

# Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

## Parcelle recherchée

Schuttrange, Muensbach(B), 897 / 3870









### Légende:

#### SPC

-  Autre
-  Décharge
-  Remblai
-  Réservoir à Mazout

#### SCA

-  En cours d'assainissement
  -  Nécessitant une intervention
  -  Restriction
  -  Sans restriction
-  site recherche
-  Communes

## Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

# Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

## La base de données CASIPO

La base de données CASIPO fait la distinction entre les surfaces SPC (sites potentiellement contaminés) et les surfaces SCA (sites contaminés ou assainis).

## Le cadastre des sites potentiellement contaminés (SPC)

Sites pour lesquels l'Administration de l'environnement dispose d'informations relatives à une utilisation historique du site suite à laquelle une contamination du sol ne peut pas être exclue. Une entrée comme SPC ne veut pas nécessairement dire que le site est pollué. Les sites qui sont repris dans la base CASIPO restent dans la base même si une étude analytique prouve l'absence de contamination. Dans certains cas, une étude historique réalisée par un organisme agréé peut suffire pour prouver que le site n'est pas contaminé.

Dès qu'une étude analytique est à disposition de l'Administration de l'environnement, le site est également repris dans le cadastre des sites contaminés ou assainis.

## Le cadastre des sites contaminés ou assainis (SCA)

Ce cadastre reprend tous les sites pour lesquels l'Administration de l'environnement dispose d'une étude analytique qui définit les concentrations en polluants dans le sol. Il informe donc sur le réel état de contamination (ou non-contamination du site) et contient également des informations en relation avec d'éventuels assainissements qui ont eu lieu sur le site.

La classification des sites SCA se fait selon la matrice suivante:

- sans restriction: Site sur lequel l'étude historique a écarté tout risque de pollution du sol et sous-sol ou site sur lequel l'étude de sol n'a pas mis en évidence des concentrations en polluants > oSW1 (seuil ALEX02),
- à restriction: Site sur lequel l'étude de sol a mis en évidence des concentrations en polluants > oSW1 (seuil ALEX02), mais où l'affectation ne requiert pas d'assainissement. Il est recommandé de réaliser une étude supplémentaire dans le cas où la documentation existante n'est pas suffisante et où des excavations sont prévues ou dans le cas où l'affectation devient plus sensible,
- nécessitant une intervention: Site sur lequel l'étude de sol a mis en évidence des concentrations en polluants > oSW1 (seuil ALEX02) et pour lequel les futures démarches seront à évaluer au cas par cas,
- en cours d'assainissement: Site sur lequel des travaux d'assainissement sont en cours.

# Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

## Sites potentiellement contaminés concernés

### (3): SPC/02/1878/RBL

Attribut	Valeur
Surface	SPC/02/1878/RBL
Adresse	SCHLEED MUNSBACH
Type	Remblai
Surface (ha)	4.83
Description	Remblai
Historique	1984 - 1984: 14-Remblai
Commentaire	- déchets minéraux 50600 m3 (terres excavées)

### (5): SPC/02/0503/VER

Attribut	Valeur
Surface	SPC/02/0503/VER
Adresse	7, RUE HENRI TUDOR (ZONE INDUSTRIELLE) L-5366 MUNSBACH
Type	Autre
Surface (ha)	0.34
Description	Atelier + station Service
Dossiers DEC	4/01/0218 1/99/0079 1/16/0448 1/23/0334 Cessation d'activité
Historique	1984 - inconnu: 12-Dépôt, Entrepôt, Circuit de test, Commerce de charbon 1984 - inconnu: 8-Station-service et pompe pétrolière
Commentaire	- voitures accidentées sur surface non- asphaltée - station service: réservoir souterrain 10.000 l, double paroi? système de détection de fuites?

# Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

## Sites potentiellement contaminés pouvant avoir une influence sur la parcelle

### (1): SPC/02/0960/VER

Attribut	Valeur
Surface	SPC/02/0960/VER
Adresse	5, RUE HENRI TUDOR (ZONE INDUSTRIELLE) L-5366 MUNSBACH
Type	Autre
Site(s) lié(s)	SCA/22/0038
Surface (ha)	0.54
Description	Imprimerie
Dossiers SSC	SC/XX/0698
Dossiers DEC	C180/89 1/18/0609 1/00/0468
Historique	inconnu - inconnu: 1-Accident avec des substances potentiellement polluantes 1989 - 2002: 22-Imprimerie et labo photo
Commentaire	- Rapport d'analyses intermédiaire Luxcontrol 30.01.2007 - Rapport d'investigation Luxcontrol 13.02.2007 - 3 forages/piézomètres à l'extérieurs du premier bâtiment: contamination ponctuelle en Zn dans une prof de 0.15-0.6 m - valeur de référence OSW3

### (2): SPC/22/0072/AV2

Attribut	Valeur
Surface	SPC/22/0072/AV2
Adresse	5, RUE HENRI TUDOR L-5366 MUNSBACH
Type	Autre
Surface (ha)	0.25
Description	Dépôt
Dossiers DEC	1/05/0344 1/04/0527
Historique	inconnu - inconnu: 12-Dépôt, Entrepôt, Circuit de test, Commerce de charbon
Commentaire	- 1/04/0527: autorisation pour construire une station service avec installation de lavage: n'ont pas été construites



## Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

### (4): SPC/15/1219/AV2

Attribut	Valeur
Surface	SPC/15/1219/AV2
Adresse	5, RUE HENRI TUDOR L-5366 MUNSBACH
Type	Autre
Surface (ha)	0.52
Description	Dépôt
Dossiers DEC	1/07/0059 Autorisation 1/17/0504 Cessation d'activité
Historique	2007 - 2011: 12-Dépôt, Entrepôt, Circuit de test, Commerce de charbon
Commentaire	- Centre de recyclage de déchets 2017 Cessation d'activité

### (6): SPC/02/1175/VER

Attribut	Valeur
Surface	SPC/02/1175/VER
Adresse	9, RUE HENRI TUDOR L-5366 MUNSBACH
Type	Autre
Surface (ha)	0.68
Description	Accident gasoil chauffage
Dossiers SSC	SC/XX/1235
Dossiers DEC	1/06/0056
Historique	1995 - 1995: 1-Accident avec des substances potentiellement polluantes
Commentaire	- 22.04.1995: accident - LAB Data Center depuis 2011 - Visitedu site entier: Constat de non pollution: SolEtude 2011

# Extrait du Cadastre des sites potentiellement pollués

## Sites contaminés assainis pouvant avoir une influence sur la parcelle

(0): SCA/22/0038

Attribut	Valeur
Surface	SCA/22/0038
Adresse	5, RUE HENRI TUDOR (ZONE INDUSTRIELLE) L-5366 MUNSBACH
Type	Restriction
Surface (ha)	0.54
Description	Imprimerie
Dossiers SSC	SC/XX/0698
Dossiers DEC	1/18/0609 C180/89 1/00/0468
Commentaire	- Rapport d'analyses intermédiaire Luxcontrol 30.01.2007 - Rapport d'investigation Luxcontrol 13.02.2007 - 3 forages/piézomètres à l'extérieurs du premier bâtiment: contamination ponctuelle en Zn dans une prof de 0.15-0.6 m - valeur de référence OSW3

Pour de plus amples informations, veuillez contacter l'Administration de l'environnement via [caddech@ae.v.etat.lu](mailto:caddech@ae.v.etat.lu)