

Identification

Identifiant	67SIS06179
Nom usuel	Décharges 1-4 Meistratzheim
Adresse	D215
Lieu-dit	
Département	BAS-RHIN - 67
Commune principale	MEISTRATZHEIM - 67286
Caractéristiques du SIS	<p>Il existait quatre décharges illégales sur cette commune :</p> <ul style="list-style-type: none"> - les décharges 1 et 4 se trouvent à proximité l'une de l'autre, en bordure du Dachsbad, - la décharge 2 se trouve en milieu urbanisé en bordure de l'Ehn, en zone inondable, - les travaux de résorption de l'ancienne décharge 3 se sont déroulés début 2008. Le site a été racheté par la commune en 2011. <p>Les sociétés MRA et Alsa bennes qui avaient des associés communs (MRA étant les initiales des prénoms) étaient propriétaires des terrains au droit des décharges 1, 2 et 4. Elles ont été mises en demeure par arrêté municipal (le maire exerce la police des déchets) en février 2004 sans succès. A cette époque Alsa bennes était représenté par un mandataire judiciaire puisqu'une procédure de liquidation était en cours.</p> <p>La société Alsa bennes a été mise en liquidation par jugement du 18 janvier 2000. On peut penser que la liquidation est aujourd'hui (2017) close.</p> <p>Un arrêté municipal de restriction d'usage de l'eau a été pris le 17 novembre 2005 et remplacé par celui du 26 juin 2006 pour tenir compte d'une meilleure connaissance de la pollution.</p>
Etat technique	Site nécessitant des investigations supplémentaires
Observations	<p>La pollution résulte de l'enfouissement illégal de déchets de diverses natures. Quelques sondages réalisés fin 2004 permettent de disposer des estimations suivantes.</p> <p>L'épaisseur moyenne des déchets est de 3,5 à 4 mètres, dont 2 à 2,5 en surélévation par rapport au niveau des terrains alentour. La décharge a donc été réalisée en comblement d'une excavation d'environ 1,5 mètre de profondeur.</p> <p>L'épaisseur moyenne des déchets peut être estimée à 4 mètres. Le volume du dépôt est d'environ 6 720 m³ soit 10 100 tonnes (d = 1,5). Sur la base des investigations réalisées on peut grossièrement estimer la proportion de terrains assimilables à des déchets admissibles en décharge de classe 3 à 20 %, le reste étant assimilable à des déchets de classe 2.</p> <p>Les terrains rencontrés sont constitués par des déchets très hétérogènes, généralement très peu terreux : principalement de déchets de démolition (gravats, bâches, gouttières, ferraille, bois, isolants, plâtre ...) mais également de DIB (seaux, bidons et fûts vides, emballages vides, plastiques ...), et de quelques pièces de casse automobile (sondages 11 et 13). Certains fûts semblent contenir des abats d'animaux.</p>

Les dernières analyses remontent à juin 2011. Les anomalies portent sur le fer et les nitrates. Les chlorures, toluène et xylènes sont présents sous formes de traces.

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DDT	Base ou inventaire non précisé	Décharges 1-4	

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques avérés

Commentaires sur la sélection

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 1035945.0 , 6824861.0 (Lambert 93)

Superficie totale 4081 m²

Perimètre total 544 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
MEISTRATZHEIM	84	25	30/10/2017
MEISTRATZHEIM	84	30	30/10/2017

Documents

Titre	Commentaire	Diffusé
Suivi de la qualité des eaux souterraines	Rapport ARCADIS. 26 janvier 2007.	Non
Etude pour la résorption de décharges sur Meistratzheim	Rapport d'étude final. ICF Environnement. Décembre 2004. Scan complémentaire de certaines pages.	Non
Etude relative à la pollution de la nappe par des décharges non autorisées	ANTEA. Maître d'oeuvre DDAF 67. Mai 2009.	Non
Suivi de la qualité des eaux souterraines	Rapport ARCADIS. 20 juin 2006.	Non
Compte-rendu sur l'écoulement des eaux souterraines	ANTEAGROUP. Décembre 2001.	Non
Etude pour la résorption de décharges sur Meistratzheim	Rapport d'étude final. ICF Environnement. Maître d'oeuvre DDAF 67. Décembre 2004	Non

Cartographie



□ Périmètre du SIS
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 67SIS06179



□ Périmètre du SIS
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 67SIS06179