

Territoire

SCoT du Calaisis

Superficie

59 968 ha

Description du territoire selon la nomenclature en 4 postes

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

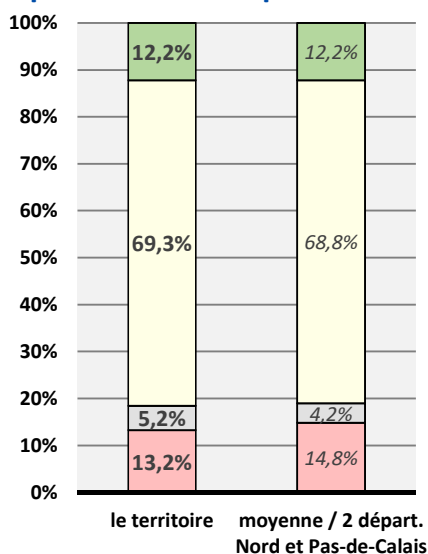
en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais

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 *	7 278	-57	706	7 927	650	65	+ 0,86%	+ 0,65%
infrastructures	3 060	-16	79	3 123	63	6	+ 0,20%	+ 0,31%
espaces agricoles	42 379	-854	55	41 580	-799	-80	- 0,19%	- 0,19%
espaces naturels	7 251	-163	249	7 337	86	9	+ 0,12%	+ 0,22%

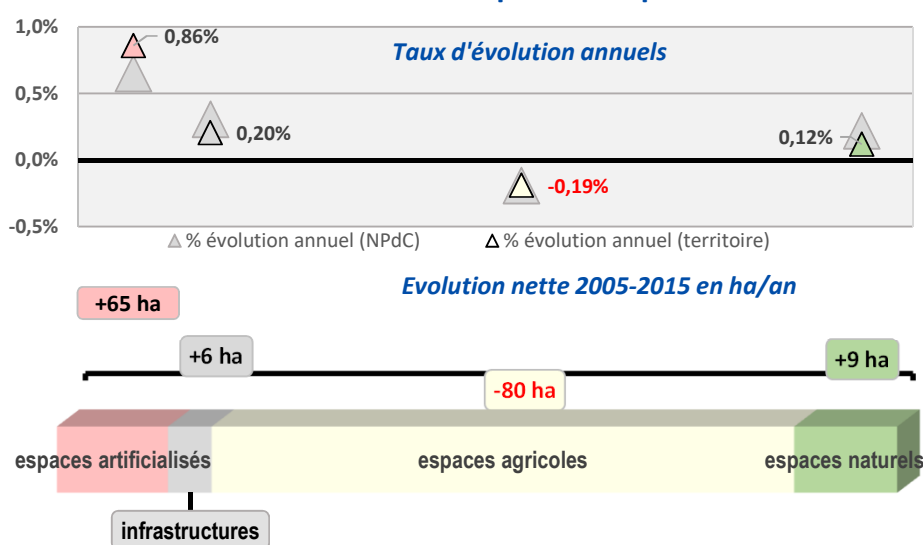
* : sans les infrastructures

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 = 58	2,0	2,4	1,2
	infrastructures	1,1	évolutions internes = 12	0,4	0,0
	espaces agricoles	56,3	5,4	évolutions internes = 202	23,7
	espaces naturels	13,2	0,4	2,6	évolutions internes = 78

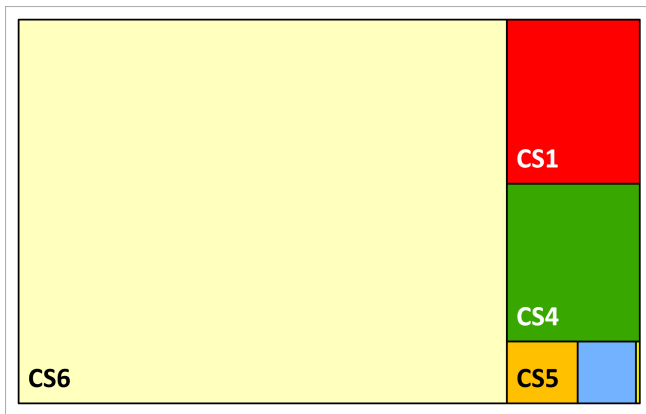
Etat des lieux en 2015 au niveau 1 des nomenclatures "couvert du sol" (CS) et "usage du sol" (US)

COUVERT 2015	surface (ha)	% territoire	% NPdC
CS1 , Surfaces revêtues ou stabilisées	5 492	9,16%	9,54%
CS2 , Sols nus	59	0,10%	0,08%
CS3 , Surfaces en eau	909	1,52%	0,92%
CS4 , Formations arborescentes	5 272	8,79%	11,11%
CS5 , Formations arbustives et sous-arbrisseaux	1 099	1,83%	1,14%
CS6 , Formations herbacées ou basses	47 137	78,60%	77,20%

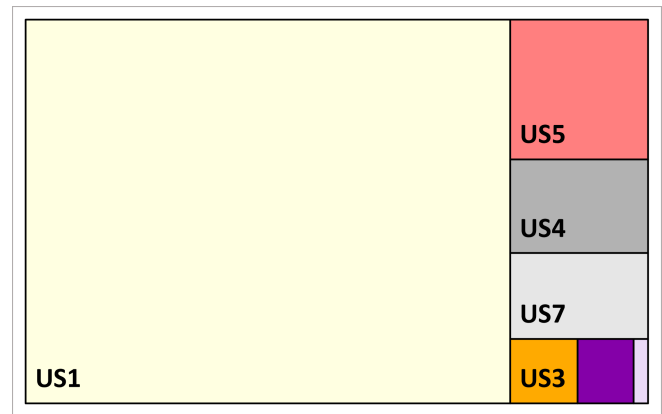
USAGE 2015	surface (ha)	% territoire	% NPdC
US1 , Production primaire	46 682	77,84%	79,63%
US2 , Activités économiques secondaires et tertiaires	902	1,50%	2,00%
US3 , Services et usages collectifs	1 089	1,82%	2,18%
US4 , Réseaux de transports, logistiques et infrastructures	3 245	5,41%	4,40%
US5 , Habitat	4 842	8,07%	8,53%
US6 , Usages temporaires	233	0,39%	0,58%
US7 , Usages indéterminés	2 976	4,96%	2,68%

Répartition surfacique au niveau 1 en 2015

COUVERT DU SOL 2015



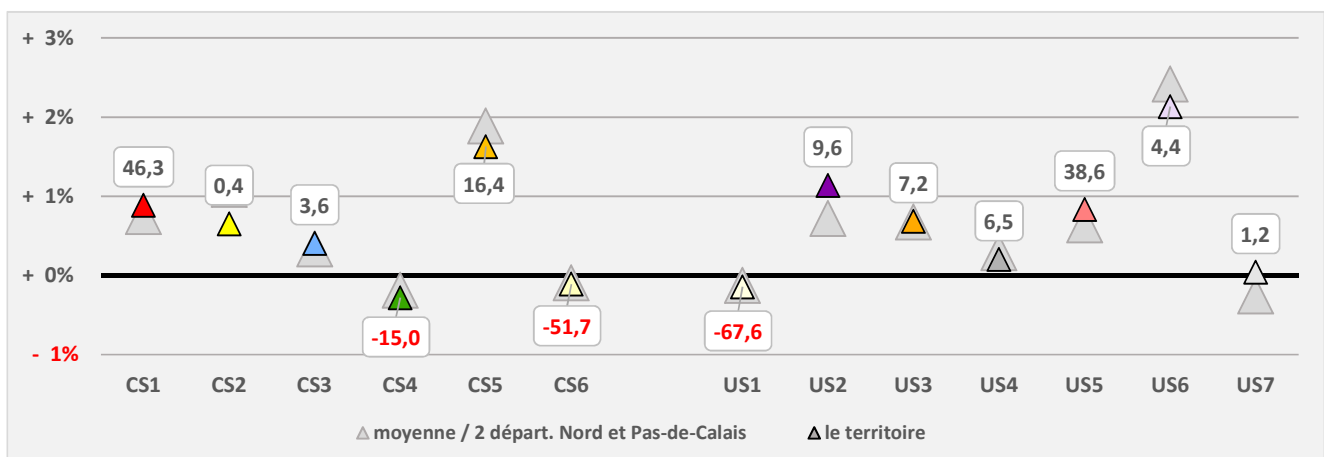
USAGE DU SOL 2015



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

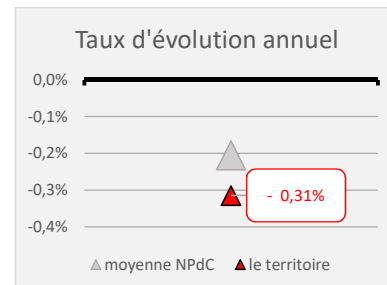
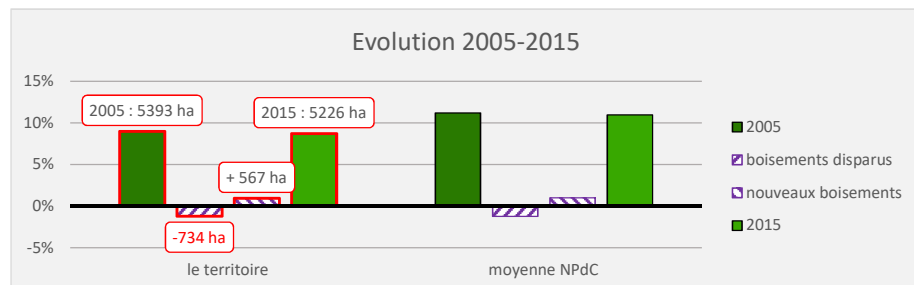


Le "couvert du sol" (CS) au niveau 3

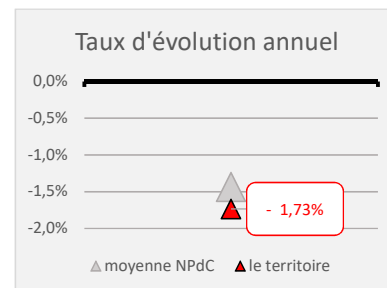
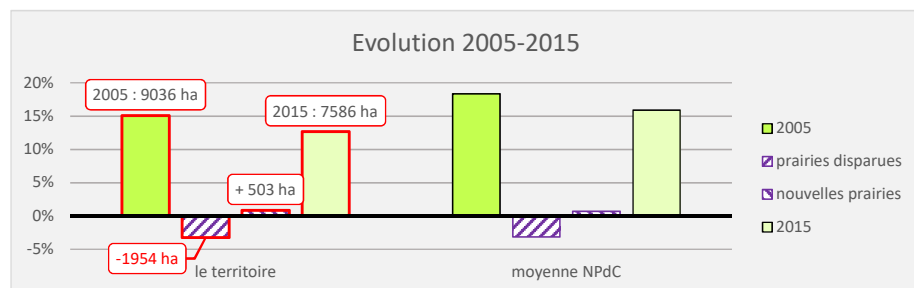
OCS ^{2D} en hectares		surface 2005	taux 2005	surface disparue entre 2005 et 2015	surface apparue entre 2005 et 2015	surface 2015	taux 2015	évolution nette en ha par an
CS1.1.1	Surfaces bâties	1 558	2,60%	-19,8	269,2	1 808	3,01%	24,9
CS1.1.2	Surfaces non bâties	2 388	3,98%	-30,3	201,3	2 559	4,27%	17,1
CS1.2.1	Surfaces à matériaux minéraux - pierre - terre	1 052	1,75%	-226,7	264,4	1 090	1,82%	3,8
CS1.2.2	Surfaces composées d'autres matériaux	29	0,05%	-12,3	17,4	34	0,06%	0,5
CS2.1.1	Sable, estran	20	0,03%	-0,7	4,0	23	0,04%	0,3
CS2.1.2	Dunes	25	0,04%	-12,9	13,3	26	0,04%	0,0
CS2.2.0	Pierres, rochers, falaises	11	0,02%	0,0	0,0	11	0,02%	0,0
CS3.1.1	Plans d'eau	532	0,89%	-3,0	37,0	566	0,94%	3,4
CS3.1.2	Cours d'eau	233	0,39%	0,0	2,1	235	0,39%	0,2
CS3.2.1	Estuaires	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS3.2.2	Mer	108	0,18%	0,0	0,0	108	0,18%	0,0
CS4.1.1	Feuillus sur dunes	96	0,16%	-1,7	1,7	96	0,16%	0,0
CS4.1.2	Feuillus	4 298	7,17%	-384,0	416,9	4 331	7,22%	3,3
CS4.1.3	Boisements humides	554	0,92%	-32,6	32,7	554	0,92%	0,0
CS4.2.1	Conifères sur dunes	0	0,00%	0,0	0,0	0	0,00%	0,0
CS4.2.2	Conifères	69	0,12%	-4,8	0,0	65	0,11%	-0,5
CS4.3.1	Peuplements mixtes sur dunes	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS4.3.2	Peuplements mixtes ou indéterminés	375	0,63%	-310,8	115,4	180	0,30%	-19,5
CS4.4.0	Vergers et petits fruits	29	0,05%	-0,3	17,7	47	0,08%	1,7
CS5.1.1	Fourrés et broussailles	435	0,73%	-68,6	222,9	590	0,98%	15,4
CS5.1.2	Fourrés humides	55	0,09%	-14,6	28,4	69	0,11%	1,4
CS5.1.3	Végétations arbustives sur dunes	410	0,68%	-31,0	21,7	400	0,67%	-0,9
CS5.2.1	Landes sèches	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
CS5.2.2	Landes humides	35	0,06%	-6,3	11,3	40	0,07%	0,5
CS6.1.1	Prairies mésophiles	7 580	12,64%	-1 838,4	471,6	6 213	10,36%	-136,7
CS6.1.2	Prairies humides	1 456	2,43%	-115,7	31,8	1 372	2,29%	-8,4
CS6.2.0	Pelouses naturelles	492	0,82%	-8,0	8,5	492	0,82%	0,0
CS6.3.0	Terres arables	33 315	55,55%	-848,9	1 455,1	33 921	56,56%	60,6
CS6.4.1	Formations herbacées humides continentales	425	0,71%	-61,2	76,0	440	0,73%	1,5
CS6.4.2	Formations herbacées humides maritimes	62	0,10%	-0,5	0,9	63	0,10%	0,0
CS6.5.0	Formations herbacées sur dunes	196	0,33%	-31,4	28,2	193	0,32%	-0,3
CS6.6.0	Autres Formations herbacées	4 128	6,88%	-352,9	667,6	4 442	7,41%	31,5

Principales évolutions en CS

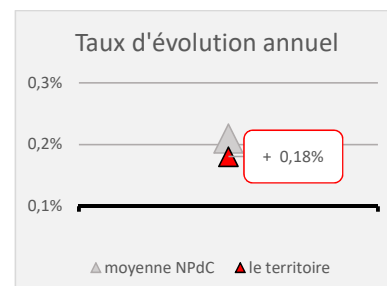
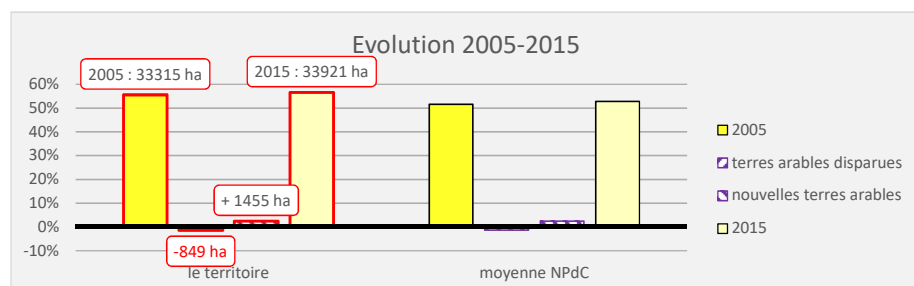
- **Les boisements** (CS4.1, CS4.2, CS4.3 : évolution de la proportion sur le territoire - valeurs 2005, disparues, apparues, et 2015 en ha - taux d'évolution annuel)



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



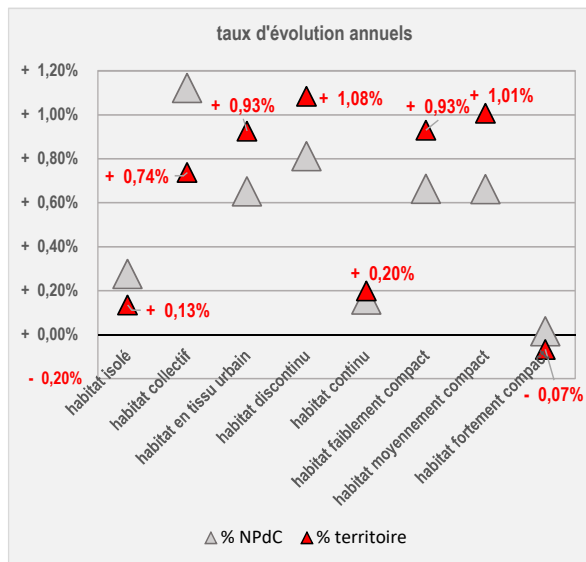
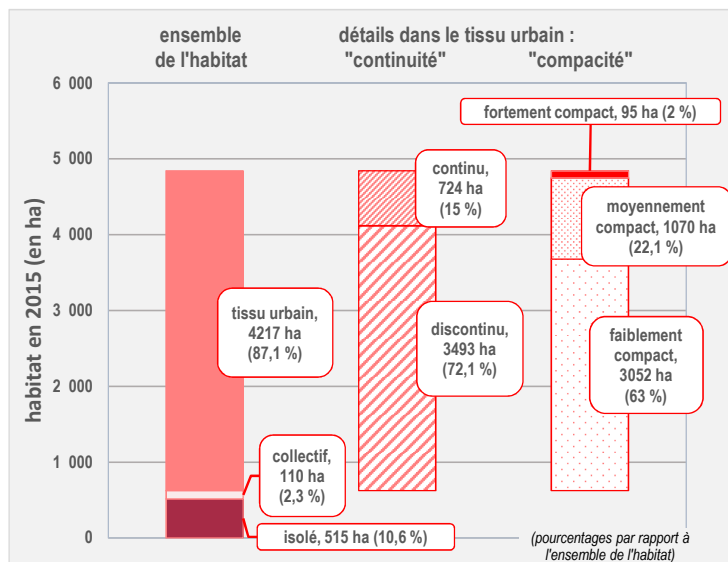
- **Les terres arables** (CS6.3 : évolution de la proportion sur le territoire - valeurs 2005, disparues, apparues, et 2015 en ha - taux d'évolution annuel)



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	8 479	14,14%	-1 821,9	421,6	7 079	11,80%	-140,0
US1.1.2	Bandes enherbées	587	0,98%	-136,0	101,7	553	0,92%	-3,4
US1.1.3	Cultures annuelles	33 245	55,44%	-848,0	1 452,2	33 850	56,45%	60,4
US1.1.4	Horticulture	37	0,06%	-15,1	15,4	37	0,06%	0,0
US1.1.5	Cultures permanentes	2	0,00%	0,0	1,5	3	0,01%	0,2
US1.1.6	Autoconsommation	40	0,07%	-2,2	7,3	45	0,08%	0,5
US1.1.7	Infrastructures agricoles	562	0,94%	-34,6	77,6	605	1,01%	4,3
US1.2.1	Zones de coupes	3	0,00%	-2,5	178,3	178	0,30%	17,6
US1.2.2	Peupleraies	73	0,12%	-13,0	7,0	67	0,11%	-0,6
US1.2.3	Plantations récentes	375	0,63%	-312,7	115,1	178	0,30%	-19,8
US1.2.4	A vocation sylvicole ou usage indéterminé	3 928	6,55%	-238,1	369,4	4 059	6,77%	13,1
US1.3.1	Carrières, mines	24	0,04%	-1,5	3,0	26	0,04%	0,1
US1.3.2	Terrils en exploitation	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US1.4.0	Aquaculture, pisciculture	1	0,00%	0,0	0,0	1	0,00%	0,0
US2.1.1	Zones industrielles et d'activités économiques	626	1,04%	-34,0	92,4	684	1,14%	5,8
US2.1.2	Zones de stockage gaz et hydrocarbures	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US2.2.0	Zones commerciales	180	0,30%	-0,9	38,9	218	0,36%	3,8
US3.1.1	Emprises scolaires / universitaires	118	0,20%	0,0	2,3	120	0,20%	0,2
US3.1.2	Emprises hospitalières	26	0,04%	-5,8	16,9	37	0,06%	1,1
US3.1.3	Cimetières et lieux de culte	60	0,10%	0,0	2,0	62	0,10%	0,2
US3.1.4	Parkings et places	59	0,10%	-2,3	3,1	59	0,10%	0,1
US3.1.5	Déchetteries et décharges publiques	12	0,02%	0,0	3,3	16	0,03%	0,3
US3.1.6	Autres emprises collectives	174	0,29%	-8,4	13,4	179	0,30%	0,5
US3.2.1	Parcs et Espaces verts paysagers	75	0,12%	-0,2	9,6	84	0,14%	0,9
US3.2.2	Complexes sportifs et terrains de sports	287	0,48%	-9,3	45,5	323	0,54%	3,6
US3.2.3	Golfs	56	0,09%	0,0	0,0	56	0,09%	0,0
US3.2.4	Campings	99	0,17%	-0,1	0,8	100	0,17%	0,1
US3.2.5	Complexes culturels et de loisirs	52	0,09%	-0,1	1,0	52	0,09%	0,1
US4.1.1	Routier principal	497	0,83%	-1,7	5,9	501	0,84%	0,4
US4.1.2	Routier secondaire	1 151	1,92%	-2,8	51,6	1 200	2,00%	4,9
US4.2.1	Ferré principal	275	0,46%	-0,1	1,7	277	0,46%	0,2
US4.2.2	Ferré secondaire	4	0,01%	0,0	0,0	4	0,01%	0,0
US4.3.0	Aérien	84	0,14%	-0,4	0,9	84	0,14%	0,0
US4.4.0	Fluvial et maritime	337	0,56%	-0,9	3,1	339	0,56%	0,2
US4.5.0	Espaces associés aux réseaux de transport	832	1,39%	-20,9	28,8	840	1,40%	0,8
US5.1.1	Habitat continu fortement compact	95	0,16%	-0,6	0,0	94	0,16%	-0,1
US5.1.2	Habitat continu moyennement compact	496	0,83%	-1,9	16,4	511	0,85%	1,4
US5.1.3	Habitat continu faiblement compact	119	0,20%	0,0	0,4	120	0,20%	0,0
US5.2.1	Habitat discontinu fortement compact	1	0,00%	0,0	0,0	1	0,00%	0,0
US5.2.2	Habitat discontinu moyennement compact	472	0,79%	-3,2	90,8	559	0,93%	8,8
US5.2.3	Habitat discontinu faiblement compact	2 663	4,44%	-15,5	285,0	2 933	4,89%	26,9
US5.3.1	Grands ensembles collectifs	78	0,13%	-2,4	3,0	79	0,13%	0,1
US5.3.2	Collectifs	24	0,04%	0,0	7,2	31	0,05%	0,7
US5.4.0	Habitat isolé	508	0,85%	-3,8	10,6	515	0,86%	0,7
US6.1.1	Chantiers	111	0,18%	-107,5	77,1	80	0,13%	-3,0
US6.1.2	Extraction de matériaux en mutation	néant	néant	0,0	0,0	néant	néant	néant
US6.2.1	Friches d'activités économiques	6	0,01%	-2,1	38,5	43	0,07%	3,6
US6.2.2	Délaissés urbains	33	0,05%	-17,1	23,1	39	0,06%	0,6
US6.2.3	Espaces agricoles non exploités	39	0,06%	-31,7	63,9	71	0,12%	3,2
US7.0.0	Usages indéterminés	2 964	4,94%	-154,7	166,7	2 976	4,96%	1,2

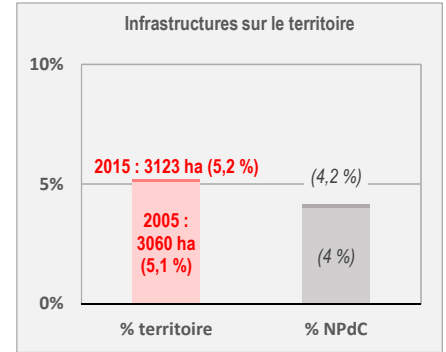
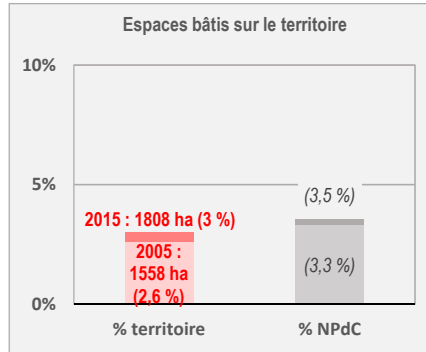
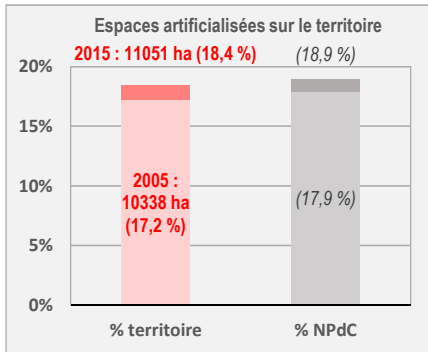
Focus sur l'habitat : en 2015, et ses évolutions 2005-2015



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

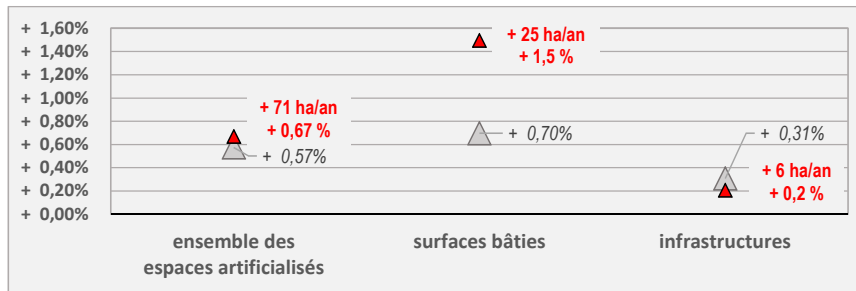
Proportion de l'artificialisation en 2005 et en 2015

(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

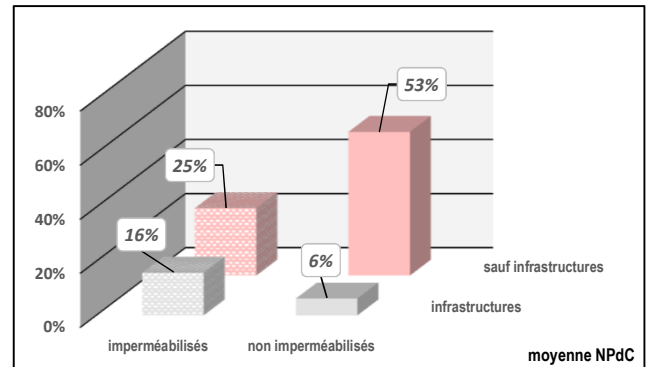
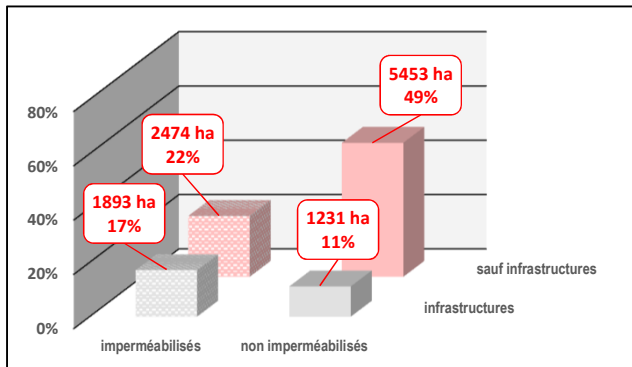
(taux pour l'ensemble des espaces artificialisés dont infrastructures - les espaces bâtis - les infrastructures, et valeurs d'évolution nette en ha/an en comparaison avec les moyennes observées sur l'ensemble des deux départements Nord et Pas-de-Calais [en gris])



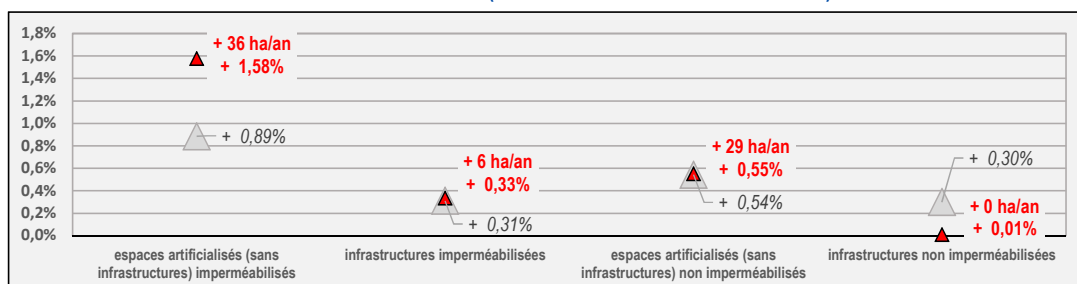
Artificialisation et imperméabilisation

(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)

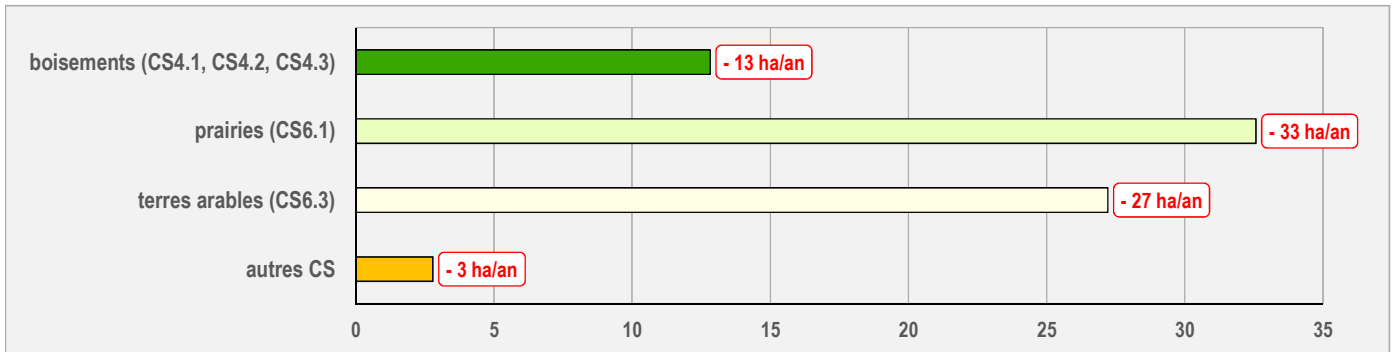


Taux d'évolution annuels (et valeurs d'évolution nette en ha/an)

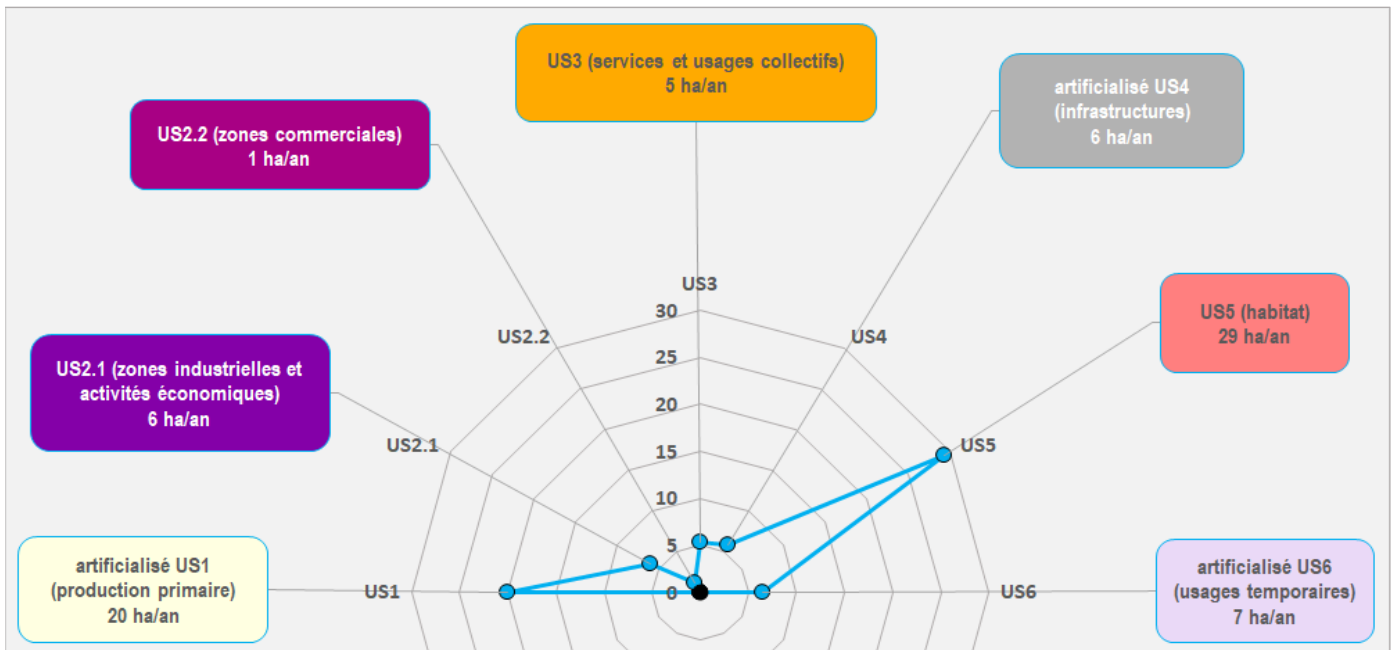


Evolution 2005-2015 en termes d'artificialisation - origine et destination -

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'Arrageois, 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, PETR Ternois - 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.