

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Société des Pétroles SHELL - Ménilmontant à PARIS

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 31/05/2021

Nom : Société des Pétroles SHELL - Ménilmontant

Adresse : 157-165 Rue de Ménilmontant

Commune principale : PARIS (75056)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : 50.5Z - Commerce de détail de carburants

Description : La société Shell a exploité une station-service atelier classée sous la rubrique 1434.1.b (DC) au 157-161 rue de Ménilmontant à Paris 20e.
L'installation a connu plusieurs épisodes de pollution en 1993 et 2008.
Shell a déclaré la cessation des activités de distribution de carburants le 28 août 2009.

Les justificatifs de démantèlement de l'installation de distribution de carburants et de neutralisation de la cuve de carburants ont été fournis permettant d'acter la mise en sécurité du site.

Dans son rapport la société ICF-Environnement fait apparaître l'existence d'une pollution résiduelle des sols au droit du parc à cuves. Lors de l'installation des puits de récupération en 1997, des analyses des sols présents au-dessus de la nappe ont mis en évidence un impact ponctuel en hydrocarbures au droit de l'ancienne cuve de carburants. Cette concentration diminue rapidement avec la profondeur. En 2017, des analyses ont mis en évidence l'absence d'impacts dans les eaux souterraines.

Au vu de l'extension très limitée de cet impact et de sa position, la société Brownfields indique qu'il ne faut pas craindre de risque sanitaire particulier.

Les concentrations mesurées dans les eaux souterraines sont généralement inférieures aux limites de quantification.

La réhabilitation du site a été actée par courrier préfectoral du 21 décembre 2017.

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

Date de dernière mise à jour des informations : 31/05/2021

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

Identifiant : SSP00070700101

Ancien identifiant SIS : 75SIS11709

Description¹ : La société Shell a exploité une station-service atelier classée sous la rubrique 1434.1.b (DC) au 157-161 rue de Ménilmontant à Paris 20e.
L'installation a connu plusieurs épisodes de pollution en 1993 et 2008.
Shell a déclaré la cessation des activités de distribution de carburants le 28 août 2009.
Les justificatifs de démantèlement de l'installation de distribution de carburants et de neutralisation de la cuve de carburants ont été fournis permettant d'acter la mise en sécurité du site.
Dans son rapport la société ICF-Environnement fait apparaître l'existence d'une pollution résiduelle des sols au droit du parc à cuves. Lors de l'installation des puits de récupération en 1997, des analyses des sols présents au-dessus de la nappe ont mis en évidence un impact ponctuel en hydrocarbures au droit de l'ancienne cuve de carburants. Cette concentration diminue rapidement avec la profondeur.
Au vu de l'extension très limitée de cet impact et de sa position, la société Brownfields indique qu'il ne fait pas craindre de risque sanitaire particulier.
Les concentrations mesurées dans les eaux souterraines sont généralement inférieures aux limites de quantification.
La réhabilitation du site a été actée par courrier préfectoral du 21 décembre 2017.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 30/09/2020

Description³ : La société Shell a exploité une station-service atelier classée sous la rubrique 1434.1.b (DC) au 157-161 rue de Ménilmontant à Paris 20e.
L'installation a connu plusieurs épisodes de pollution en 1993 et 2008.
Shell a déclaré la cessation des activités de distribution de carburants le 28 août 2009.
Les justificatifs de démantèlement de l'installation de distribution de carburants et de neutralisation de la cuve de carburants ont été fournis permettant d'acter la mise en sécurité du site.
Dans son rapport la société ICF-Environnement fait apparaître l'existence d'une pollution résiduelle des sols au droit du parc à cuves. Lors de l'installation des puits de récupération en 1997, des analyses des sols présents au-dessus de la nappe ont mis en évidence un impact ponctuel en hydrocarbures au droit de l'ancienne cuve de carburants. Cette concentration diminue rapidement avec la profondeur.
Au vu de l'extension très limitée de cet impact et de sa position, la société Brownfields indique qu'il ne fait pas craindre de risque sanitaire particulier.
Les concentrations mesurées dans les eaux souterraines sont généralement inférieures aux limites de quantification.

La réhabilitation du site a été actée par courrier préfectoral du 21 décembre 2017.

Polluant(s) identifié(s) ou suspecté Non renseigné

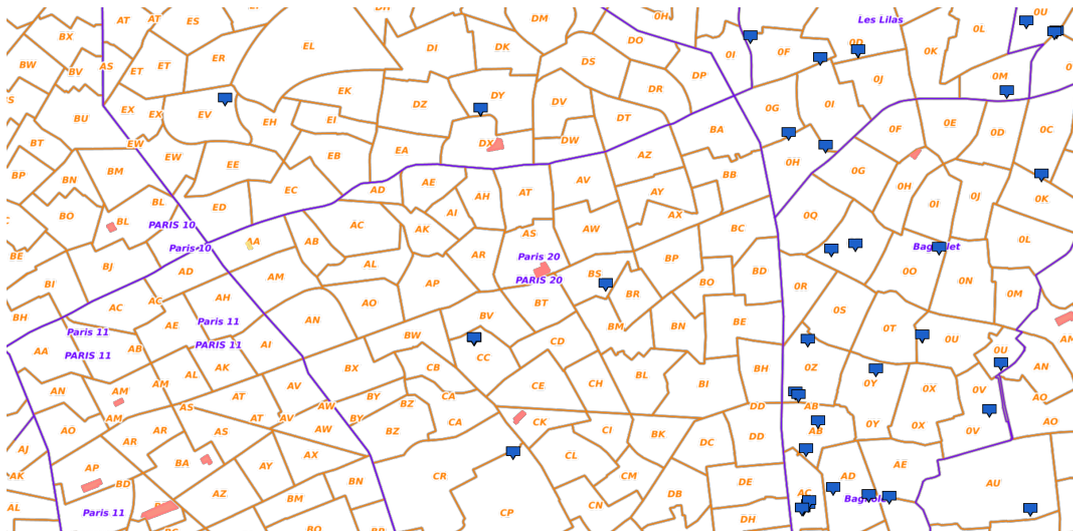
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Paris	1	AS	0227	75

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :2.399, Lat. :48.871

Superficie estimée : 5423 m²

- 1 - Pour les sites 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)
- 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 sites créés avant 2020. Ainsi les descriptifs des conclusions de l'administration et de l'action de l'administration peuvent être identiques.