

# SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS ANG AUTOS DEMOLITION à SAINTE CONSORCE

## Description de l'établissement

---

Nom : ANG AUTOS DEMOLITION  
Adresse : ZA de Clape Loup  
Commune principale : SAINTE CONSORCE (69190)  
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 : 23/05/2023

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

Identifiant : SSP5267120201

Ancien identifiant SIS : Non renseigné

Description<sup>1</sup> : Le site a accueilli une ICPE soumise à autorisation pour des activités de récupération et stockage de déchets et carcasses de véhicules hors d'usage. L'activité a cessé fin 2011 sans que l'exploitant ait accompli l'ensemble de ses obligations réglementaires. L'exploitant est radié du registre du commerce et des sociétés.  
Le site est impacté en métaux.  
Un recouvrement du sol (dalle béton, enrobé, 20cm de terres saines,...) est préconisé pour une utilisation industrielle.  
Toute utilisation sans recouvrement ou toute autre usage doit faire l'objet d'études complémentaires de la part d'un bureau d'étude compétent en matière de sites et sols pollués.

Documents associés<sup>2</sup> : Non renseigné

## Synthèse de l'action de l'administration

---

Date de dernière mise à jour des informations : 02/06/2023

Enjeux et environnement :

Description<sup>3</sup> : Le site a accueilli une ICPE soumise à autorisation pour des activités de récupération et stockage de déchets et carcasses de véhicules hors d'usage (rubrique 286, autorisée en 1991).  
L'activité a cessé fin 2011.  
L'inspection des installations classées a reçu un premier diagnostic environnemental datant du 4 juillet 2011 complété par un diagnostic du 1er octobre 2013.  
La société ANG Autos Demolitions a été radiée du registre du commerce et des sociétés.

Le diagnostic complémentaire conclut à une légère contamination du

site en métaux lourds (20,4 mg/kg en Cu, et 0,22 mg/kg en Hg) et un impact plus marqué en plomb (maximum 1500mg/kg).

Le diagnostic de 2011 indique qu'en 1991 des remblais ont été utilisés pour aménager le terrain.

Le diagnostic complémentaire conclut également à la nécessité d'un recouvrement de la zone non recouverte du site pour assurer la compatibilité de l'état des sols avec un usage industriel;

tout changement d'usage autre qu'industriel ou modification de l'état de surface doit être conditionné à la réalisation d'investigations complémentaires et/ou évaluation quantitative des risques sanitaires.

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

Documents associés : Non renseigné

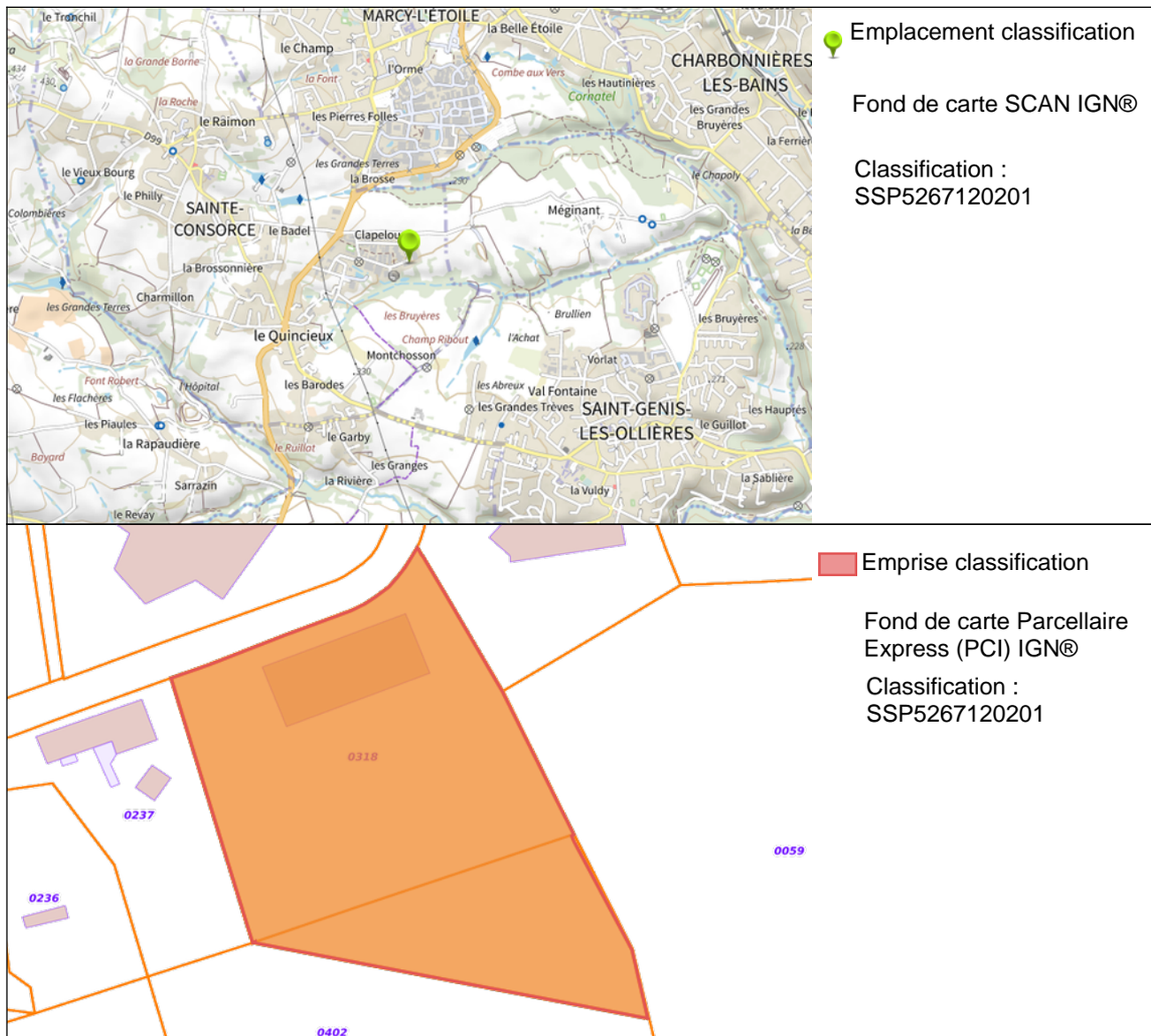
## Géolocalisation

---

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Sainte-Consoce	2	0C	0318	69
Sainte-Consoce	2	0C	0402	69

Plans cartographiques :



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

Long. : 832793.4549354911, Lat. : 6520283.980985681

Superficie estimée :

9243 m<sup>2</sup>

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](http://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.