

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS DECHARGE DES AMARAT à NARBONNE

Description de l'établissement

Nom : DECHARGE DES AMARAT
Adresse : Route de Saint Pons
Commune(s) : NARBONNE (11262)
Activités : 37.00Z - Collecte et traitement des eaux usées
Description : Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 03/10/2024

Terrain répertorié en Secteur d'information sur les sols (SIS)

Identifiant : SSP6419250101

Ancien identifiant SIS : Non renseigné

Description¹ : Afin de préserver la mémoire de la pollution du site, en application de l'article L125-6 du code de l'environnement, un SIS (secteur d'information sur les sols) est créé sur l'ensemble des parcelles exploitées.
Aussi, conformément à l'article L556-2 du code de l'environnement, tout projet d'aménagement ou de construction sur ce site devra faire l'objet d'une attestation, par un bureau d'études certifiés dans le domaine des sites et sols pollués, garantissant la compatibilité du projet avec l'état du sol.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 30/09/2024

Enjeux et environnement : Le site correspond à une ancienne décharge, actuellement à l'état de friche, délimité :

- à l'Est, par des habitations individuelles avec jardins individuels et collectifs, puis par des habitations individuelles avec jardin et la Route de Marcorignan ;
- au Sud, par un ensemble d'habitations individuelles avec jardin;
- à l'Ouest, par des habitations individuelles avec jardin ;
- au Nord, par le Chemin des Vallons, puis par des habitations individuelles avec jardin, puis par des terrains à usage agricole .

Les eaux souterraines sont considérées comme peu ou non vulnérables car elles circulent à 15 m de profondeur pour celles circulant au sein de lentilles sableuses et à environ 50 m de profondeur pour celles circulant au sein des calcaires, aquifère karstique de Montlaurès.

Les eaux de surface ne sont pas susceptibles d'être impactées : le site est à 200m du Ruisseau de la Mayral, 450 du Ruisseau du Crabit et 5km de l'Aude.

Description³ : Historique du site:
A partir de 1888 : décharge, dépotoir pour stockage de fumier et matière fécale (pour valorisation en engrais) ;
1971 à 1973 : stockage de déchets divers (papiers, cartons, immondices, cageots, verres, ferrailles, ...) ;
1973 : reprise du site par la Ville de Narbonne et travaux de terrassement, plaçant le site dans un état similaire à celui observé aujourd'hui, les déchets historiques demeurant enfouis sur l'ensemble du site ;
1973 – actuel : pas d'activité recensée.

L'état environnemental du site connu de l'administration :
- des remblais composés de déchets, de 1 à 4 m de profondeur;
- un volume de déchets estimé à 26 050 m³ qui occupe une surface estimée de 13 488 m² ;
- environ 60% de déchets de type verre et gravats (verres, ferrailles, métaux non ferreux, plastiques, ...) et 40 % de matrice de « types boues et terre ». Les déchets ménagers sont peu nombreux ;

Les analyses faites en 2017 sur la matrice sol indiquent des teneurs en certains métaux justifiant la création d'un secteur d'information sur les sols, notamment 39 mg/kg en arsenic et 726 mg/kg en plomb.
A noter la présence modérée d'hydrocarbures C10-40 avec des teneurs comprises entre 144 et 454 mg/kg.

Polluant(s) identifié(s) ou suspecté(s) : Non renseigné

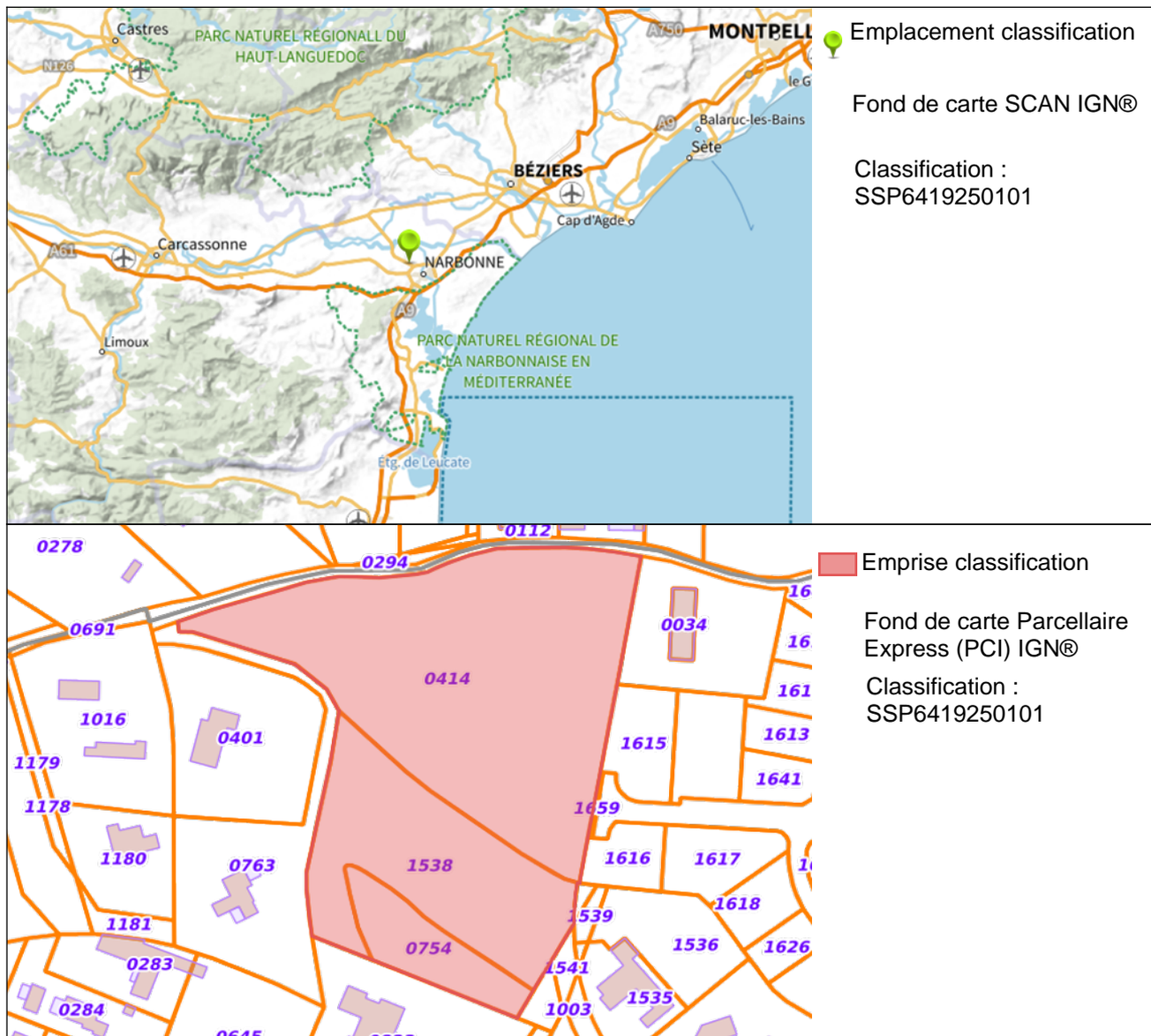
Documents associés : Actualisation de l'étude de faisabilité de la réhabilitation de la décharge

Géolocalisation

Parcelles concernées par le Secteur d'information sur les sols (SIS)

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Narbonne	1	DZ	0414	11
Narbonne	1	DZ	0754	11
Narbonne	1	DZ	1538	11

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde
RGF93 / Lambert-93
(EPSG:2154) :

Long. : 697233.8654116028, Lat. : 6233346.4960772

Superficie estimée :

17264 m²

1 - Pour les établissements renseignés avant 2020, les informations sont généralement issues de la base de données relative aux secteurs d'information sur les sols (SIS) dont l'information était assurée par le géoportail des risques du Ministère chargé de l'environnement (www.georisques.gouv.fr)
2 - Les documents associés seront téléchargeables sur Géorisques lors de la publication de la fiche
3 - Les informations contenues dans les bases de données BASOL et SIS peuvent être similaires pour les établissements créés avant 2020. Ainsi les descriptifs des conclusions de l'administration et de l'action de l'administration peuvent être identiques.