

Fiche Détaillée

Description du site

Nom : Décharge de Soccia
Adresse :
Commune principale : 2A282 SOCCIA
Code - Libellé NAF : K36 - Mise en décharge

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 20/04/2021

Terrain répertorié en Secteur d'Informations sur les Sols (SIS)

Identifiant : SSP00062260101
Ancien identifiant : 2ASIS10829
SIS :

Description : [1](#) Le site a été le lieu d'une décharge exploitée entre 1980 et 2004. Elle a reçu tous types de déchets (OM, DIB, encombrants, déchets d'équarrissage...).

Le volume de déchets est important, estimé à 16000 m³, sur une superficie de 2000 m². La décharge a été partiellement recouverte et reconquise par la végétation. Le site est encore utilisé pour quelques dépôts sauvages. L'accès au site se fait par une piste, fermée par un portail.

Le site est implanté sur un terrain en dénivellation et repose sur un substratum plutonique (granodiorite). Des infiltrations souterraines peuvent avoir lieu au droit du site vers la nappe estimée à une profondeur d'environ 70m.

Le ruisseau de Filiccioni est situé à 400m en aval du site ; il est susceptible de recevoir les eaux de ruissellement du site.

Le site est localisé dans le PNRC. Il est éloigné des habitations et dissimulé par la végétation environnante.

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour : 14/04/2021

Description : [3](#) L'impact de la décharge sur les eaux souterraines et superficielles doit être caractérisé par une étude complémentaire. Cette dernière permettra de dimensionner les travaux de réhabilitation à réaliser.

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Soccia	3	0D	0333	2A

Plans cartographiques :



 Centroïde de la classification

Cartes IGN - IGN

Identifiant : SSP00062260101



Périmètre de la classification
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : SSP00062260101

Coordonnées du centroïde : 990 342,8 ; 5 187 730,5 (Web Mercator Sphérique (EPSG:3857))

Superficie estimée : 6 352 m²

1 Pour les sites 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)

3 Pour les sites renseignés avant 2020, les informations sont issues de la base de données BASOL (avant 2020) ou la base de données SIS s'ils n'étaient pas répertoriés dans BASOL.