

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS METIN AUTOMOBILE SERVICE à VILLEPARISIS

Description de l'établissement

Nom : METIN AUTOMOBILE SERVICE
Adresse : ROUTE DE VILLEVAUDE
Commune principale : VILLEPARISIS (77514)
Communes secondaires : Non renseigné
Activités : Non renseignée
Description : Non renseignée

Conclusions de l'administration sur l'état des sols

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

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

Identifiant : SSP00064050101

Ancien identifiant SIS : 77SIS11013

Description¹ : Site anciennement exploité par la société METIN AUTOMOBILE SERVICE, jusqu'à la date de fermeture définitive notifiée par télédéclaration le 4 octobre 2018. L'exploitant exerçait sur le site des activités de dépôt et de distribution de liquides inflammables. Il s'agissait d'une installation classée pour la protection de l'environnement soumise à la déclaration.

Les activités et stockages autorisés sur le site concernaient :

- une cuve enterrée de 20 m³ (fioul domestique),
- une cuve en fosse de 40 m³ (super carburant),
- une cuve en fosse de 10 m³ (essence ordinaire),
- une cuve de 10 m³ de gazole,
- deux cuves doubles de 60 m³ de carburant chacune,
- un atelier d'entretien et de réparation automobile,
- un compresseur d'air.

Les activités de la société METIN AUTOMOBILE SERVICE ont été cédées au groupe GUEUDET en mars 2018.

Suite à sa demande partielle de cessation d'activité sur le site, la société METIN AUTOMOBILE SERVICE a fait réaliser une étude d'investigations sur les sols en mars 2019. 5 sondages ont été effectués sur le site. Des échantillons repartis sur l'ensemble des sondages ont été prélevés pour analyse.

Les résultats d'analyses effectuées ont mis en évidence des spots de pollution en Hydrocarbures Totaux (HCT) avec des concentrations comprises entre 25 et 510 mg/kg de MS (matières sèches). La concentration la plus importante est située au droit du sondage 4 à 3 m de profondeur.

Des teneurs en éléments métaux ont également été décelées au droit des sondages 1, 3 et 4. Notamment des teneurs élevées en plomb ont été observées de ces sondages avec des concentrations de 79 mg/kg de MS au niveau du sondage 1, de 80 mg/kg de MS au niveau du sondage 3 et de 73 mg/kg de MS au droit du sondage 4.

Au regard des résultats d'analyses obtenus, la société METIN AUTOMOBILE SERVICE a fait retirer les volucompteurs du site. L'ensemble des déchets lié à l'ancienne activité de stockage et de distribution de carburants a été éliminé du site. La société a procédé également au dégazage, nettoyage et à l'inertage de deux cuves 60 m³ mais n'a pas fourni les justificatifs.

Ayant cédé ces activités au groupe GUEUDET, ce dernier a décidé de mettre fin aux activités de station-service exercées sur le site. A la place de la station-service le groupe GUEUDET envisage de construire un parking afin d'étendre la surface d'exposition et de vente de véhicules.

Documents associés² : Plans de localisation et de sondages du site

Résultats d'analyses

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 25/01/2023

Enjeux et environnement : Site anciennement exploité par la société METIN AUTOMOBILE SERVICE, jusqu'à la date de fermeture définitive notifiée par télédéclaration le 4 octobre 2018. L'exploitant exerçait sur le site des activités de dépôt et de distribution de liquides inflammables. Il s'agissait d'une installation classée pour la protection de l'environnement soumise à la déclaration.

Les activités et stockages autorisés sur le site concernaient :

- une cuve enterrée de 20 m³ (fioul domestique),
- une cuve en fosse de 40 m³ (super carburant),
- une cuve en fosse de 10 m³ (essence ordinaire),
- une cuve de 10 m³ de gazole,
- deux cuves doubles de 60 m³ de carburant chacune,
- un atelier d'entretien et de réparation automobile,
- un compresseur d'air.

Les activités de la société METIN AUTOMOBILE SERVICE ont été cédées au groupe GUEUDET en mars 2018.

Suite à sa demande partielle de cessation d'activité sur le site, la société METIN AUTOMOBILE SERVICE a fait réaliser une étude d'investigations sur les sols en mars 2019. 5 sondages ont été effectués sur le site. Des échantillons repartis sur l'ensemble des sondages ont été prélevés pour analyse.

Les résultats d'analyses effectuées ont mis en évidence des spots de pollution en Hydrocarbures Totaux (HCT) avec des concentrations comprises entre 25 et 510 mg/kg de MS (matières sèches). La concentration la plus importante est située au droit du sondage 4 à 3 m de profondeur.

Des teneurs en éléments métaux ont également été décelées au droit des sondages 1, 3 et 4. Notamment des teneurs élevées en plomb ont été observées de ces sondages avec des concentrations de 79 mg/kg de MS au niveau du sondage 1, de 80 mg/kg de MS au niveau du sondage 3 et de 73 mg/kg de MS au droit du sondage 4.

Au regard des résultats d'analyses obtenus, la société METIN AUTOMOBILE SERVICE a fait retirer les volucompteurs du site. L'ensemble des déchets lié à l'ancienne activité de stockage et de distribution de carburants a été éliminé du site. La société a procédé également au dégazage, nettoyage et à l'inertage de deux cuves 60 m³ mais n'a pas fourni les justificatifs.

Ayant cédé ces activités au groupe GUEUDET, ce dernier a décidé de mettre fin aux activités de station-service exercées sur le site. A la place de la station-service le groupe GUEUDET envisage de construire un parking afin d'étendre la surface d'exposition et de vente de véhicules.

Description³ :

Site anciennement exploité par la société METIN AUTOMOBILE SERVICE, jusqu'à la date de fermeture définitive notifiée par télédéclaration le 4 octobre 2018. L'exploitant exerçait sur le site des activités de dépôt et de distribution de liquides inflammables. Il s'agissait d'une installation classée pour la protection de l'environnement soumise à la déclaration.

Les activités et stockages autorisés sur le site concernaient :

- une cuve enterrée de 20 m³ (fioul domestique),
- une cuve en fosse de 40 m³ (super carburant),
- une cuve en fosse de 10 m³ (essence ordinaire),
- une cuve de 10 m³ de gazole,
- deux cuves doubles de 60 m³ de carburant chacune,
- un atelier d'entretien et de réparation automobile,
- un compresseur d'air.

Les activités de la société METIN AUTOMOBILE SERVICE ont été cédées au groupe GUEUDET en mars 2018.

Suite à sa demande partielle de cessation d'activité sur le site, la société METIN AUTOMOBILE SERVICE a fait réaliser une étude d'investigations sur les sols en mars 2019. 5 sondages ont été effectués sur le site. Des échantillons repartis sur l'ensemble des sondages ont été prélevés pour analyse.

Les résultats d'analyses effectuées ont mis en évidence des spots de pollution en Hydrocarbures Totaux (HCT) avec des concentrations comprises entre 25 et 510 mg/kg de MS (matières sèches). La concentration la plus importante est située au droit du sondage 4 à 3 m de profondeur.

Des teneurs en éléments métaux ont également été décelées au droit des sondages 1, 3 et 4. Notamment des teneurs élevées en plomb ont été observées de ces sondages avec des concentrations de 79 mg/kg de MS au niveau du sondage 1, de 80 mg/kg de MS au niveau du sondage 3 et de 73 mg/kg de MS au droit du sondage 4.

Au regard des résultats d'analyses obtenus, la société METIN AUTOMOBILE SERVICE a fait retirer les volucompteurs du site. L'ensemble des déchets lié à l'ancienne activité de stockage et de distribution de carburants a été éliminé du site. La société a procédé également au dégazage, nettoyage et à l'inertage de deux cuves 60 m³ mais n'a pas fourni les justificatifs.

Ayant cédé ces activités au groupe GUEUDET, ce dernier a décidé de mettre fin aux activités de station-service exercées sur le site. A la place de la station-service le groupe GUEUDET envisage de construire un parking afin d'étendre la surface d'exposition et de vente de véhicules.

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

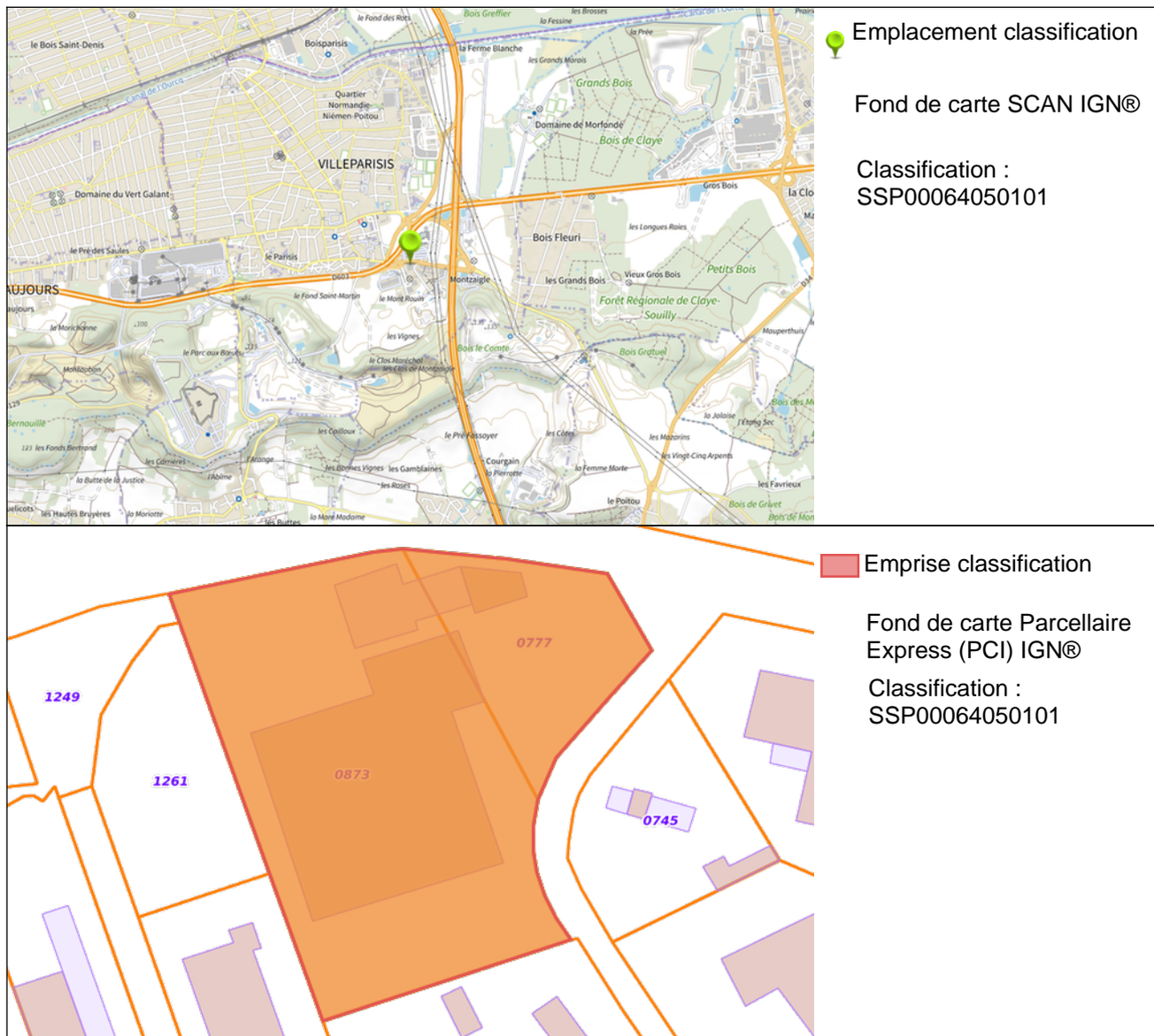
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
VILLEPARISIS	4	0B	777	77
VILLEPARISIS	4	0B	873	77

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde
RGF93 / Lambert-93
(EPSG:2154) :

Long. : 672383.3331454055, Lat. : 6870761.150998327

Superficie estimée :

6920 m²

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