturels	2 028	-31	97	2 094	66	7	+ 0,32%	+ 0,22%

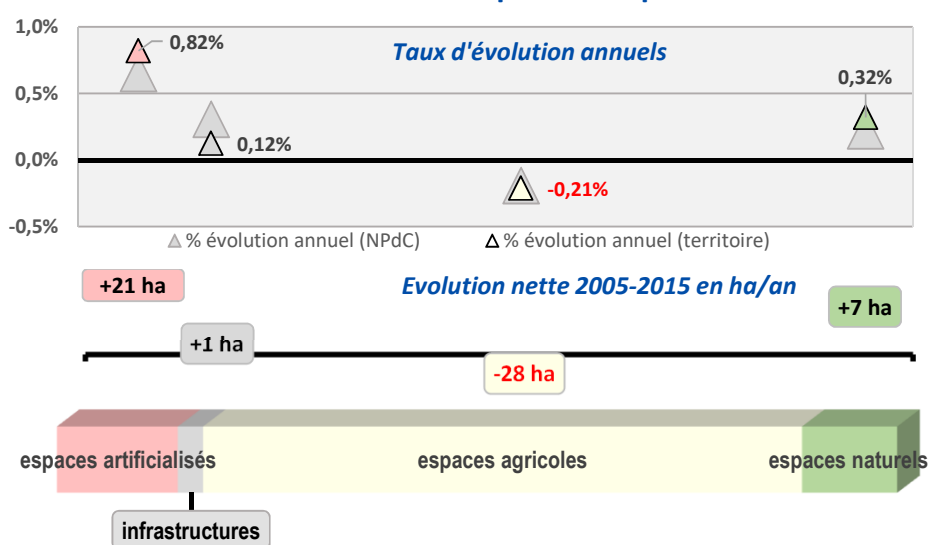
* : sans les infrastructures

NB : ces chiffres ne comprennent pas les évolutions intra-classes (cf. plus bas les détails sur la dynamique d'évolution)

Répartition surfacique en 2015



Evolution 2005-2015 pour les 4 postes



Dynamique d'évolution : flux 2005-2015 entre les 4 postes

OCS ^{2D} en hectares/an		2015			
2005 → 2015		espaces artificialisés (sans infrastructures)	infrastructures	espaces agricoles	espaces naturels
2005	espaces artificialisés (sans infrastructures)	évolutions internes = 27	0,1	1,0	0,2
	infrastructures	0,1	évolutions internes = 0	0,0	0,0
	espaces agricoles	20,6	0,7	évolutions internes = 96	9,5
	espaces naturels	1,5	0,0	1,6	évolutions internes = 14

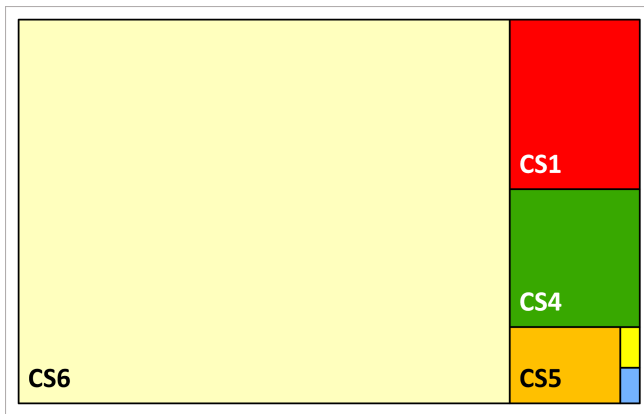
Etat des lieux en 2015 au niveau 1 des nomenclatures "couvert du sol" (CS) et "usage du sol" (US)

COUVERT 2015	surface (ha)	% territoire	% NPdC
CS1 , Surfaces revêtues ou stabilisées	1 712	9,26%	9,54%
CS2 , Sols nus	62	0,34%	0,08%
CS3 , Surfaces en eau	54	0,29%	0,92%
CS4 , Formations arborescentes	1 389	7,51%	11,11%
CS5 , Formations arbustives et sous-arbrisseaux	654	3,54%	1,14%
CS6 , Formations herbacées ou basses	14 623	79,07%	77,20%

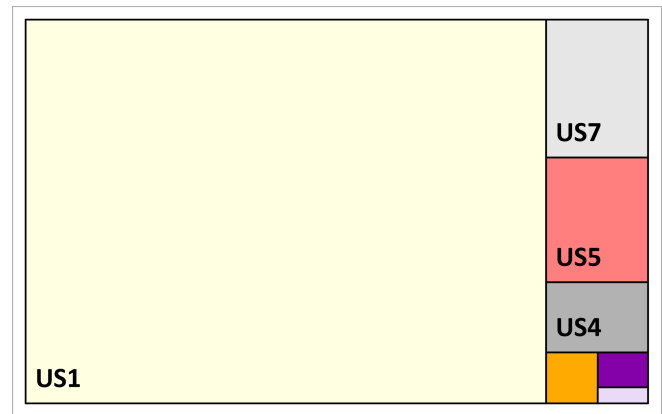
USAGE 2015	surface (ha)	% territoire	% NPdC
US1 , Production primaire	15 463	83,60%	79,63%
US2 , Activités économiques secondaires et tertiaires	136	0,74%	2,00%
US3 , Services et usages collectifs	204	1,10%	2,18%
US4 , Réseaux de transports, logistiques et infrastructures	555	3,00%	4,40%
US5 , Habitat	986	5,33%	8,53%
US6 , Usages temporaires	62	0,34%	0,58%
US7 , Usages indéterminés	1 090	5,89%	2,68%

Répartition surfacique au niveau 1 en 2015

COUVERT DU SOL 2015



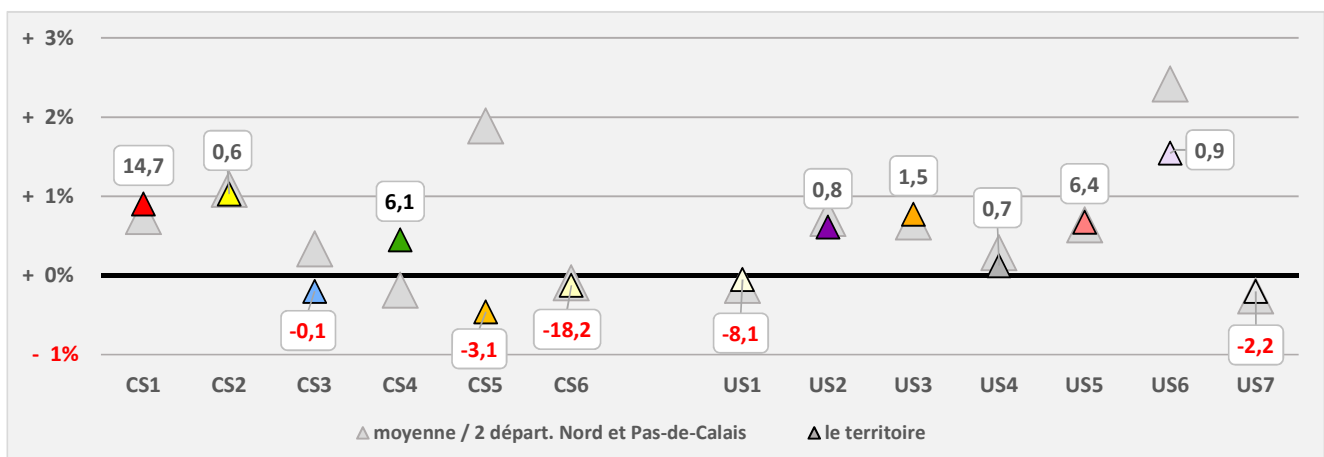
USAGE DU SOL 2015



Evolutions 2005-2015 au niveau 1

Taux d'évolution annuels

(en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais : en gris),
et valeurs des évolutions nettes en ha/an

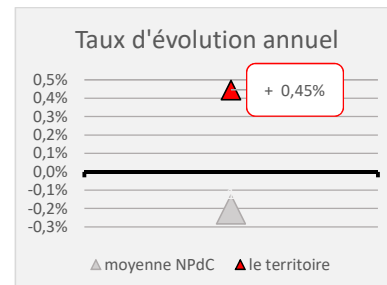
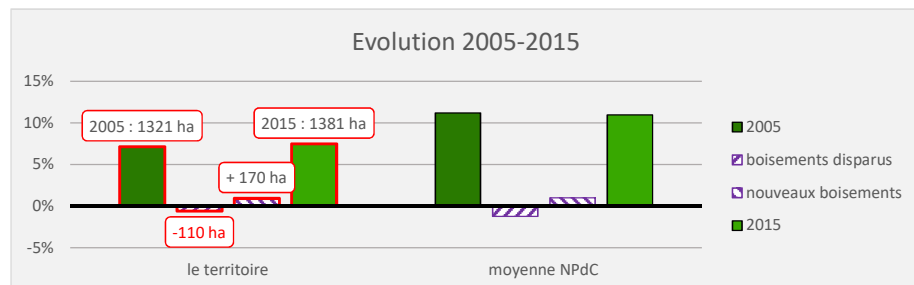


Le "couvert du sol" (CS) au niveau 3

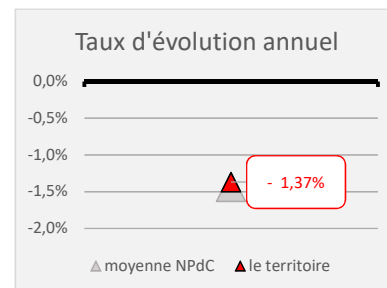
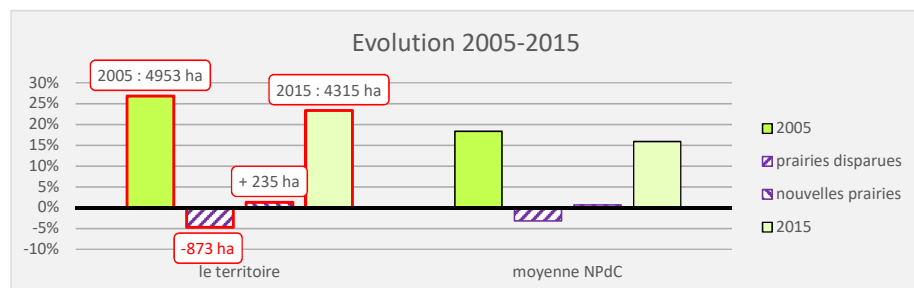
OCS ^{2D} en hectares		surface 2005	taux 2005	surface disparue entre 2005 et 2015	surface apparue entre 2005 et 2015	surface 2015	taux 2015	évolution nette en ha par an
CS1.1.1	Surfaces bâties	319	1,73%	-1,2	24,7	343	1,85%	2,3
CS1.1.2	Surfaces non bâties	518	2,80%	-41,8	46,1	522	2,82%	0,4
CS1.2.1	Surfaces à matériaux minéraux - pierre - terre	720	3,89%	-64,9	185,8	841	4,54%	12,1
CS1.2.2	Surfaces composées d'autres matériaux	8	0,04%	-3,7	2,1	6	0,03%	-0,2
CS2.1.1	Sable, estran	11	0,06%	-0,6	5,3	16	0,09%	0,5
CS2.1.2	Dunes	10	0,05%	-3,3	4,6	11	0,06%	0,1
CS2.2.0	Pierres, rochers, falaises	35	0,19%	0,0	0,0	35	0,19%	0,0
CS3.1.1	Plans d'eau	50	0,27%	-3,0	1,9	49	0,26%	-0,1
CS3.1.2	Cours d'eau	6	0,03%	0,0	0,0	6	0,03%	0,0
CS3.2.1	Estuaires	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS3.2.2	Mer	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS4.1.1	Feuillus sur dunes	33	0,18%	-2,4	1,8	33	0,18%	-0,1
CS4.1.2	Feuillus	993	5,37%	-48,2	93,3	1 038	5,61%	4,5
CS4.1.3	Boisements humides	184	0,99%	-2,3	1,7	183	0,99%	-0,1
CS4.2.1	Conifères sur dunes	10	0,05%	-0,2	0,0	10	0,05%	-0,0
CS4.2.2	Conifères	4	0,02%	0,0	0,3	4	0,02%	0,0
CS4.3.1	Peuplements mixtes sur dunes	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS4.3.2	Peuplements mixtes ou indéterminés	98	0,53%	-57,1	73,2	114	0,62%	1,6
CS4.4.0	Vergers et petits fruits	7	0,04%	0,0	1,0	8	0,04%	0,1
CS5.1.1	Fourrés et broussailles	406	2,20%	-51,6	47,5	402	2,18%	-0,4
CS5.1.2	Fourrés humides	4	0,02%	-2,6	0,0	1	0,01%	-0,3
CS5.1.3	Végétations arbustives sur dunes	223	1,21%	-27,1	2,5	198	1,07%	-2,5
CS5.2.1	Landes sèches	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS5.2.2	Landes humides	52	0,28%	0,0	0,4	52	0,28%	0,0
CS6.1.1	Prairies mésophiles	4 184	22,62%	-867,4	224,2	3 541	19,14%	-64,3
CS6.1.2	Prairies humides	769	4,16%	-5,7	10,9	774	4,18%	0,5
CS6.2.0	Pelouses naturelles	99	0,54%	-1,8	1,5	99	0,54%	-0,0
CS6.3.0	Terres arables	8 486	45,88%	-365,0	725,1	8 846	47,83%	36,0
CS6.4.1	Formations herbacées humides continentales	35	0,19%	-5,9	3,1	32	0,17%	-0,3
CS6.4.2	Formations herbacées humides maritimes	14	0,08%	0,0	0,5	14	0,08%	0,1
CS6.5.0	Formations herbacées sur dunes	123	0,67%	-10,0	19,8	133	0,72%	1,0
CS6.6.0	Autres Formations herbacées	1 097	5,93%	-122,3	210,7	1 185	6,41%	8,8

Principales évolutions en CS

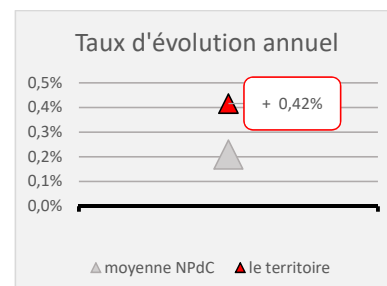
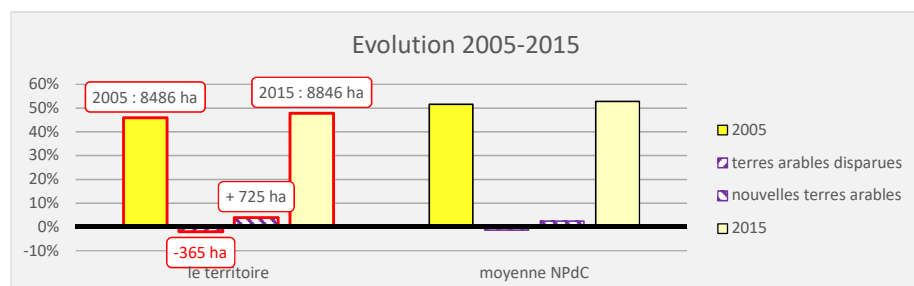
- **Les boisements** (CS4.1, CS4.2, CS4.3 : évolution de la proportion sur le territoire - valeurs 2005, disparues, apparues, et 2015 en ha - taux d'évolution annuel)



- **Les prairies** (CS6.1 : évolution de la proportion sur le territoire - valeurs 2005, disparues, apparues, et 2015 en ha - taux d'évolution annuel)



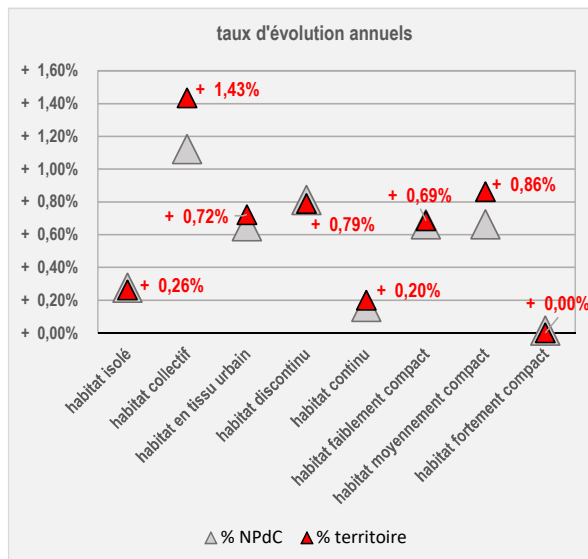
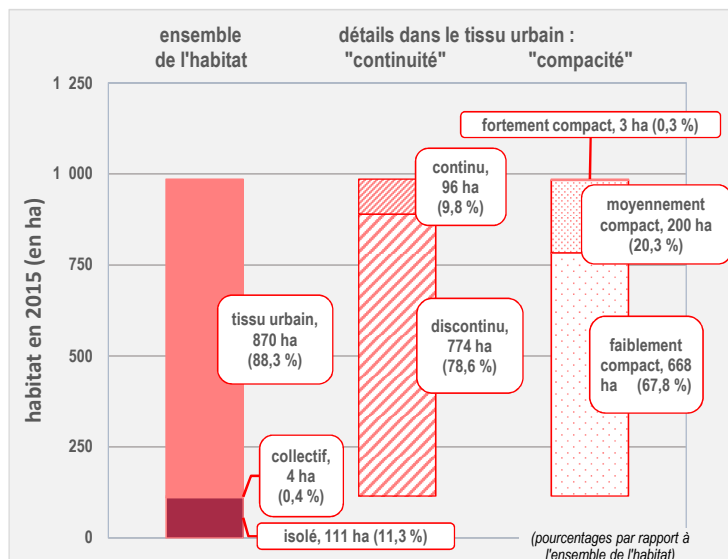
- **Les terres arables** (CS6.3 : évolution de la proportion sur le territoire - valeurs 2005, disparues, apparues, et 2015 en ha - taux d'évolution annuel)



L"usage du sol" (US) au niveau 3

OCS ^{2D} en hectares		surface 2005	taux 2005	surface disparue entre 2005 et 2015	surface apparue entre 2005 et 2015	surface 2015	taux 2015	évolution nette en ha par an
US1.1.1	Prairies	4 924	26,62%	-868,9	225,8	4 281	23,15%	-64,3
US1.1.2	Bandes enherbées	37	0,20%	-6,5	12,6	43	0,23%	0,6
US1.1.3	Cultures annuelles	8 476	45,83%	-366,2	724,2	8 834	47,76%	35,8
US1.1.4	Horticulture	6	0,03%	-0,5	1,4	7	0,04%	0,1
US1.1.5	Cultures permanentes	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US1.1.6	Autoconsommation	6	0,03%	0,0	2,3	9	0,05%	0,2
US1.1.7	Infrastructures agricoles	246	1,33%	-6,6	24,6	264	1,43%	1,8
US1.2.1	Zones de coupes	1	0,00%	-0,8	19,4	19	0,11%	1,9
US1.2.2	Peupleraies	25	0,14%	-5,0	1,6	22	0,12%	-0,3
US1.2.3	Plantations récentes	98	0,53%	-57,1	72,9	113	0,61%	1,6
US1.2.4	A vocation sylvicole ou usage indéterminé	852	4,61%	-31,2	73,9	895	4,84%	4,3
US1.3.1	Carrières, mines	873	4,72%	-1,5	105,0	977	5,28%	10,3
US1.3.2	Terrils en exploitation	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US1.4.0	Aquaculture, pisciculture	0	0,00%	0,0	0,0	0	0,00%	0,0
US2.1.1	Zones industrielles et d'activités économiques	74	0,40%	-4,4	6,3	75	0,41%	0,2
US2.1.2	Zones de stockage gaz et hydrocarbures	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US2.2.0	Zones commerciales	54	0,29%	-0,9	7,0	61	0,33%	0,6
US3.1.1	Emprises scolaires / universitaires	15	0,08%	0,0	0,9	16	0,08%	0,1
US3.1.2	Emprises hospitalières	1	0,01%	0,0	0,0	1	0,01%	0,0
US3.1.3	Cimetières et lieux de culte	15	0,08%	0,0	0,2	15	0,08%	0,0
US3.1.4	Parkings et places	6	0,03%	-0,7	1,5	7	0,04%	0,1
US3.1.5	Déchetteries et décharges publiques	1	0,00%	0,0	0,7	1	0,01%	0,1
US3.1.6	Autres emprises collectives	20	0,11%	-0,1	7,0	27	0,15%	0,7
US3.2.1	Parcs et Espaces verts paysagers	9	0,05%	-0,1	0,7	9	0,05%	0,1
US3.2.2	Complexes sportifs et terrains de sports	35	0,19%	-0,4	5,2	40	0,21%	0,5
US3.2.3	Golfs	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US3.2.4	Campings	55	0,29%	0,0	0,9	55	0,30%	0,1
US3.2.5	Complexes culturels et de loisirs	34	0,18%	-1,3	0,8	33	0,18%	-0,1
US4.1.1	Routier principal	118	0,64%	0,0	0,0	118	0,64%	0,0
US4.1.2	Routier secondaire	284	1,54%	-0,9	6,7	290	1,57%	0,6
US4.2.1	Ferré principal	31	0,17%	0,0	0,0	31	0,17%	0,0
US4.2.2	Ferré secondaire	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US4.3.0	Aérien	11	0,06%	0,0	0,0	11	0,06%	0,0
US4.4.0	Fluvial et maritime	0	0,00%	0,0	0,0	0	0,00%	0,0
US4.5.0	Espaces associés aux réseaux de transport	104	0,56%	-0,1	1,1	105	0,57%	0,1
US5.1.1	Habitat continu fortement compact	3	0,02%	0,0	0,0	3	0,02%	0,0
US5.1.2	Habitat continu moyennement compact	63	0,34%	0,0	2,4	66	0,35%	0,2
US5.1.3	Habitat continu faiblement compact	28	0,15%	-0,7	0,2	28	0,15%	-0,1
US5.2.1	Habitat discontinu fortement compact	0	0,00%	0,0	0,0	0	0,00%	0,0
US5.2.2	Habitat discontinu moyennement compact	120	0,65%	-1,4	15,4	134	0,72%	1,4
US5.2.3	Habitat discontinu faiblement compact	595	3,22%	-1,8	46,4	640	3,46%	4,5
US5.3.1	Grands ensembles collectifs	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US5.3.2	Collectifs	4	0,02%	0,0	0,5	4	0,02%	0,1
US5.4.0	Habitat isolé	108	0,58%	0,0	2,9	111	0,60%	0,3
US6.1.1	Chantiers	5	0,03%	-5,4	13,3	13	0,07%	0,8
US6.1.2	Extraction de matériaux en mutation	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US6.2.1	Friches d'activités économiques	0	0,00%	0,0	4,4	5	0,02%	0,4
US6.2.2	Délaissés urbains	23	0,12%	-7,4	6,8	22	0,12%	-0,1
US6.2.3	Espaces agricoles non exploités	25	0,14%	-24,5	21,7	22	0,12%	-0,3
US7.0.0	Usages indéterminés	1 112	6,01%	-43,5	21,4	1 090	5,89%	-2,2

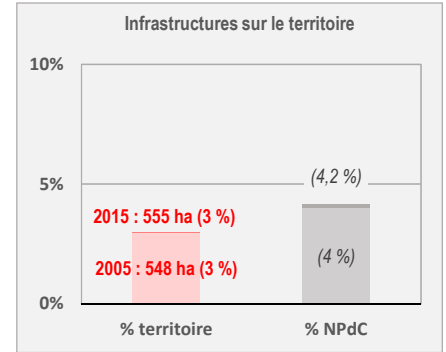
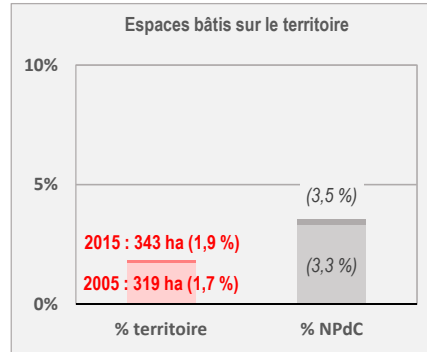
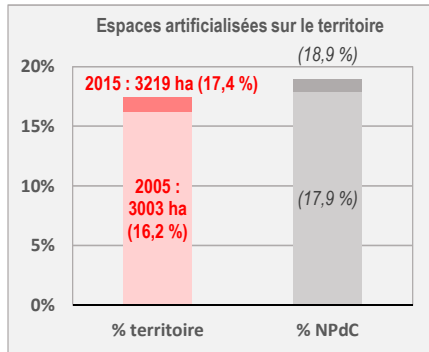
Focus sur l'habitat : en 2015, et ses évolutions 2005-2015



Evolution 2005-2015 en termes d'artificialisation - analyse globale -

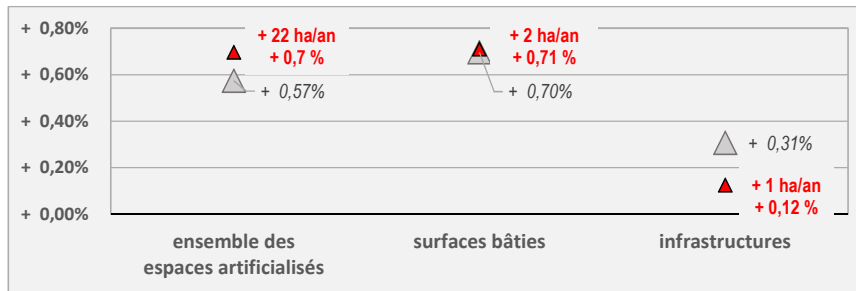
Proportion de l'artificialisation en 2005 et en 2015

(proportions de l'ensemble des espaces artificialisés dont infrastructures - des espaces bâtis - et des infrastructures en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais [en gris], + valeurs des surfaces en ha)



Taux d'évolution annuels de l'artificialisation

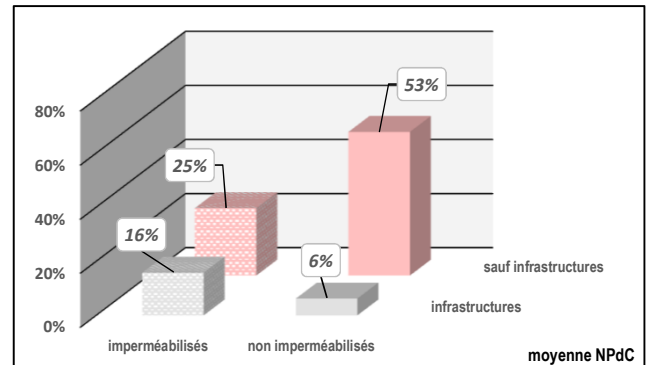
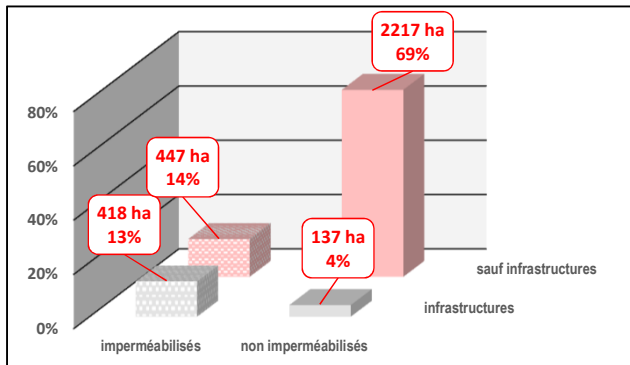
(taux pour l'ensemble des espaces artificialisés dont infrastructures - les espaces bâtis - les infrastructures, et valeurs d'évolution nette en ha/an en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais [en gris])



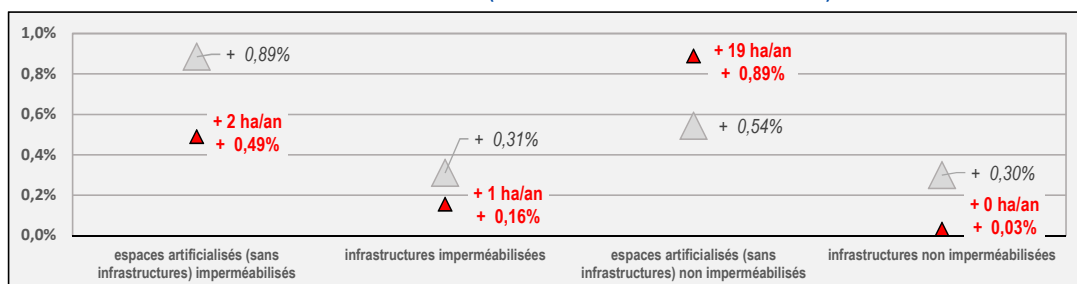
Artificialisation et imperméabilisation

(analyse sur l'ensemble des espaces artificialisés en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais)

Proportions au sein des espaces artificialisés en 2015 (en différenciant les infrastructures, et selon le critère d'imperméabilisation)

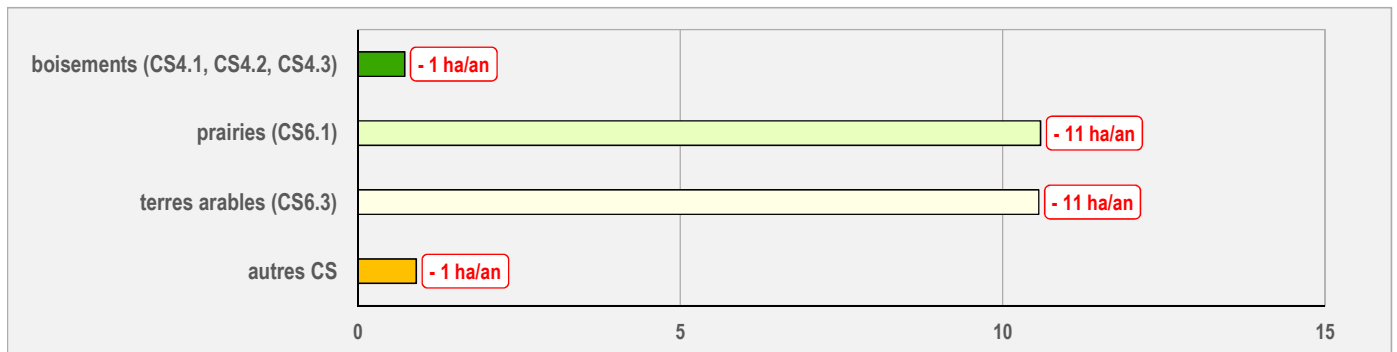


Taux d'évolution annuels (et valeurs d'évolution nette en ha/an)

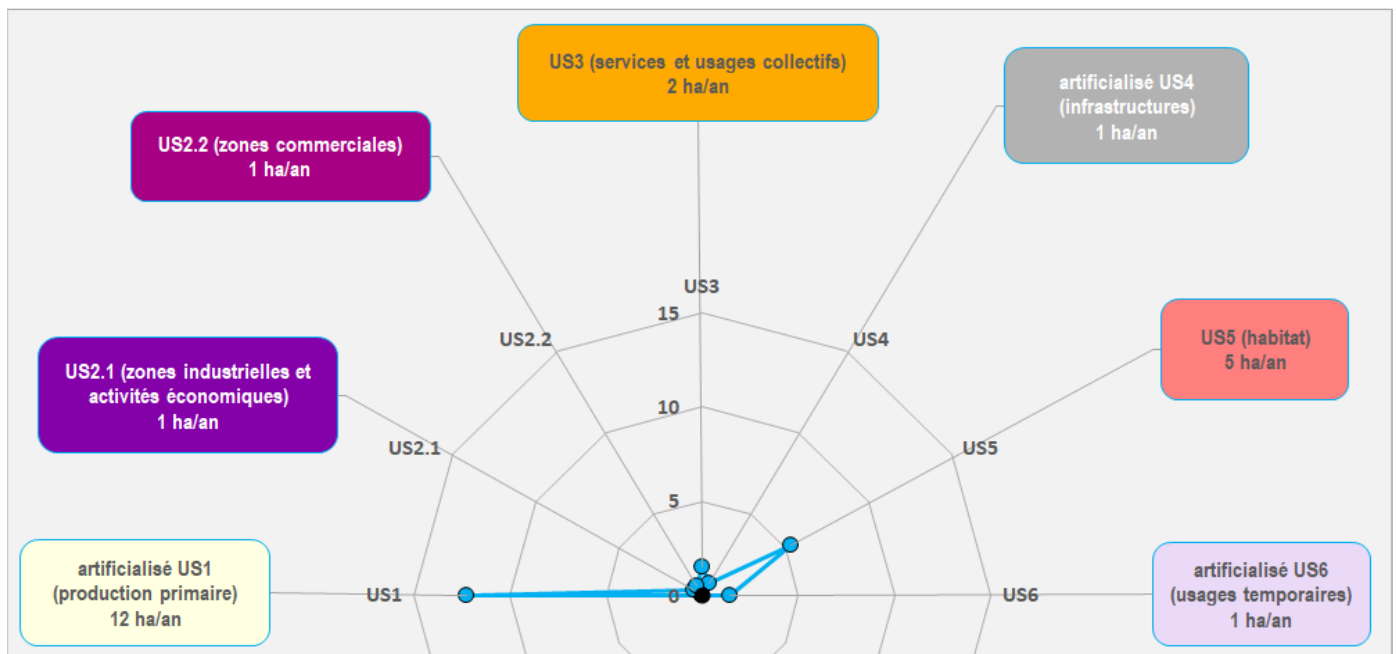


Evolution 2005-2015 en termes d'artificialisation - origine et destination -

ORIGINE, CS 2005 consommés par l'artificialisation 2005-2015 (ha/an)



US 2015, DESTINATION des espaces ayant été artificialisés entre 2005 et 2015 (ha/an)



Ce projet est cofinancé par l'Union européenne avec le Fonds européen de développement régional.



novembre 2018

Source : ©PPIGE Nord Pas-de-Calais - OCS^{2D} 2005-2015

Production : SIRS

CQE & valorisation : WATEAU-SEGALA-EGEOSOLUTIONS

Partenaires techniques et financiers : FEDER, Région Hauts-de-France, DREAL Hauts-de-France, EPF Nord Pas-de-Calais, Département du Nord, Département du Pas-de-Calais, SCOT de l'Arageois, SCOT de l'Artois, SCOT de la Terre des 2 Caps, SCOT de Lens-Liévin-Henin-Carvin, SCOT de Lille Métropole, SCOT du Boulonnais, SCOT du Calaisis, SCOT du Cambrésis, SCOT du Grand Douaisis, SCOT de Flandre intérieure, SCOT du Pays de Saint-Omer, PETERnois - 7 Vallées, SCOT du Pays maritime et rural du Montreuillois, SCOT du Valenciennois, SCOT Flandre Dunkerque, SCOT Osartis Marquion, SCOT Sambre Avesnois, PNR de l'Avesnois, PNR Caps et Marais d'Opale, PNR Scarpe Escaut, Adulm, Adus, Agur, Audso, Aula, Bdco, Simouv.