

## Identification

Identifiant	89SIS05445
Nom usuel	Société GRAINDORGE
Adresse	3, rue des Bouribouts
Lieu-dit	
Département	YONNE - 89
Commune principale	SENS - 89387
Caractéristiques du SIS	<p>De 1928 à 2002, la société GRAINDORGE a exercé, sur son site de la rue des Bouribouts, une activité de métallisation électrolytique de matières plastiques destinées au conditionnement de parfums ou cosmétiques, qui avec le temps, a évolué vers le traitement de surfaces métalliques par galvanoplastie.</p> <p>Les mesures de mise en sécurité du site ont été prises entre 2002 et 2003, comprenant notamment l'évacuation des produits chimiques présents sur le site et l'élimination des déchets non dangereux.</p> <p>En octobre 2003, une première étude rendue avec le mémoire de cessation d'activité met en évidence une pollution diffuse du site par des métaux lourds (cadmium, chrome, cuivre, nickel), des cyanures totaux et du tétrachloroéthylène (à l'état de traces).</p> <p>Un premier suivi des eaux souterraines, réalisé de 2003 à 2005, montre un impact des sources-sols par le chrome et le nickel, à des concentrations inférieures aux valeurs pour un usage non sensible, telles que définies par la méthodologie nationale à l'époque.</p> <p>La surveillance des eaux souterraines sera ensuite poursuivie, pour les paramètres chrome, nickel et les composés organochlorés.</p> <p>En 2011-2012, les travaux de réhabilitation du site, sont réalisés. Un plan de terrassement est établi, visant à caractériser plus précisément la pollution des sols. S'ensuit la démolition partielle des bâtiments et la dépose des dallages en béton, avec, soit réutilisation de ces matériaux, lorsqu'ils sont inertes, soit évacuation en centre d'enfouissement technique, lorsqu'ils sont pollués.</p> <p>Les terres polluées sont excavées, évacuées selon le plan de terrassement, avec remblaiement par des matériaux sains.</p> <p>Après excavation, démolition... 3495 tonnes de terres et 50 tonnes de bétons pollués auront finalement été évacuées pour enfouissement en filière spécialisée.</p>
Etat technique	Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)
Observations	

## Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	89.0019	<a href="http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&amp;index_sp=89.0019">http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&amp;index_sp=89.0019</a>

## Sélection du SIS

---

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques gérés

Commentaires sur la sélection

## Caractéristiques géométriques générales

---

Coordonnées du centroïde 720940.0 , 6787979.0 (Lambert 93)

Superficie totale 2679 m<sup>2</sup>

Perimètre total 305 m

## Liste parcellaire cadastral

---

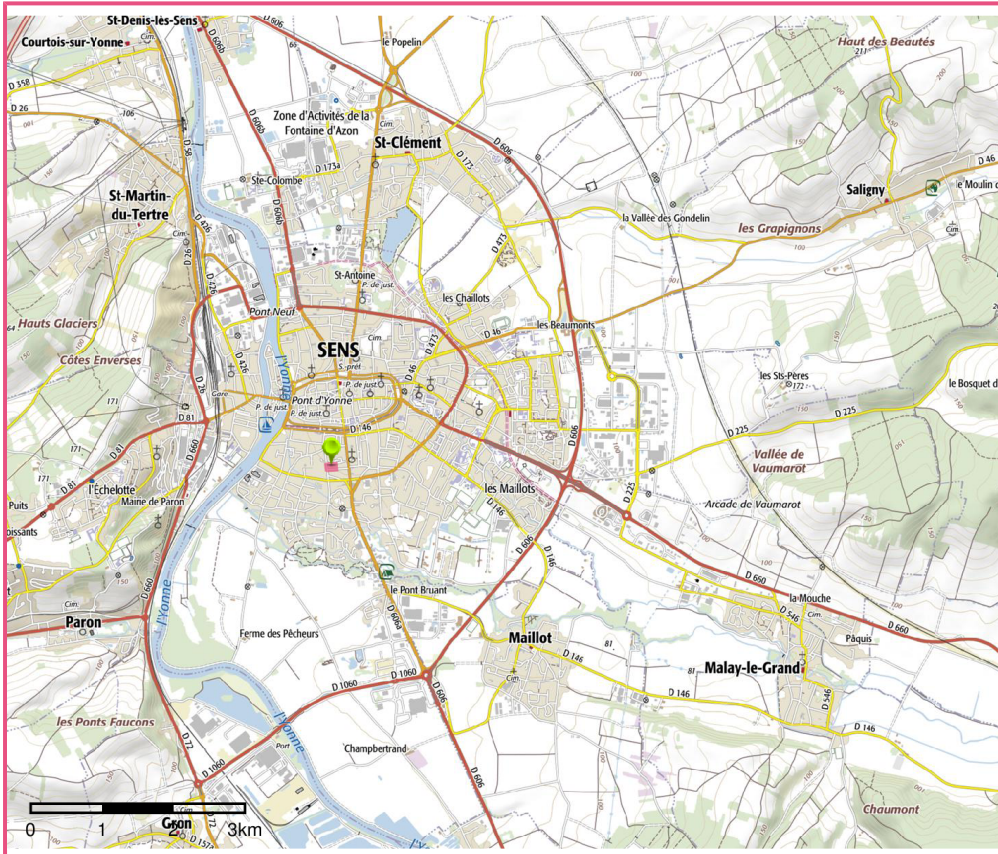
Date de vérification du  
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
SENS	BN	132	28/08/2018
SENS	BN	194	28/08/2018
SENS	BN	133	28/08/2018
SENS	BN	204	28/08/2018
SENS	BN	205	28/08/2018
SENS	BN	207	28/08/2018
SENS	BN	206	28/08/2018

## Documents

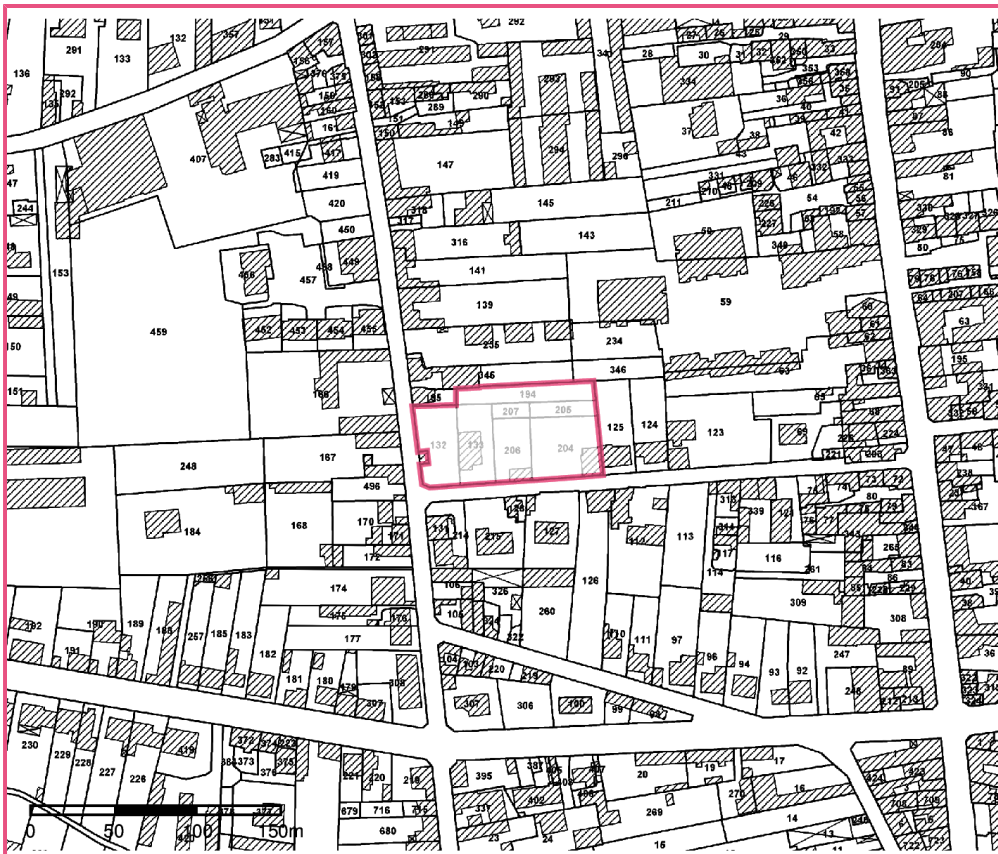
---

# Cartographie



□ Périmètre du SIS  
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 89SIS05445



□ Périmètre du SIS  
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 89SIS05445