

Fiche Détaillée

Description du site

Nom : Décharge de Bastelica
Adresse :
Commune principale : 2A031 BASTELICA
Code - Libellé NAF : K36 - Mise en décharge

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 19/04/2021

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

Identifiant : SSP00062320101
Ancien identifiant : 2ASIS10835
SIS :

Description : [1](#) Le site a été le lieu d'une décharge communale qui a reçu tous types de déchets depuis son ouverture (OM, DIB, inertes, encombrants, ferrailles...). Le volume de déchets est modéré, estimé à 7000 m³, sur une superficie de 3500 m².
Le site n'est plus utilisé par la commune mais fait encore l'objet de nombreux dépôts sauvages par les particuliers et entrepreneurs. Le site n'a pas été réhabilité.
La décharge a été implantée sur un terrain en dénivellation à très forte pente et repose sur un substratum plutonique (granodiorite). Des infiltrations souterraines peuvent avoir lieu au droit du site vers la nappe estimée à une profondeur supérieure à 20m. Un ruisseau temporaire s'écoule depuis le talus ; il se jette dans le ruisseau de San Martino situé en contrebas.
La décharge est située en bordure immédiate de D27a menant à la station de ski du Val d'Ese ; l'impact visuel est important.
Le site se trouve dans le PNRC, dans le périmètre du SAGE de "Gravona, Prunelli, Golfes d'Ajaccio et de Lava" et en bordure d'une ZNIEFF de type I.

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour : 14/04/2021
Description : [3](#) Une caractérisation des pollutions sur les sols et eaux souterraines et superficielles engendrées par les activités passées et les dépôts sauvages actuels paraît adéquat.

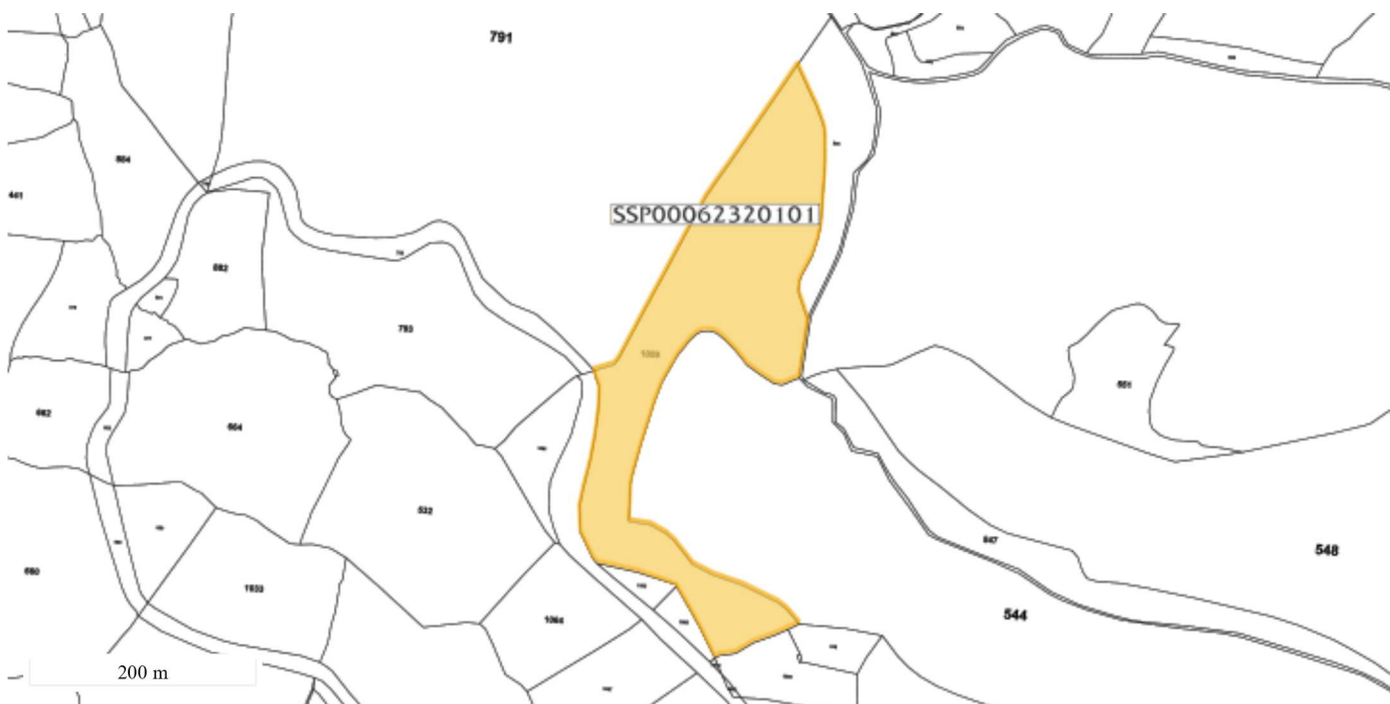
Géolocalisation

Plans cartographiques :



 Centroïde de la classification
Cartes IGN - IGN

Identifiant : SSP00062320101



Périmètre de la classification
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : SSP00062320101

Coordonnées du centroïde : 1 008 040,7 ; 5 158 132,5 (Web Mercator Sphérique (EPSG:3857))

Superficie estimée : 79 179 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.