

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS dépôt de ferrailles avec récupération à DECINES CHARPIEU

Description de l'établissement

Nom : dépôt de ferrailles avec récupération
Adresse : route Jonage (de)
Commune principale : DECINES CHARPIEU (69275)
Communes secondaires : Non renseigné
Activités : Non renseignée
Description : Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 30/05/2023

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

Identifiant : SSP40712170101

Ancien identifiant SIS : Non renseigné

Description¹ : Les résultats d'analyses montrent des teneurs significatives en métaux lourds (zinc, plomb, cuivre et molybdène) et en PCB. Aucune trace de pollution des sols par des polluants organiques n'a été mise en évidence.

Etant donné la densité du maillage de sondage trop faible pour être qualifié de représentatif de la situation réelle de la qualité des sols, et afin de prendre en compte un certain degré d'incertitude, les mesures de gestion de pollution sont à mettre en place sur site :

- Décapage des terrains constructibles sur une épaisseur de près de 30 cm avec pose d'un géotextile en fond de fouille et apport de terres saines
- Réalisation d'investigations complémentaires pour vérifier la qualité des sols à excaver et définir le caractère inerte ou non des déblais.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 30/06/2023

Enjeux et environnement : Le site a accueilli jusqu'en juin 2002 la société Marcelpoil et Jacquet, une ancienne installation industrielle de dépôt de ferrailles avec récupération chez les particuliers et les industriels.
Parcelle concernée : BB191

Le site étudié est présent dans une zone urbaine à densité moyenne au sein de laquelle se trouvent des habitations individuelles et collectives.

Le site repose sur des alluvions fluviales, siège de la nappe des alluvions modernes du Rhône. Le sens d'écoulement supposé des eaux souterraines est orienté vers le Nord-Nord-Ouest au droit du site d'étude.

Des usages sensibles ont été relevés pour cette nappe puisque celle-ci est largement sollicitée par des captages industriels ou pour l'alimentation en eau potable.

Les eaux souterraines sont considérées comme vulnérables compte-tenu des captages référencés à proximité du site.

Description³ :

La DREAL a été informée par la mairie d'un projet de construction d'un ensemble immobilier de 10 maisons individuelles.

Des pollutions aux métaux lourds et PCB ont été constatées lors des sondages en 2012.

Une attestation de prise en compte des mesures de la gestion des pollutions du site a été émise et transmise à la DREAL. Des travaux de recouvrement sont à prévoir afin de rendre le site compatible avec l'usage résidentiel prévu.

Polluant(s) identifié(s) ou suspecté(s) : Métaux et métalloïdes

PCB (arochlors), PCT, Dioxines, Furanes (PCDD, PCDF)

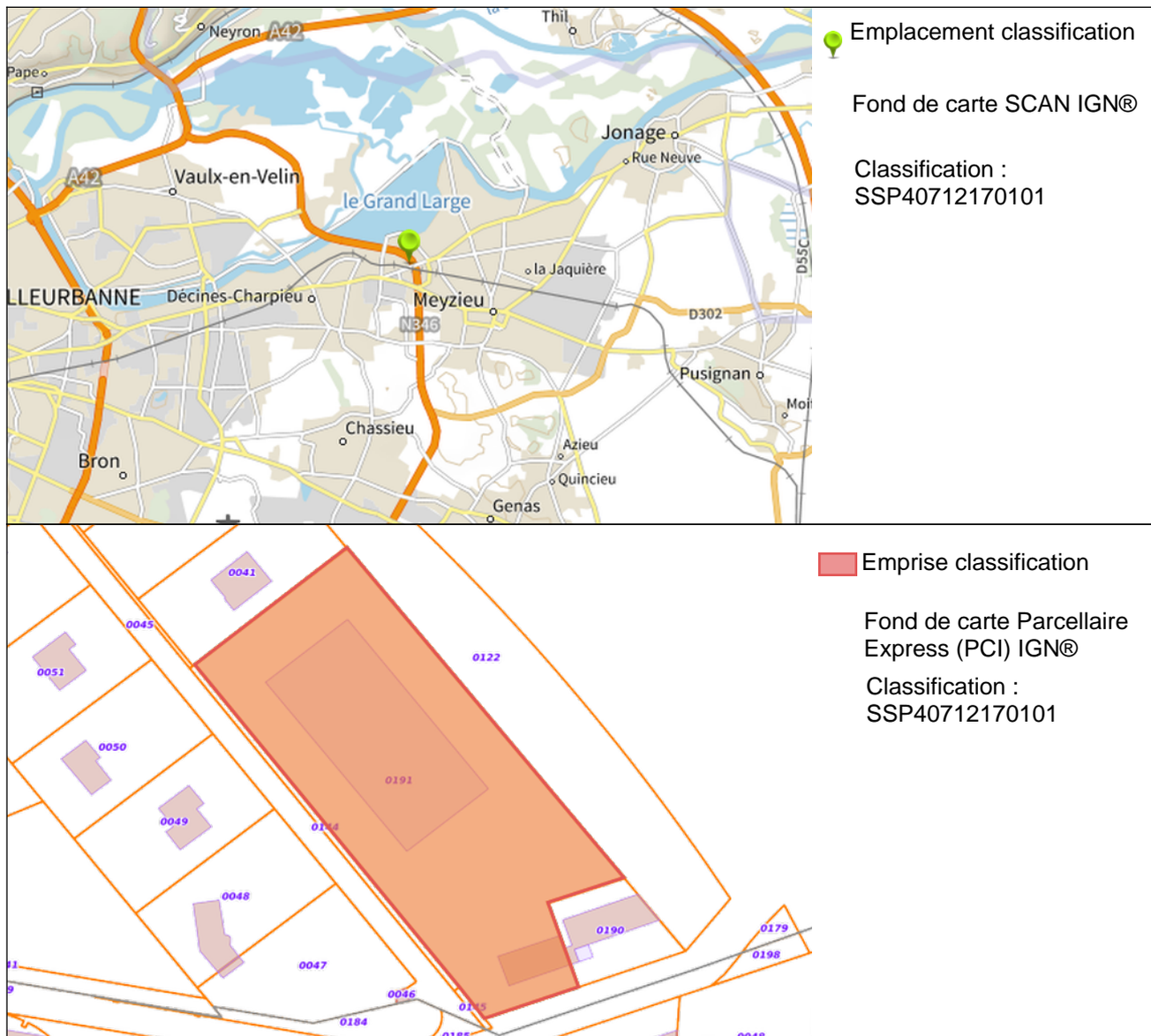
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

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

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Décines-Charpieu	1	BB	0191	69

Plans cartographiques :



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

Long. : 854039.9882169042, Lat. : 6521338.4919642825

Superficie estimée :

7751 m²

- 1 - Pour les établissements 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)
- 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 établissements créés avant 2020. Ainsi les descriptifs des conclusions de l'administration et de l'action de l'administration peuvent être identiques.