

## Fiche Détaillée

### Description du site

Nom : Quai transit CALACUCCIA  
Adresse : RD  
Commune principale : 2B047 CALACUCCIA  
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 : SSP00058090101  
Ancien identifiant : 2BSIS08377  
SIS :

Description : [1](#) Le site constitue le lieu d'une activité de "décharge sauvage", formée par les particuliers et entrepreneurs. Il reçoit essentiellement des DIB, des encombrants et des déchets inertes. Le volume de déchets est faible.  
L'accès au site n'est pas condamné.  
La parcelle en question est de grande extension mais seule son entrée, positionnée en partie ouest, apparaît concernée par les dépôts (le long du chemin depuis la route départementale).  
Le site repose sur un terrain en dénivellation et sur un substratum métamorphique (Gneiss). Des infiltrations souterraines peuvent avoir lieu au droit du site vers la nappe (estimée à une profondeur supérieure à 20m)..  
Le ruisseau de Campo s'écoule à 150m en aval du site et reçoit probablement les eaux de ruissellement de celui-ci.  
Le site est situé dans le PNRC, le sentier Mare Nord passe sur la décharge et le Monte Cinto (site classé) est situé à 3km.  
L'impact paysager est marqué.  
Les objectifs de travaux de réhabilitation préconisés par l'ADEME visent à effacer l'impact visuel des déchets d'une part (regroupement, évacuation, nivellement, couverture...), limiter les percolations au sein des déchets (remodelage, couverture...) d'autre part, tout en limitant l'accès au site (clôture, barrière, panneau d'information).

### Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour : 16/04/2021

Description : [3](#) Une décharge sauvage s'est créée sur le Mare Nord (sentier de randonnée). L'impact visuel doit être atténué en évacuant les déchets présents et en recouvrant le talus par une couverture simple. L'accès doit être condamné. Il est préconisé de condamner également les accès à proximité de la décharge afin d'éviter un report de la décharge sauvage.

## Géolocalisation

### Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Calacuccia	3	0B	0659	2B

Plans cartographiques :



 Centroïde de la classification

Cartes IGN - IGN

Identifiant : SSP00058090101



Périmètre de la classification  
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : SSP00058090101

Coordonnées du centroïde : 1 005 062,8 ; 5 209 214,6 (Web Mercator Sphérique (EPSG:3857))

Superficie estimée : 385 758 m<sup>2</sup>

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](http://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.