SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Décharge SECRI à TERNAY

Description de l'établissement

Nom: Décharge SECRI

Adresse: 111 ROUTE DE CHASSAGNE

Commune principale : TERNAY (69297)

Communes secondaires Non renseigné

Activités: K36 - Mise en décharge

Description: Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 23/05/2023

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

Identifiant: SSP00081140101

Ancien identifiant SIS: Non renseigné

Description¹: Le site a accueilli une décharge notamment de ferrailles, plastiques et mâchefers.

Il a cessé d'accueillir des déchets en 1990.

D'après le rapport de l'Inspection des installations classées du 2 juin 2000,

l'exploitant s'est

engagé à réaliser des travaux d'étanchéité de la surface au-dessus des déchets

afin d'optimiser

la protection des eaux souterraines.

Documents associés²: Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 04/07/2023

Enjeux et environnement : Ancienne décharge de mâchefers, boues de station d'épuration, gypses, DIB et

remblais de démolition exploitée jusqu'en 1990 par la société SECRI (volume de

déchets encore en place: environ 10 000 m3)

Une partie importante des déchets contenus dans cette décharge (environ 110 000 m3), excavés à l'occasion de la construction de l'autoroute A46S, sont confinés dans une décharge spécifique à proximité ("décharge ASF").

Sur ce site sont implantées les activités des sociétés SECRI et GBR spécialisées respectivement dans le stockage et la rénovation de pallettes, et dans le conditionnement à façon de produits.

Description³: Réalisation en 1999 d'une étude de sol et d'une évaluation simplifiée des risques

suivant la méthodologie nationale applicable.

L'objectif de ce type d'études est de classer les sites, au regard de la

Date de génération du document : 04/07/2023





pollution du sol et du sous-sol en trois groupes

- Les sites "banalisables" pour l'usage déclaré (actuel ou prévu)
- Les sites à surveiller
- Les sites nécessitant des investigations approfondies.

La conclusion de l'étude a été site classé "banalisable" (classe 3) Ce site ne nécessite plus d'investigation supplémentaire compte tenu de son usage et de son environnement actuels.

Si ceux-ci venaient à être modifiés, une nouvelle évaluation devrait à minima être effectuée.

Absence d'mpact significatif sur l'environnement

Polluant(s) identifié(s) ou

suspecté(s):

Non renseigné

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

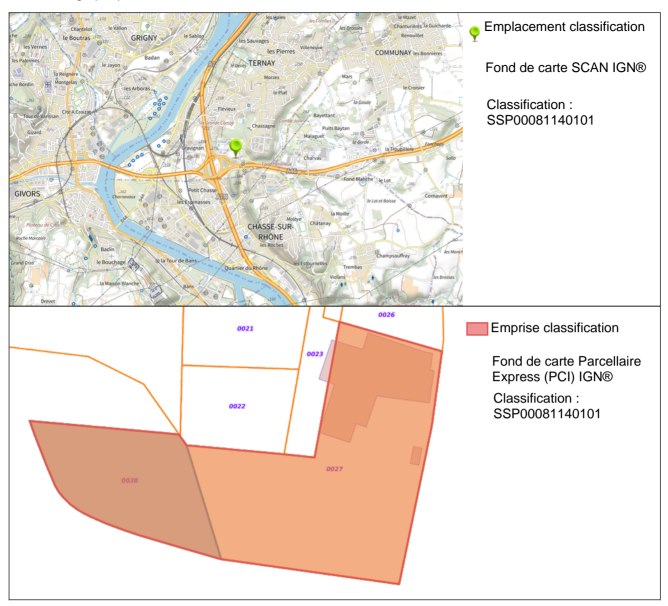
Parcelles concernées par le Secteur d'information sur les sols (SIS)

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Ternay	1	ВА	0038	69
Ternay	1	ВА	0081	69



Date de génération du document : 04/07/2023

Plans cartographiques:



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

Long.: 840544.9092811743, Lat.: 6500574.743707784

12939 m² Superficie estimée :

^{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 etablissements créés avant 2020. Ainsi les descriptifs des conclusions de l'administration et de l'action de l'administration peuvent être identiques.





^{1 -} Pour les etablissements 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)