

Extrait de l'Annexe 1 de l'arrêté de création SIS
(Secteur d'Informations sur les Sols)
du 21 février 2019
relatif à la commune de Quérac

Identification

Identifiant	33SIS06215
Nom usuel	Decharge de Queyrac "Lassus"
Adresse	Lassus
Lieu-dit	Lassus
Département	GIRONDE - 33
Commune principale	QUEYRAC - 33348
Caractéristiques du SIS	<p>Ancienne décharge d'ordures ménagères et de déchets assimilés exploitée sans autorisation, de 1990 à 1996, par la Mairie de Queyrac (33) sur sa commune. Elle a reçu des déchets industriels banals, des déchets toxiques, des pneumatiques et des déchets inertes. Le fond de la décharge est situé entre 3,5 et 4 m de profondeur. Elle est située au nord-ouest de l'estuaire de la Garonne, et est limitée dans son environnement proche par des habitations privées, le site étant implanté au sein d'un lotissement. Des puits sont répertoriés aux alentours du site.</p> <p>Cette décharge est inscrite dans l'action nationale de résorption des décharges de déchets ménagers et assimilés, autorisées ou non autorisées, introduite par la circulaire du Ministère de l'Écologie et du Développement Durable du 23 février 2004.</p>
Etat technique	Site en cours de traitement, objectifs de réhabilitation et choix techniques définis ou en cours de mise en oeuvre
Observations	<p>L'Évaluation Simplifiée des Risques (ESR), étapes A et B, a été remise le 24 octobre 2006 et le 25 janvier 2007. Les sondages réalisés au droit du massif ont révélé la présence de lixiviats à 90 cm de profondeur. Les analyses réalisées sur ces lixiviats ont mis en évidence un impact de la décharge concernant les éléments traces métalliques (Cuivre, Nickel, Zinc, Arsenic, Plomb et Chrome), les matières organiques (DCO, DBO5), l'ammonium, l'azote nitrique et l'indice hydrocarbure.</p> <p>Une surveillance semestrielle des eaux souterraines est prescrite par arrêté préfectoral du 17/12/2007. Ledit arrêté prescrit également des restrictions d'usage de la décharge réhabilitée : interdictions de constructions de toute nature, de travaux de voiries (sauf ceux nécessaires à l'accès du site et à son entretien), d'affouillements, de sondage, de forage et de cultures (agricoles, potagères et de pâturage).</p> <p>Des informations précises et complémentaires peuvent être obtenues en consultant la fiche BASOL correspondante sur "http://basol.developpement-durable.gouv.fr/".</p>

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL	Base BASOL	33.0281	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=33.0281

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques potentiels, à gérer

Commentaires sur la sélection Les travaux de remise en état de la décharge sont à effectuer. En l'absence de mise en place de servitudes d'utilité publique (SUP) sur la décharge, le site est classé comme étant à risques potentiels à gérer.

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 388325.0 , 6481527.0 (Lambert 93)

Superficie totale 9334 m²

Perimètre total 538 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
QUEYRAC	AA	178	29/11/2017
QUEYRAC	AA	179	29/11/2017
QUEYRAC	AA	180	29/11/2017
QUEYRAC	AA	181	29/11/2017
QUEYRAC	AA	182	29/11/2017
QUEYRAC	AA	183	29/11/2017
QUEYRAC	AA	184	29/11/2017
QUEYRAC	AA	185	29/11/2017

Documents

Cartographie

