

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Forage pétrolier

Description de l'établissement

Nom : Forage pétrolier
Adresse(s) : Lacq 75
Commune(s) : LACQ (64300)
Activités : Non renseignée
Description : Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 03/04/2025

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

Identifiant : SSP37827770101

Ancien identifiant SIS : Non renseigné

Commune(s) : MONT (64396)
LACQ (64300)

Description¹ : Ancien site du puits de production d'huile sur la commune de Lacq et de Mont exploité par TEPF (Total Exploration Production France). L'instruction du dossier de réhabilitation du site du puits LACQ-075 (LA075) a été réalisée dans le cadre de la déclaration d'arrêt définitif des travaux miniers (Article 43 du décret n°2006-649 du 2 juin 2006) déposée en préfecture le 03 août 2018.

Le puits LACQ-075 a été foré jusqu'au 12 janvier 1961 jusqu'à la profondeur de 662 m/sol. Les coordonnées de la tête de puits (en Lambert 93) sont X = 404 799 m, Y = 6 264 472 m, Zsol = 90,85 m. Le puits LACQ-075 a été bouché définitivement le 15 mars 2000. La tête de puits a été découpée à 2,5 m du sol. La plate-forme du puits LA075 est référencée dans la base de données Basias du BRGM sous le n° AQI6400220.

L'ensemble de la parcelle n'est pas concerné par le SIS. L'emprise du site LA075 s'étend sur environ 300 m². Les environs immédiats du site sont constitués de :

- au Nord : un ruisseau (l'Henx) à 400 m ;
- au Nord-est : d'une voie ferrée à 35 m puis la départementale 817 à 90 m ;
- au Sud – Sud-est : des exploitations, des habitations, et des bureaux situés pour les plus proches à ± 15 m, et la plate-forme Induslacq à 340 m ;
- au Sud : le gave de Pau à 900 m.

Un diagnostic environnemental du site a été réalisé en octobre 2014 dans le cadre de la déclaration d'arrêt définitif des travaux miniers. Ce diagnostic a révélé principalement :

- La présence d'hydrocarbures dans les sols prélevés au niveau des bourbiers (sondages S7, S8 et S17).
- La présence d'une anomalie en chrome et nickel.
- L'absence d'impact dans les eaux souterraines.

Au regard de ce qui précède, TEPF considère que le bilan coût-avantage conclut à proposer le maintien en place des matériaux impactés. Par conséquent, aucune mesure de gestion supplémentaire n'est prévue sur les terrains objets de cette DADT.

Sur la base de la déclaration d'arrêt définitif des travaux miniers déposée en préfecture le 03 août 2018 et de la visite du site réalisée le 8 février 2022, la DREAL a établi le procès-verbal de récolement de fin de travaux le 21/03/2022.

Lors de la visite de récolement, il n'y avait plus d'installation en lien avec l'exploitation du puits LA075 et du réseau de collectes associées. Les terrains sont utilisés pour un usage d'espace vert. Les 3 piézomètres présents sur le site ont été cédés en l'état au nouveau propriétaire (ASL Induslacq). L'acte de vente de la cession des terrains à l'ASL précise bien la présence des piézomètres.

La police des mines a été levée par l'arrêté préfectoral Mines/2022/11 du 14/04/2022.

Les documents suivants sont disponibles dans l'onglet « Information de l'administration concernant une pollution suspectée ou avérée (ex-BASOL) » :

- AP1_AP2 MINES
- DADT
- Rapport AP1_AP2
- Rapport de recevabilité
- Plan parcellaire

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 02/04/2025

Enjeux et environnement :

Commune(s) : MONT (64396)
LACQ (64300)

Description³ : Ancien site du puits de production d'huile sur la commune de Lacq et de Mont exploité par TEPF (Total Exploration Production France). L'instruction du dossier de réhabilitation du site du puits LACQ-075 (LA075) a été réalisée dans le cadre de la déclaration d'arrêt définitif des travaux miniers (Article 43 du décret n°2006-649 du 2 juin 2006) déposée en préfecture le 03 août 2018.

Le puits LACQ-075 a été foré jusqu'au 12 janvier 1961 jusqu'à la profondeur de 662 m/sol. Les coordonnées de la tête de puits (en Lambert 93) sont X = 404 799 m, Y = 6 264 472 m, Zsol = 90,85 m. Le puits LACQ-075 a été bouché définitivement le 15 mars 2000. La tête de puits a été découpée à 2,5 m du sol. La plate-forme du puits LA075 est référencée dans la base de données Basias du BRGM sous le n° AQI6400220.

L'ensemble de la parcelle n'est pas concerné par le SIS. L'emprise du

site LA075 s'étend sur environ 300 m². Les environs immédiats du site sont constitués de :

- au Nord : un ruisseau (l'Henx) à 400 m ;
- au Nord-est : d'une voie ferrée à 35 m puis la départementale 817 à 90 m ;
- au Sud – Sud-est : des exploitations, des habitations, et des bureaux situés pour les plus proches à ± 15 m, et la plate-forme Induslacq à 340 m ;
- au Sud : le gave de Pau à 900 m.

Un diagnostic environnemental du site a été réalisé en octobre 2014 dans le cadre de la déclaration d'arrêt définitif des travaux miniers. Ce diagnostic a révélé principalement :

- La présence d'hydrocarbures dans les sols prélevés au niveau des bourbiers (sondages S7, S8 et S17).
- La présence d'une anomalie en chrome et nickel.
- L'absence d'impact dans les eaux souterraines.

Au regard de ce qui précède, TEPF considère que le bilan coût-avantage conclut à proposer le maintien en place des matériaux impactés. Par conséquent, aucune mesure de gestion supplémentaire n'est prévue sur les terrains objets de cette DADT.

Sur la base de la déclaration d'arrêt définitif des travaux miniers déposée en préfecture le 03 août 2018 et de la visite du site réalisée le 8 février 2022, la DREAL a établi le procès-verbal de récolement de fin de travaux le 21/03/2022.

Lors de la visite de récolement, il n'y avait plus d'installation en lien avec l'exploitation du puits LA075 et du réseau de collectes associées. Les terrains sont utilisés pour un usage d'espace vert. Les 3 piézomètres présents sur le site ont été cédés en l'état au nouveau propriétaire (ASL Induslacq). L'acte de vente de la cession des terrains à l'ASL précise bien la présence des piézomètres.

La police des mines a été levée par l'arrêté préfectoral Mines/2022/11 du 14/04/2022.

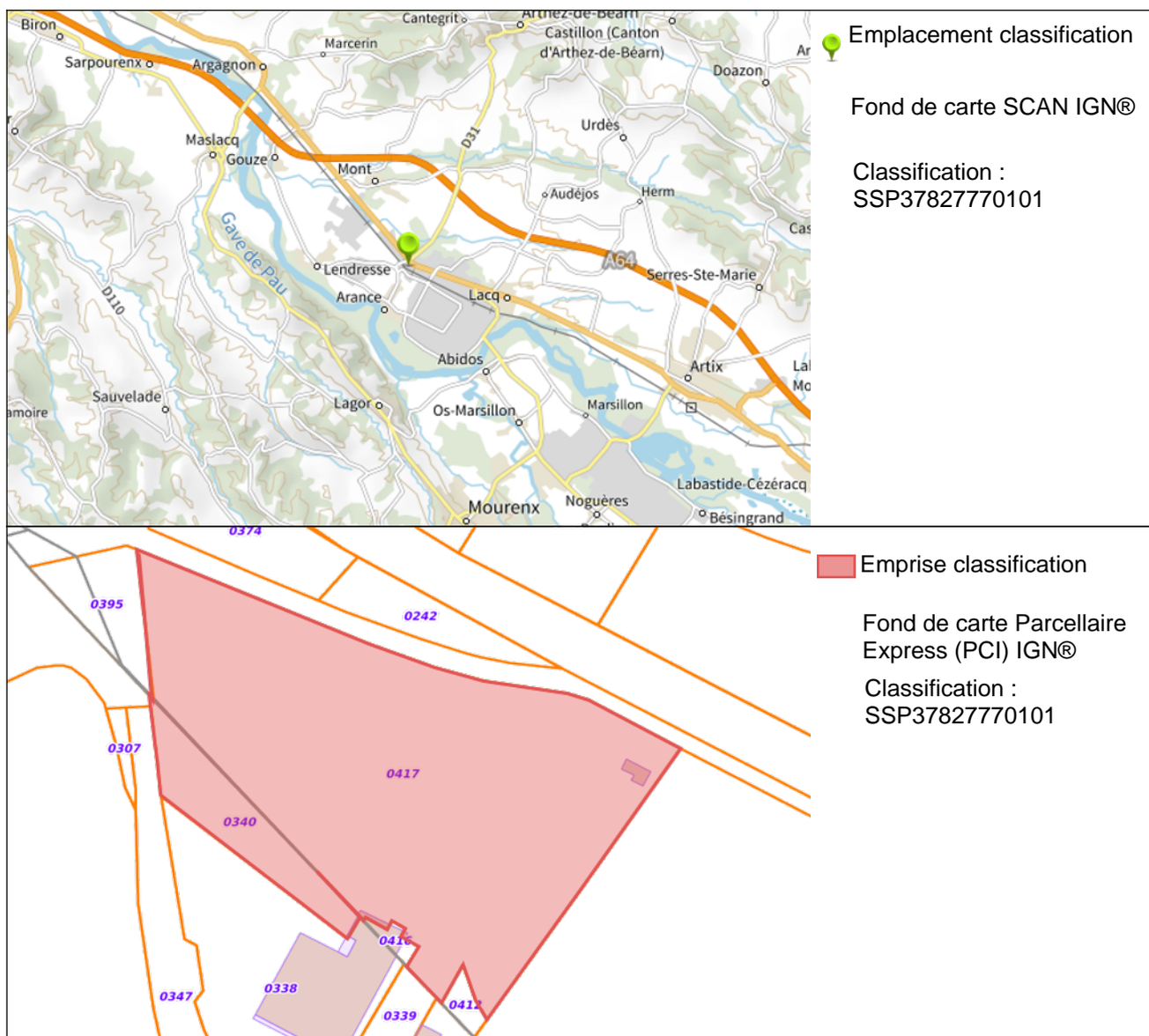
Polluant(s) identifié(s) ou suspecté(s) :	Non renseigné
Documents associés :	AP1_AP2_MINES-2022-11_20220414_LA075 DADT_20160421_LA075 Rapport_AP1_AP2_20220321_LA075 Rapport_Recevabilite_20200326_LA075 Plan_Parcellaire_LA075

Géolocalisation

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

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
LACQ		AB	0417	00
MONT		AB	0340	00

Plans cartographiques :



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

Long. : 404813.1640858266, Lat. : 6264472.983922111

Superficie estimée :

8705 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.