

# SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS ECLACHROME à FEUQUIERES EN VIMEU

## Description de l'établissement

---

Date de dernière mise à jour des informations : 26/04/1900

Nom : ECLACHROME  
Adresse : nullAvenue de Normandie  
Commune principale : FEUQUIERES EN VIMEU (80308)  
Communes secondaires : Non renseigné  
Activités : 25.61Z - Traitement et revêtement des métaux  
Description : Non renseignée

## Conclusions de l'administration sur l'état des sols

---

Date de dernière mise à jour des informations : 30/12/2022

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

Identifiant : SSP6666600101

Ancien identifiant SIS : Non renseigné

Description<sup>1</sup> : Le site a accueilli des installations de traitement de surface soumises à autorisation exploitées par la société ECLACHROME à partir de 2011. La société a cessé définitivement son activité en 2016 suite à son placement en liquidation judiciaire. Les investigations réalisées dans le cadre du mémoire de cessation d'activité ont mis en évidence des impacts dans les sols en chrome VI, cyanures totaux, nickel, cuivre, soufre et chlorures. Ces impacts sont notamment dus à des déversements d'effluents industriels à l'arrière du bâtiment. L'évaluation quantitative des risques sanitaires réalisée conclut à la compatibilité de ces pollutions avec un usage industriel selon les hypothèses retenues. Le liquidateur judiciaire a attesté de l'impécuniosité du dossier fin 2020.

Documents associés<sup>2</sup> : Non renseigné

## Synthèse de l'action de l'administration

---

Date de dernière mise à jour des informations : 10/02/2023

Enjeux et environnement : Le site, d'une superficie de 16 700 m<sup>2</sup>, est implanté dans la zone industrielle de Feuquières-en-Vimeu. Il a accueilli les installations de traitement de surface de la société ECLACHROME de 2011 jusqu'à la liquidation judiciaire de la société en 2016.

Description<sup>3</sup> : La société ECLACHROME a débuté l'exploitation de ses installations de traitement de surface en mai 2011, préalablement à leur autorisation par arrêté préfectoral du 16 janvier 2012.

Suite à des épisodes de pollution en nickel du réseau communal des eaux usées, plusieurs inspections ont été réalisées sur le site en 2015.

Elles ont permis de constater de nombreuses irrégularités dans l'exploitation des installations, la présence d'une zone de pollution à l'arrière du site et la pollution du réseau de collecte des eaux usées liées à des déversements d'effluents industriels. La situation a conduit à la signature de deux arrêtés préfectoraux de mise en demeure, le 25 mars 2016 et le 15 avril 2016 et d'un arrêté préfectoral de mesures d'urgence le 20 avril 2016.

La société a été placée en liquidation judiciaire le 22 mai 2016.

Lors de la visite d'inspection du 23 mars 2017, il a été constaté que le site n'était pas mis en sécurité. En particulier, l'ensemble des déchets présents sur le site lors de la cessation d'activité, ceux résultant du démantèlement des installations vendues aux enchères et les déchets de la société ECLACHROME qui étaient stockés au domicile du gérant étaient stockés sur site, dans le bâtiment sur rétention.

Un arrêté préfectoral prescrivant à la société ECLACHROME de réaliser sous un mois les travaux de mise en sécurité nécessaires dans le cadre de la cessation d'activité du site a été signé le 19 octobre 2017, puis un arrêté préfectoral de mise en demeure le 4 juin 2018 et un arrêté préfectoral de consignation le 3 juillet 2019.

Le liquidateur a fait procéder en 2020, dans la limite des fonds disponibles, à l'évacuation d'une partie des déchets présents sur le site. Ces mesures ont été constatées par l'inspection lors de sa visite du 15 décembre 2020. Compte-tenu des déchets encore présents sur le site, la réalisation de travaux d'office de mise en sécurité a été confiée à l'ADEME par arrêté préfectoral du 2 février 2022. Les opérations d'évacuation des déchets, de curage du réseau d'eaux usées et de la fosse septique ont été réalisés d'octobre à décembre 2022.

Polluant(s) identifié(s) ou suspecté(s) : Indices globaux (AOX, DCO,...) / Indice Cyanures totaux  
Metaux et métalloïdes / Chrome hexavalent  
Metaux et métalloïdes / Cuivre  
Metaux et métalloïdes / Nickel  
Autres éléments minéraux / Chlorures  
Autres éléments minéraux / Soufre

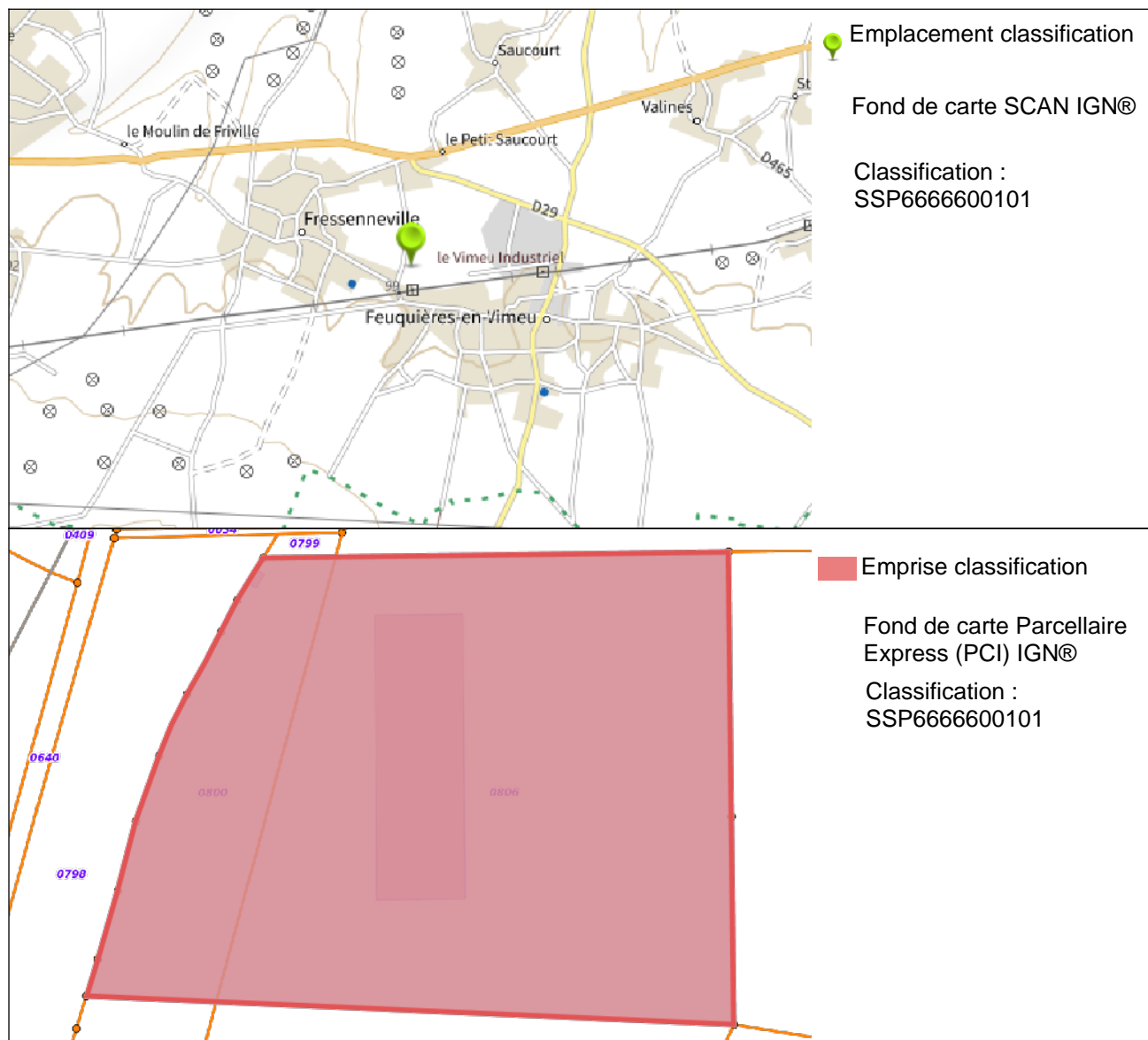
Documents associés : Non renseigné

## Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
Feuquières-en-Vimeu	1	0Z	0800	80
Feuquières-en-Vimeu	1	0Z	0806	80

## Plans cartographiques :



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

Long. : 598906.9612152654, Lat. : 6997199.244461096

Superficie estimée :

16591 m<sup>2</sup>

- 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](http://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.