

Fiche Détaillée

Description du site

Nom : Décharge d'Occhiatana
Adresse :
Commune principale : 2B182 OCCHIATANA
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 : SSP00060950101
Ancien identifiant : 2BSIS08687
SIS :

Description : [1](#) Le site a été le lieu d'une décharge qui a été ouverte entre les années 1970 et les années 1980. Elle a reçu tous types de déchets (OM, DIB, encombrants, carcasses...). Les carcasses ont été extraites. Le volume de déchets est très important, estimé à 110000 m³, sur une superficie de 20000 m².

La décharge est réhabilitée avec les matériaux de terrassement reçus par l'entreprise de concassage (nivellement et couverture d'environ 1,5m). L'ancien incinérateur n'a pas été démonté. Le site est clôturé.

Le site repose sur un substratum plutonique (monzogranite). Des infiltrations peuvent avoir lieu au droit du site vers la nappe estimée à une profondeur d'environ 20m. Les ruisseaux de San Clemente et de Fiume s'écoulent à respectivement 50m et 1000m en aval de la décharge ; ils sont susceptibles de recevoir les eaux de ruissellement du site.

La décharge est dissimulée par la végétation environnante. Elle est située dans le périmètre d'une ZNIEFF 2, d'une zone Natura 2000 et à 2km du Mont Ortu et du Mont Mutola (sites classés).

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.

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Occhiatana	1	0B	0530	2B

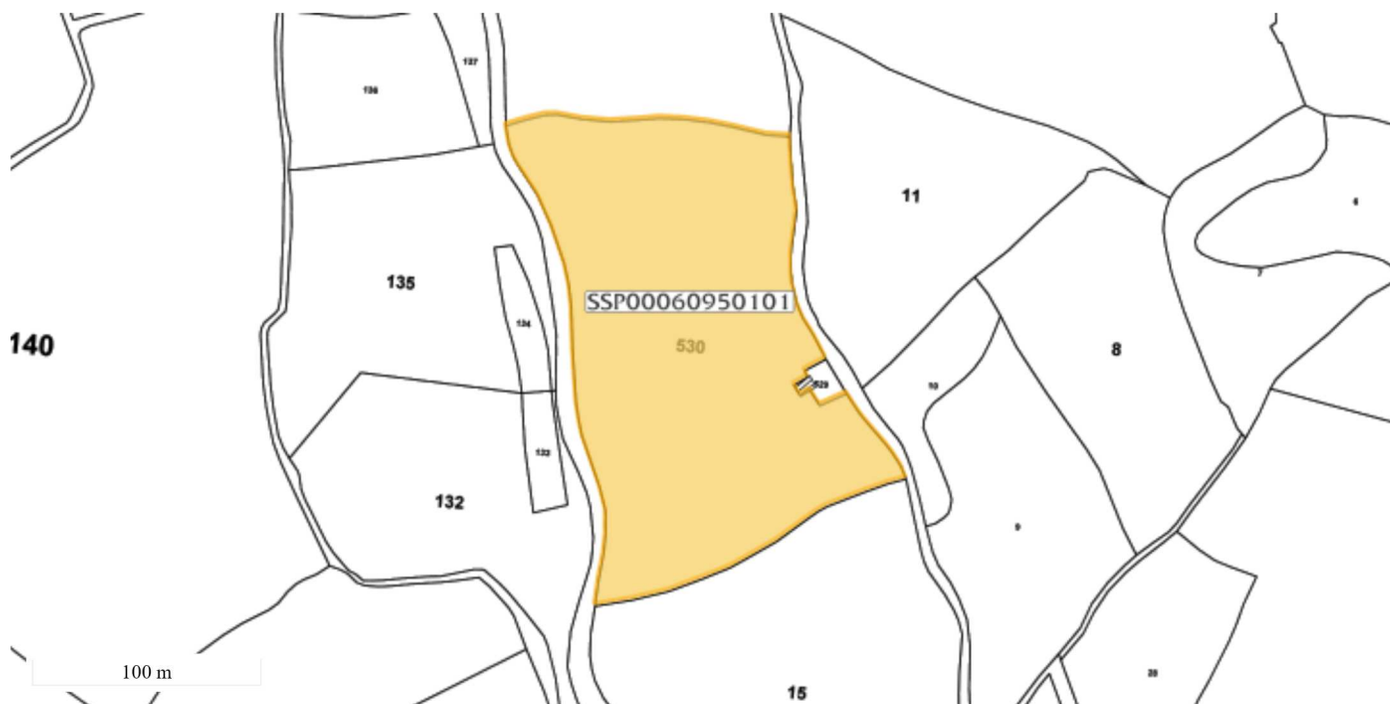
Plans cartographiques :



 Centroïde de la classification

Cartes IGN - IGN

Identifiant : SSP00060950101



Périmètre de la classification
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : SSP00060950101

Coordonnées du centroïde : 1 001 475,4 ; 5 252 352 (Web Mercator Sphérique (EPSG:3857))

Superficie estimée : 43 292 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.