



Secteur d'information sur les Sols (SIS)

Identification

Identifiant 59SIS05189

Nom usuel DECHARGE PREMINES

Adresse rue du champ de tir

Lieu-dit Zone industrielle de la Brayelle

Département NORD - 59

Commune principale CUINCY - 59165

Autre(s) commune(s) CUINCY - 59165

Caractéristiques du SIS

Le site a été exploité, sans autorisation au titre de la législation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement, en décharge de déchets industriels de 1964 à 1984 par la société PREMINES.

Les déchets qui y ont été déposés étaient constitués essentiellement de déchets de papiers de verre et de résines diverses (phénoliques, urée-formol,glycérophtaliques). En 1985, les déchets ont été recouverts de gravats.

L'exploitation de la décharge a été suspendue par arrêté préfectoral en 1984. L'exploitation a été mise en liquidation judiciaire et des procédures administratives ont été réalisées afin de faire réaliser à la charge de l'exploitant un diagnostic du site et une étude de son impact sur les eaux souterraines.

Un arrêté préfectoral d'exécution d'office de travaux et d'études sur le site a été signé le 14 août 1997. L'ADEME a été chargée de l'application des travaux prescrits sur cet arrêté. L'ADEME a réalisé des études afin de caractériser la pollution.

L'arrêté préfectoral du17 mai 2001 prescrit à l'ADEME, la réalisation d'une surveillance des eaux souterraines. Cette surveillance a été complétée par un arrêté du 25 mars 2008 notamment par la mise en oeuvre de trois nouveaux piézomètres. Ces ouvrages permettent de mieux localiser l'origine de la pollution de la nappe et de suivre la qualité de la nappe souterraine.

Le réseau de surveillance concerne également le site RENAULT, le forage LACTALIS NESTLE et le captage AEP d'Esquerchin. La surveillance porte sur les paramètres suivants : phénols, COT, solvants chlorés et BTEX.

Etat technique Site nécessitant des investigations supplémentaires

Observations

Des investigations ont été réalisées afin de localiser la zone de l'ancienne décharge (campagne d'investigation géophysique) et de caractériser la nature des déchets (fouilles à la pelles mécanique).

Un diagnostic de pollution de l'ancienne décharge référencé R/ 4000764 et daté du 13/08/1998 a été réalisé par le bureau d'étude Tauw Environnement.

Une ESR a été réalisée et conclut à un classement de classe 1 (Risque pour les eaux souterraines).

L'ADEME a réalisé deux études sur les paramètres hydrodynamiques et de la modélisation du transfert potentiel des polluants (une référencée 9810517/RO1/Lill et datée du 10/07/2003 et une autre référencée 9810517/RO2/JBC/Lill et daté du 16/12/2003);

L'ADEME a adressé à M le Préfet son rapport de fin d'intervention le 22/03/2013 et a proposé l'arrêt définitif de son intervention sur le site.

Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	59.0059	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=59.0059

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection Terrains concernés à risques potentiels, à gérer

Commentaires sur la sélection Les investigations et études ont mis en évidence la présence de

pollution des sols au droit du site d'où la nécessité de garder en

mémoire la présence de ces pollutions.

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 702885.0, 7030238.0 (Lambert 93)

Superficie totale 14726 m²
Perimètre total 1098 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
CUINCY	AK	98	12/02/2018

Documents

Cartographie

