



**PRÉFET
DU FINISTÈRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Arrivé le

16 AOUT 2021

**Direction de la coordination
des politiques publiques
et de l'appui territorial**

Quimper, le **11 AOUT 2021**

Bureau des installations classées
et des enquêtes publiques
Affaire suivie par : Virginie Le Roux
Tél : 02.99.33.43.47
Courriel : virginie.le-roux@developpement-
durable.gouv.fr

LE PREFET

à

Monsieur le Pdt de la Communauté de
Communes de Quimperlé Communauté
1, rue Andreï Sakharov
CS 20245
29394 Quimperlé Cedex

LR/AR : 1A113 399 88215

Copie aux maires concernés (liste en annexe)

OBIET : Arrêté préfectoral portant sur les secteurs d'information sur les sols (SIS)
Annexion au PLU
REFER : Articles L.125-6 et R. 125-46 du code de l'environnement
Articles L.151-43, L.152-7 et L.153-60 - R.151-51 et R.151-53 du code de l'urbanisme
P.J. : 1 AP
1 certificat d'affichage

Pour faire suite à la démarche de création des secteurs d'information sur les sols sur le territoire de la communauté de communes de Quimperlé Communauté, j'ai pris un arrêté portant sur la localisation des SIS.

Vous voudrez bien trouver, sous ce pli, une copie de mon arrêté du 11 août 2021 et ses annexes, qui devra être affichée un mois au siège de votre communauté de communes, de façon visible.

Il conviendra de me faire retour du certificat d'affichage ci-joint complété, à l'issue de la période d'affichage d'un mois, prévue par l'article R. 125-46 du code de l'environnement.

Conformément aux dispositions des codes de l'urbanisme et de l'environnement, il convient d'annexer ces fiches au plan local d'urbanisme ou au document d'urbanisme en tenant lieu ou à la carte communale des communes concernées.

Lors de la délivrance d'un certificat d'urbanisme, la commune doit mentionner si le terrain est localisé en secteur d'information sur les sols.

Lors de l'instruction d'un permis de construire ou d'aménagement sur un terrain localisé en secteur d'information sur les sols, le service instructeur doit vérifier la présence, dans le dossier de demande, de l'attestation d'un bureau d'étude certifié justifiant de la prise en compte de la pollution des milieux.

Une page Internet expliquant la démarche SIS est disponible sur le site de la DREAL Bretagne : <http://www.bretagne.developpement-durable.gouv.fr/les-secteurs-d-information-sur-les-sols-r1176.html>

Pour le préfet,
Le chef de bureau,

Stéphane SCHLICK

Annexe

Liste des communes

- Arzano ;
- Baye ;
- Clohars-Carnoët ;
- Guilligomarc'h ;
- Le Trévoux ;
- Locunolé ;
- Mellac ;
- Moëlan-sur-Mer ;
- Querrien ;
- Rédené ;
- Saint-Thurien ;
- Scaër ;
- Trémeven ;

ARRÊTÉ DU 11 AOÛT 2021
PORTANT SUR LA LOCALISATION DE SECTEURS D'INFORMATIONS SUR LES SOLS (SIS)
TERRITOIRE DE QUIMPERLÉ COMMUNAUTÉ

AR n° 23-2021-08-11-00001

LE PRÉFET DU FINISTÈRE
Officier de la Légion d'honneur

- VU** le code de l'environnement, et notamment ses articles L.181-14, R.181-45 et R.181-46 ;
- VU** le code de l'environnement, notamment les articles L.556-2, L. 125-6 et L.125-7, R. 125-41 à R.125-47 ;
- VU** le code de l'urbanisme, notamment ses articles R.151-53, R.410-15-1, R.431-16 et R.442-8-1 ;
- VU** l'article 173 de la loi n° 2014-366 du 24 mars 2014 pour l'accès au logement et un urbanisme rénové, dite loi ALUR, qui prévoit l'élaboration de Secteurs d'Information sur les Sols (SIS) ;
- VU** le décret n° 2015-1353 du 26 octobre 2015 relatif aux articles L. 125-6 et L. 125-7 du code de l'Environnement précisant les modalités de mise en œuvre des SIS ;
- VU** le rapport de l'inspection des installations classées du 30 juillet 2021 proposant la création de SIS sur le territoire de Quimperlé Communauté ;
- VU** les retours de maires consultés du territoire de Quimperlé Communauté ;
- VU** l'information des propriétaires concernés par les projets de création des Secteurs d'Information sur les Sols du 7 juin au 7 août 2020 et l'observation de certains d'entre eux ;
- VU** l'absence d'observations du public entre le 7 juin et le 7 août 2020 ;
- CONSIDÉRANT** que le projet de modification ne constitue pas une modification substantielle de l'autorisation environnementale au sens de l'article R. 181-46.I du code de l'environnement ;
- CONSIDÉRANT** qu'il convient de formaliser les informations détenues par l'État sur la pollution des sols afin de prévenir durablement tout risque pour l'environnement ou la santé des utilisateurs du site et que des études et travaux appropriés soient mis en œuvre en cas de changement d'usage des sols ;
- CONSIDÉRANT** que les dépôts des déchets et substances sur les terrains identifiés dans les fiches SIS sur le territoire de Quimperlé Communauté doivent être pris en compte en cas de changement d'usage, de vente et de location du terrain ;
- CONSIDÉRANT** que les communes du territoire de Quimperlé Communauté ont été consultées sur les projets de création de Secteurs d'Information sur les Sols situés sur leur territoire ;
- CONSIDÉRANT** que les propriétaires des terrains d'assiette concernés par un projet de création d'un Secteur d'Information sur les Sols ont été identifiés à l'aide des outils à la disposition de la DREAL et des mairies concernées et qu'ils ont été informés dans la mesure du possible ;
- CONSIDÉRANT** que la participation du public a été réalisée du 7 juin au 7 août 2020,
- CONSIDÉRANT** les retours des communes, l'observation de propriétaires consultés et l'absence de contribution du public ;
- SUR** proposition de Monsieur le Secrétaire Général de la préfecture du Finistère :

ARRÊTE

ARTICLE 1 – GENERALITES

Conformément à l'article R. 125-45 du Code de l'environnement, des Secteurs d'Information sur les Sols (SIS) sont créés sur les communes suivantes du territoire de Quimperlé Communauté et référencés :

- Arzano : 29SIS03711, 29SIS03712
- Baye : 29SIS04098
- Clohars-Carnoët : 29SIS03729
- Guilligomarc'h : 29SIS03942, 29SIS02927
- Le Trévoux : 29SIS03788, 29SIS11561
- Locunolé : 29SIS03792, 29SIS03016
- Mellac : 29SIS03801, 29SIS03802, 29SIS03804
- Moëlan-sur-Mer : 29SIS03806
- Querrien : 29SIS04014, 29SIS02992
- Rédené : 29SIS04034
- Saint-Thurien : 29SIS04114, 29SIS04115
- Scaër : 29SIS03023, 29SIS03830
- Trémeven : 29SIS04095

Les fiches descriptives de ces Secteurs d'Information sur les Sols sont annexées au présent arrêté préfectoral.

ARTICLE 2 – URBANISME

Les Secteurs d'Information sur les Sols mentionnés à l'article 1 sont publiés sur le site Internet <http://www.georisques.gouv.fr>.

Les Secteurs d'Information sur les Sols définis par le présent arrêté sont annexés au document d'urbanisme en vigueur des communes de Arzano, Baye, Clohars-Carnoët, Guilligomarc'h, Le Trévoux, Locunolé, Mellac, Moëlan-sur-Mer, Querrien, Rédené, Saint-Thurien, Scaër, Trémeven.

ARTICLE 3 – OBLIGATIONS RELATIVES A L'USAGE DES TERRAINS

Conformément à l'article L. 556-2 du code de l'environnement, tout projet soumis à permis de construire ou d'aménager dans les secteurs d'information sur les sols identifiés à l'article 1 doit être accompagné d'une attestation de la prise en compte d'une étude de sols, définissant les mesures de gestion de la pollution à mettre en œuvre pour assurer la compatibilité entre l'usage futur et l'état des sols. Cette attestation doit être établie par un bureau d'études certifié dans le domaine des sites et sols pollués ou équivalent, conformément à la norme NF X31-620-2, définie par arrêté du ministre chargé de l'environnement.

L'attestation n'est pas requise lors du dépôt de la demande de permis d'aménager par une personne ayant qualité pour bénéficier de l'expropriation pour cause d'utilité publique, dès lors que l'opération de lotissement a donné lieu à la publication d'une déclaration d'utilité publique.

L'attestation n'est pas requise lors du dépôt de la demande de permis de construire, lorsque la construction projetée est située dans le périmètre d'un lotissement autorisé ayant fait l'objet d'une demande comportant une attestation garantissant la réalisation d'une étude des sols et sa prise en compte dans la conception du projet d'aménagement.

À compter de la date de publication du présent arrêté, le fait qu'un terrain soit répertorié en secteurs d'information sur les sols doit être mentionné dans les certificats d'urbanisme prévus à l'article L. 410-1 du code de l'urbanisme. L'obligation vaut tant pour la délivrance de certificats dans les communes disposant d'un PLU que dans celles disposant d'une carte communale ou sous le régime du RNU

(Règlement National d'Urbanisme).

Le présent article s'applique sans préjudice des dispositions spécifiques sur la pollution des sols déjà prévues dans les documents d'urbanisme.

ARTICLE 4 – OBLIGATION D'INFORMATION DES ACQUÉREURS ET LOCATAIRES

Sans préjudice des articles L. 514-20 et L. 125-5 du code de l'environnement, lorsqu'un terrain situé en secteur d'information sur les sols mentionné à l'article L. 125-6 du code de l'environnement fait l'objet d'un contrat de vente ou de location, le vendeur ou le bailleur du terrain est tenu d'en informer par écrit l'acquéreur ou le locataire. Il communique les informations rendues publiques par l'État, en application de l'article L. 125-6 précité. L'acte de vente ou de location atteste de l'accomplissement de cette formalité. Ces obligations sont applicables à compter du premier jour du quatrième mois suivant la publication au recueil des actes administratifs dans le département du présent arrêté.

À défaut et si une pollution constatée rend le terrain impropre à la destination précisée dans le contrat, dans un délai de deux ans à compter de la découverte de la pollution, l'acquéreur ou le locataire a le choix de demander la résolution du contrat ou, selon le cas, de se faire restituer une partie du prix de vente ou d'obtenir une réduction du loyer. L'acquéreur peut aussi demander la réhabilitation du terrain aux frais du vendeur lorsque le coût de cette réhabilitation ne paraît pas disproportionné par rapport au prix de vente.

ARTICLE 5 – REVISION DES SIS

La modification de fiche SIS ne nécessite ni modification du présent arrêté, ni nouvelle consultation.

Le présent arrêté est révisé (suppression ou ajout de sites) dès lors que le préfet a connaissance d'informations lui permettant la suppression ou la création de nouveau secteur d'information sur les sols. La création, la suppression de secteurs d'information sur les sols est menée conformément aux dispositions des articles R. 125-42 à R. 125-46 du code de l'environnement. La durée de la consultation prévue au I de l'article R. 125-44 du code de l'environnement est fixée à deux mois.

ARTICLE 6 – NOTIFICATION ET PUBLICITÉ

Conformément à l'article R. 125-46 du code de l'environnement, le présent arrêté sera notifié aux maires de Arzano, Baye, Clohars-Carnoët, Guilligomarc'h, Le Trévoux, Locunolé, Mellac, Moëlan-sur-Mer, Querrien, Rédené, Saint-Thurien, Scaër, Trémeven et au président de Quimperlé Communauté.

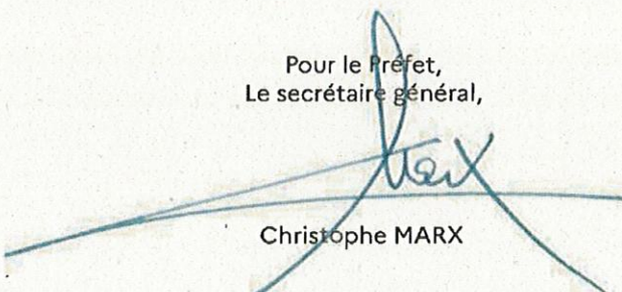
Il est affiché pendant un mois au siège des mairies listées ci-avant.

Le présent arrêté est publié au recueil des actes administratifs du département du Finistère.

ARTICLE 7 – EXÉCUTION

Le secrétaire général de la préfecture du Finistère, les maires de Arzano, Baye, Clohars-Carnoët, Guilligomarc'h, Le Trévoux, Locunolé, Mellac, Moëlan-sur-Mer, Querrien, Rédené, Saint-Thurien, Scaër, Trémeven, le directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Pour le Préfet,
Le secrétaire général,


Christophe MARX

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancien décharge de Kervasquen à ARZANO

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 10/12/2019

Nom : Ancien décharge de Kervasquen

Adresse : KERVASQUEN

Commune principale : ARZANO (29002)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères et les déchets inertes.

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 : SSP00017300101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03711

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères et les déchets inertes.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères et les déchets inertes.

Le site a fonctionné de 1979 à 1991 (Arrêté préfectoral).

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

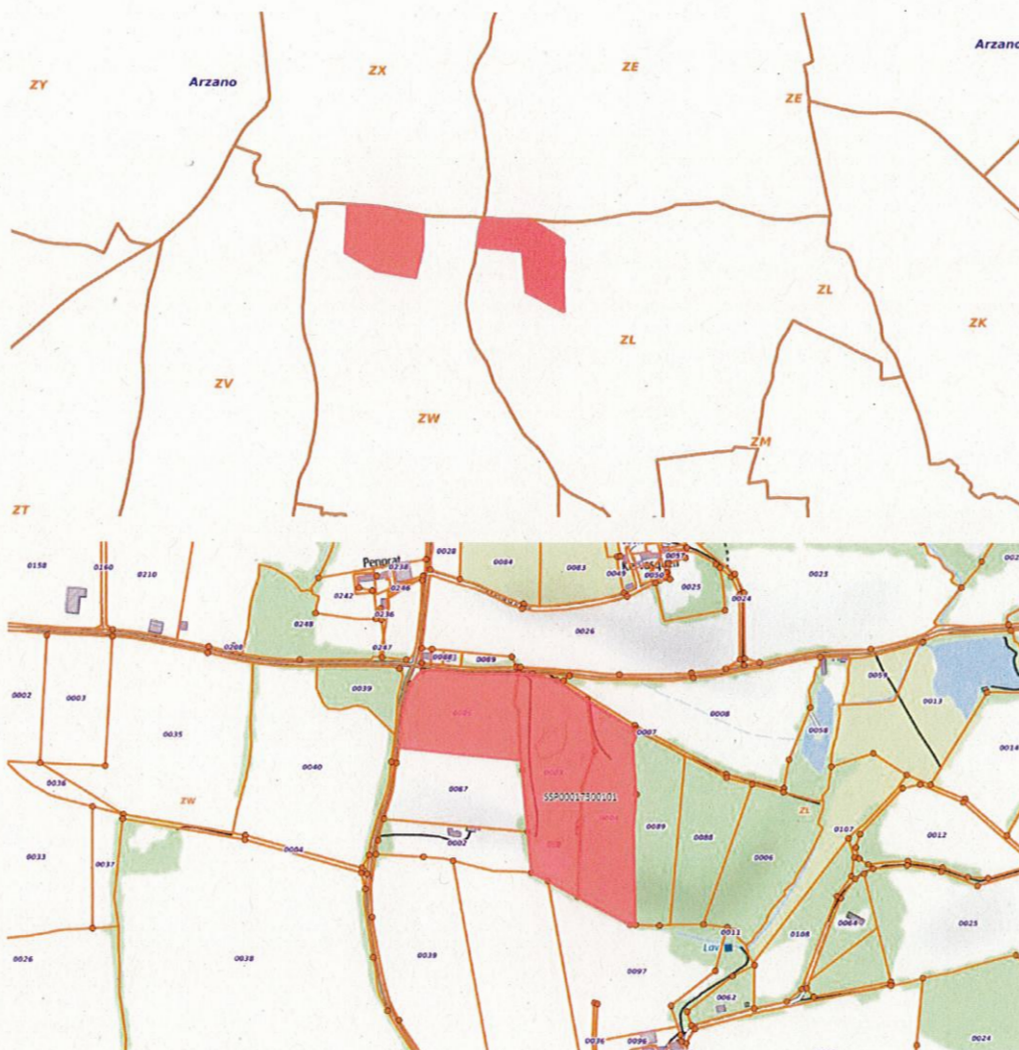
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
ARZANO	null	ZL	86	null
ARZANO	null	ZL	3	null
ARZANO	null	ZL	4	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.44, Lat. :47.889

Superficie estimée : 130921 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Vilerit à ARZANO

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Vilerit

Adresse : VILERIT

Commune principale : ARZANO (29002)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00017310101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03712

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a commencé son fonctionnement en 1961.

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

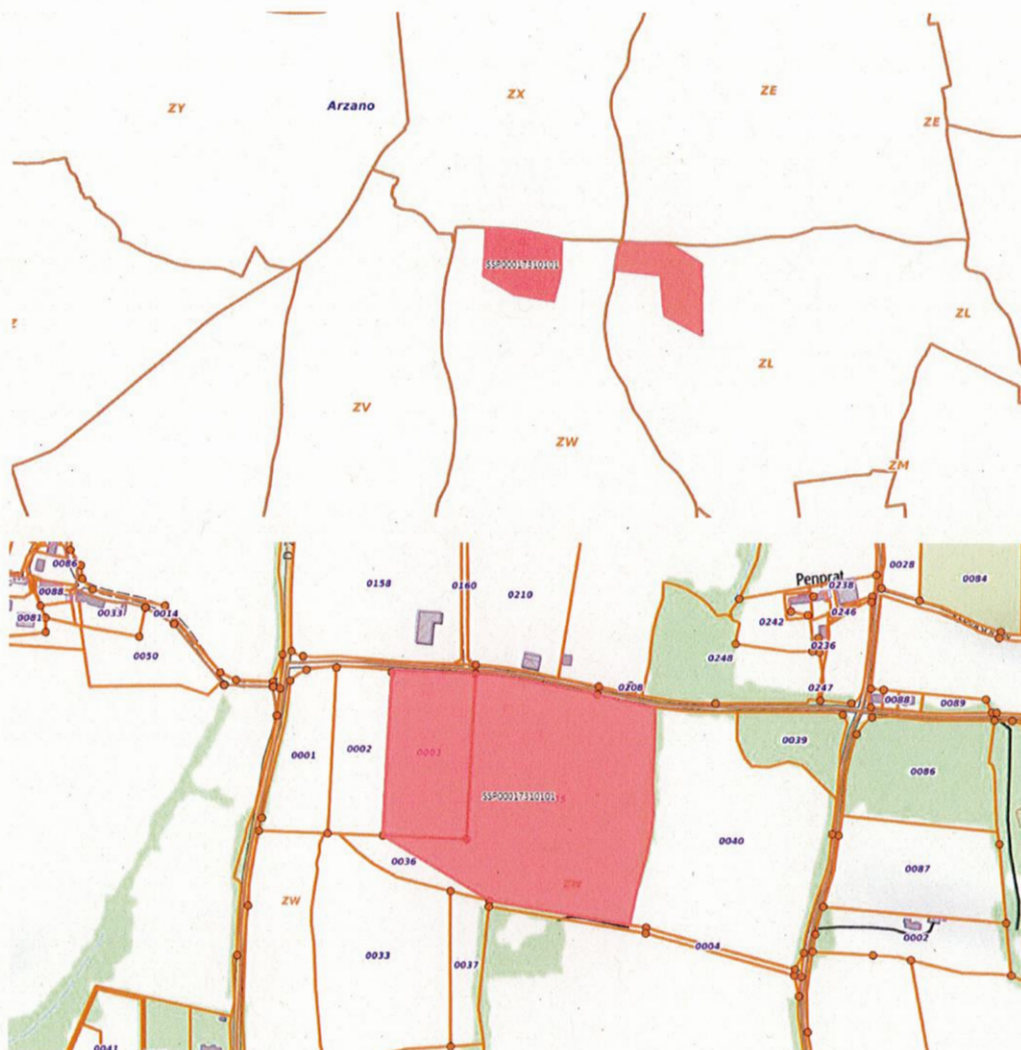
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
ARZANO	null	ZW	3	null
ARZANO	null	ZW	35	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.447, Lat. :47.89

Superficie estimée : 140915 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kerhuel à BAYE

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 09/01/2020

Nom : Ancienne décharge de Kerhuel

Adresse : KERHUEL

Commune principale : BAYE (29005)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00020980101

Ancien identifiant SIS : 29SIS04098

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1970 à 1980.

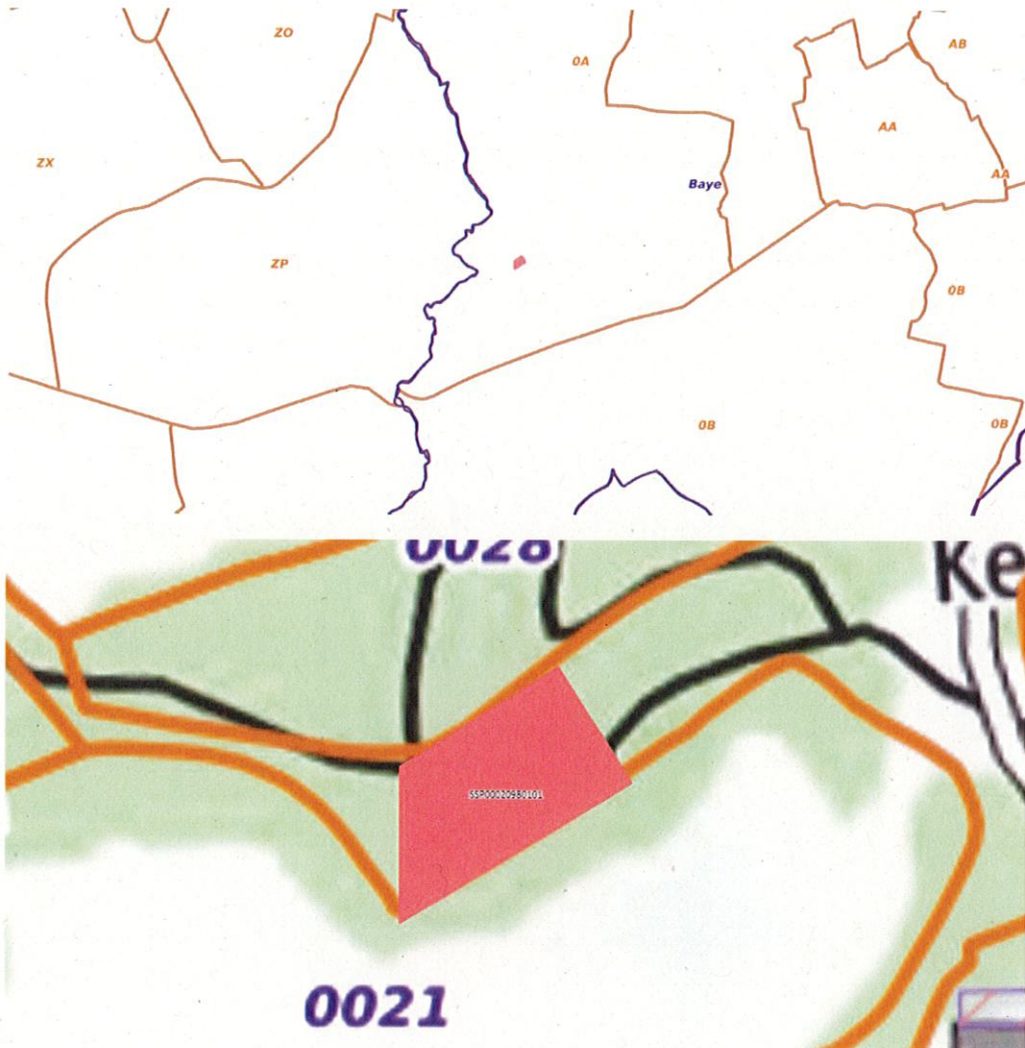
Polluant(s) identifié(s) ou suspecté Non renseigné

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.627, Lat. :47.853

Superficie estimée : 2168 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kerguilan à CLOHARS CARNOET

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 10/01/2020

Nom : Ancienne décharge de Kerguilan

Adresse : KERGUILAN

Commune principale : CLOHARS CARNOET (29031)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00017460101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03729

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1967 à 1985.

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

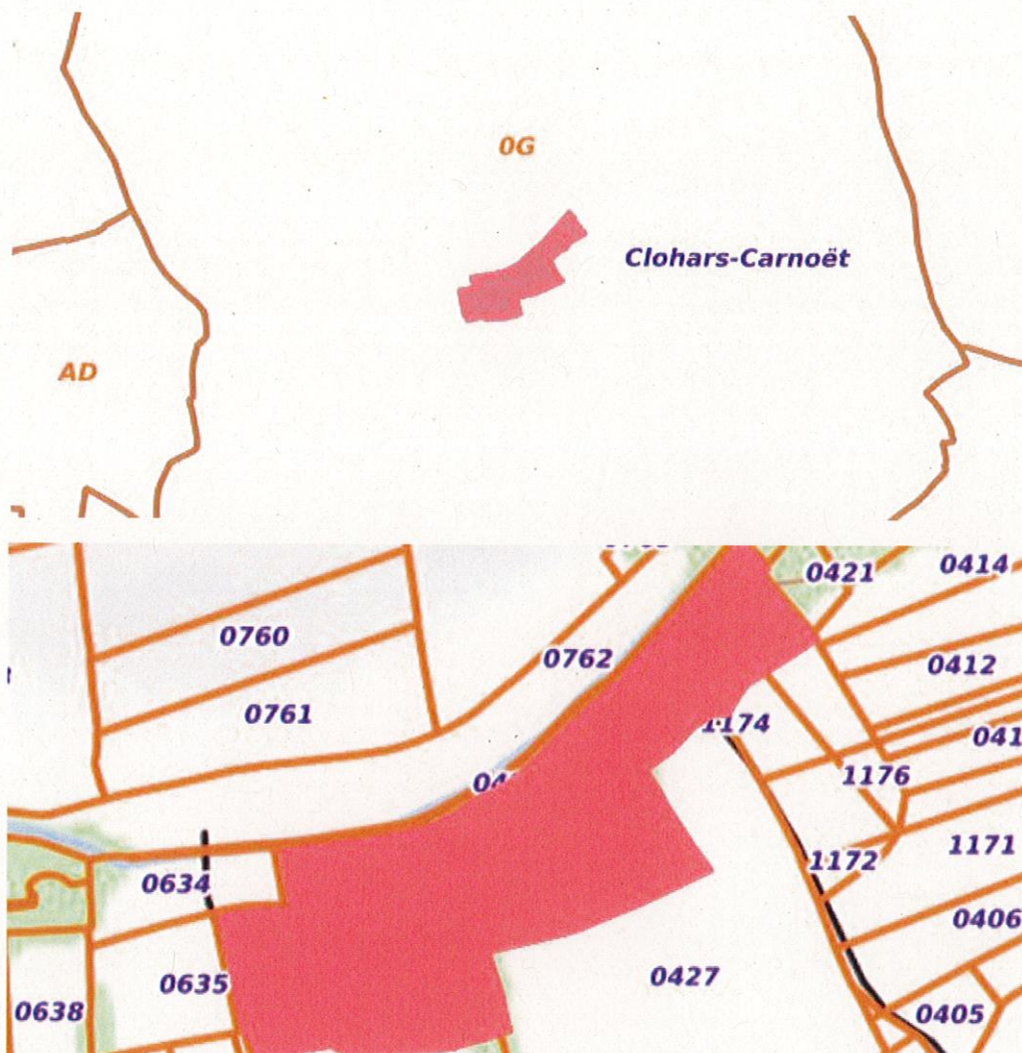
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
CLOHARS CARNOET	null	0G	423	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	422	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	1166	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	1167	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	424	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	2101	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	633	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	426	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	2098	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	2100	null
CLOHARS CARNOET	null	0G	2099	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.57, Lat. :47.789

Superficie estimée : 34710 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Poulronjou à GUILLIGOMARC'H

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 10/01/2020

Nom : Ancienne décharge de Poulronjou

Adresse : POULRONJOU

Commune principale : GUILLIGOMARC'H (29071)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site a accueilli des matériaux de démolition, des ferrailles et des déchets verts.
La superficie du site est de 5000 m² pour une hauteur de 3 m.

La surface du dépôt a été nivelé et recouverte de sable de mine.

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 : SSP00011610101

Ancien identifiant SIS : 29SIS02927

Description¹ : Le site a accueilli des matériaux de démolition, des ferrailles et des déchets verts.
La superficie du site est de 5000 m² pour une hauteur de 3 m.

La surface du dépôt a été nivelé et recouverte de sable de mine.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site a accueilli des matériaux de démolition, des ferrailles et des déchets verts.
La superficie du site est de 5000 m² pour une hauteur de 3 m.

La surface du dépôt a été nivelé et recouverte de sable de mine.

Le site a fait l'objet d'une réhabilitation en 1999.

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

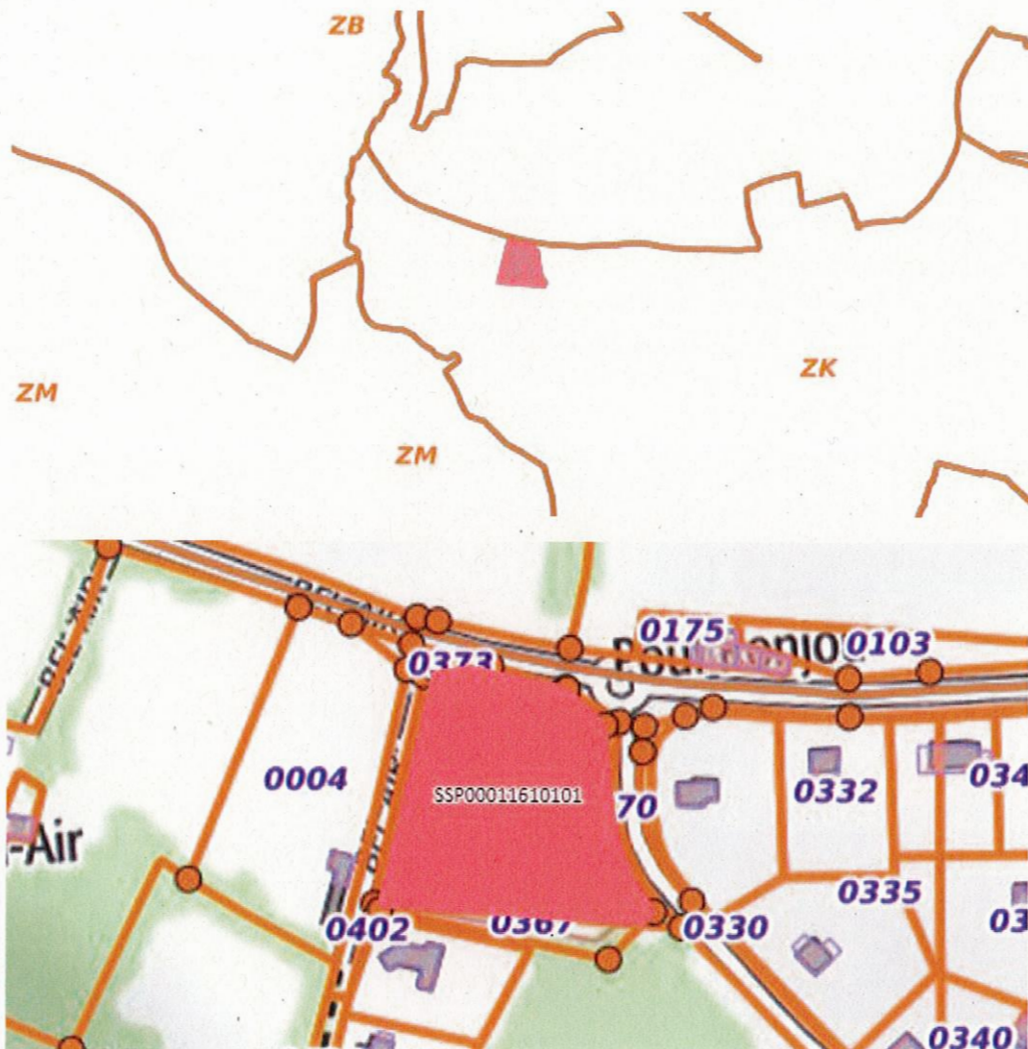
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
GUILLIGOMARC'H	1	ZK	369	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.423, Lat. :47.936

Superficie estimée : 10659 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancien décharge de Kerloquet à GUILLIGOMARC'H

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 10/01/2020

Nom : Ancien décharge de Kerloquet

Adresse : KERLOQUET

Commune principale : GUILLIGOMARC'H (29071)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1960 à 1982.

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 : SSP00019450101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03942

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1960 à 1982.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1960 à 1982.

Le site a été reboisé.

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

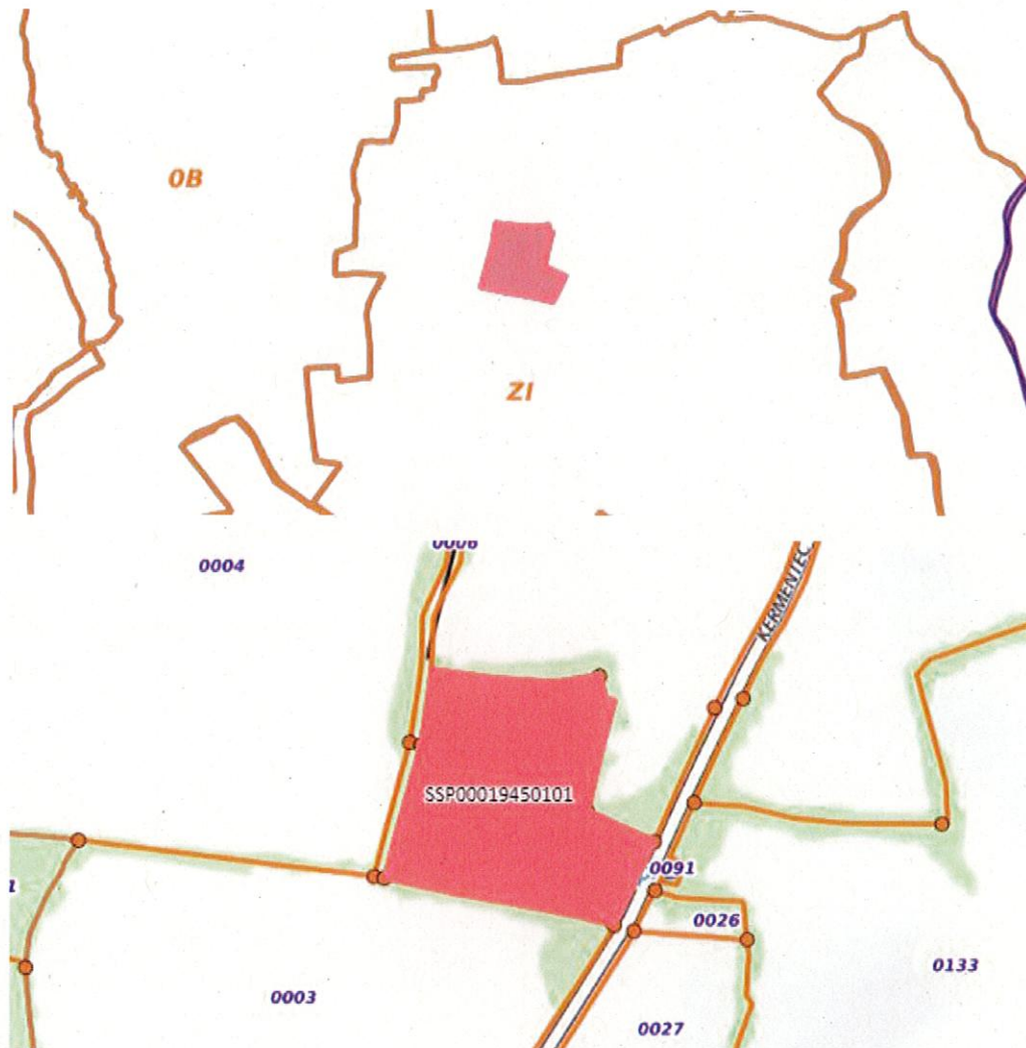
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
GUILLIGOMARCH	1	ZI	7	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.413, Lat. :47.944

Superficie estimée : 33850 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de la Croix de Logan à LE TREVOUX

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 10/01/2020

Nom : Ancienne décharge de la Croix de Logan

Adresse : CROIX DE LOGAN

Commune principale : LE TREVOUX (29300)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1969 à 1980.

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 : SSP00018030101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03788

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1969 à 1980.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 23/11/2020

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1969 à 1980.

Le site a été comblé.

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

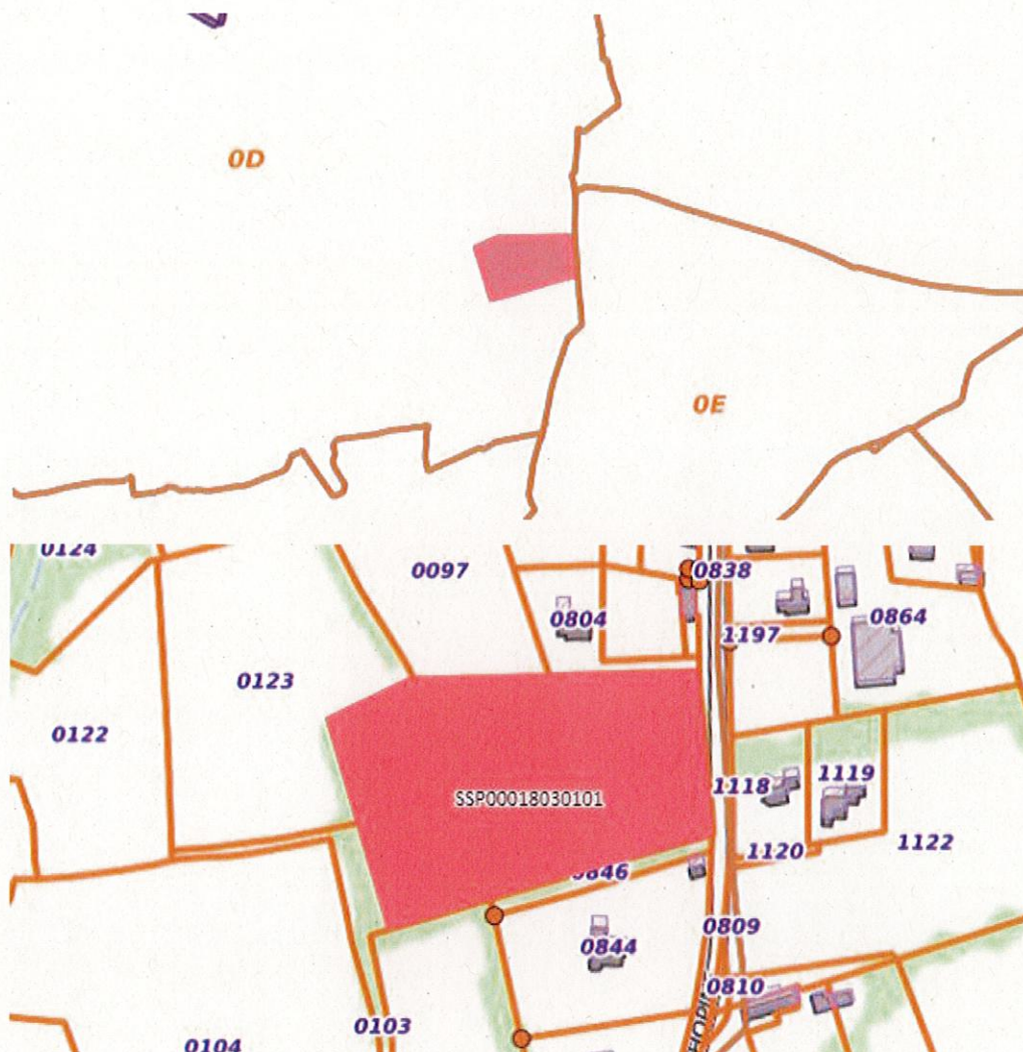
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
LE TREVOUX	1	0D	102	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.675, Lat. :47.897

Superficie estimée : 34014 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kernihouarn à LE TREVOUX

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 28/11/2019

Nom : Ancienne décharge de Kernihouarn

Adresse : KERNIHOUARN

Commune principale : LE TREVOUX (29300)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00069340101

Ancien identifiant SIS : 29SIS11561

Description¹ : Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Les dépôts ont cessé en 1990.

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
LE TREVOUX	2	0A	158	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.656, Lat. :47.905

Superficie estimée : 20811 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Ménez Lann à LOCUNOLE

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 05/04/2019

Nom : Ancienne décharge de Ménez Lann

Adresse : MÉNEZ LANN

Commune principale : LOCUNOLE (29136)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères, les monstres, les ferrailles, les déchets verts et les gravats.

Le site a été autorisé à fonctionner par arrêté préfectoral du 6 mai 1981. Les dépôts d'ordures ménagères ont cessé en 1989. De 1989 à 2001 ce sont des déchets verts, des encombrants (ferrailles, électroménagers, ...) et des gravats qui ont été enfouis.

L'arrêté municipal de fermeture de la décharge date du 30 juillet 2001.

La surface de la décharge est estimée à 3 600 m², pour une hauteur de 5-10 m.

Seule la moitié Est a été utilisée. La partie Ouest est restée boisée et inutilisée.

Le site a été réhabilité en 2003 :

- reprofilage de la décharge pour limiter le ravinement,
- couche de fermeture de 30 cm d'argile,
- couche de finition de 30 cm de terre végétale,
- création d'un fossé périphérique de 300 m autour du site pour l'évacuation des eaux de ruissellement,

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 : SSP00012430101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03016

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères, les monstres, les ferrailles, les déchets verts et les gravats.

Le site a été autorisé à fonctionner par arrêté préfectoral du 6 mai 1981. Les dépôts d'ordures ménagères ont cessé en 1989. De 1989 à 2001 ce sont des déchets verts, des encombrants (ferrailles, électroménagers, ...) et des gravats qui ont été enfouis.

L'arrêté municipal de fermeture de la décharge date du 30 juillet 2001.

La surface de la décharge est estimée à 3 600 m², pour une hauteur de 5-10 m.

Seule la moitié Est a été utilisée. La partie Ouest est restée boisée et inutilisée.

Le site a été réhabilité en 2003 :

- reprofilage de la décharge pour limiter le ravinement,
- couche de fermeture de 30 cm d'argile,
- couche de finition de 30 cm de terre végétale,
- création d'un fossé périphérique de 300 m autour du site pour l'évacuation des eaux de ruissellement,

Documents associés² : Rapport de cessation de l'inspection

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères, les monstres, les ferrailles, les déchets verts et les gravats.

Le site a été autorisé à fonctionner par arrêté préfectoral du 6 mai 1981. Les dépôts d'ordures ménagères ont cessé en 1989. De 1989 à 2001 ce sont des déchets verts, des encombrants (ferrailles, électroménagers, ...) et des gravats qui ont été enfouis.

L'arrêté municipal de fermeture de la décharge date du 30 juillet 2001.

La surface de la décharge est estimée à 3 600 m², pour une hauteur de 5-10 m.

Seule la moitié Est a été utilisée. La partie Ouest est restée boisée et inutilisée.

Le site a été réhabilité en 2003 :

- reprofilage de la décharge pour limiter le ravinement,

- couche de fermeture de 30 cm d'argile,
- couche de finition de 30 cm de terre végétale,
- création d'un fossé périphérique de 300 m autour du site pour l'évacuation des eaux de ruissellement,
- re-végétalisation (prairie).

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
LOCUNOLE	null	ZO	98	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.504, Lat. :47.913

Superficie estimée : 34174 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Penquer Diffon à LOCUNOLE

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 08/01/2018

Nom : Ancienne décharge de Penquer Diffon

Adresse : LE BOURG

Commune principale : LOCUNOLE (29136)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets non dangereux dont les ordures ménagères.

Le site a commencé à fonctionner en 1969.

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 : SSP00018070101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03792

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets non dangereux dont les ordures ménagères.

Le site a commencé à fonctionner en 1969.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets non dangereux dont les ordures ménagères.

Le site a commencé à fonctionner en 1969.

Le site est aujourd'hui occupé par des terres agricoles.

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

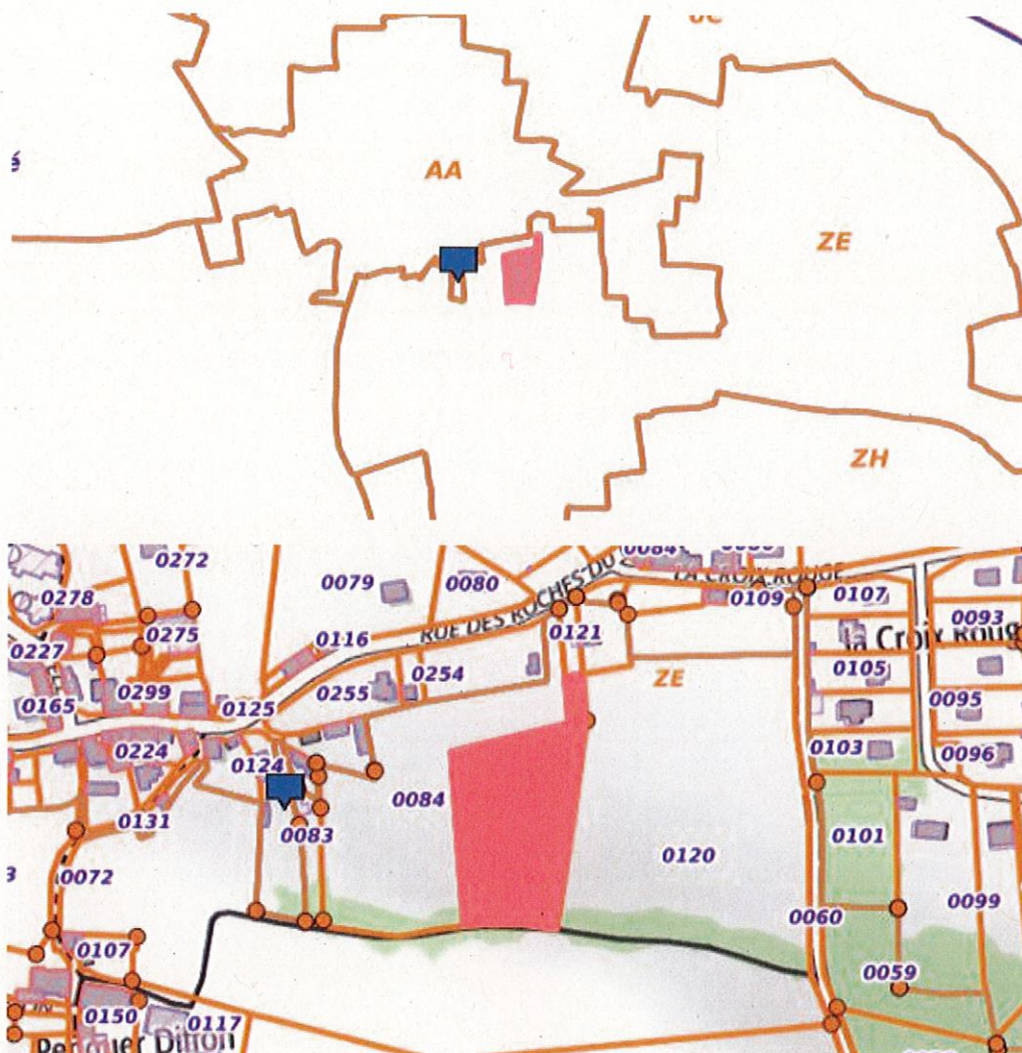
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
LOCUNOLE	null	ZE	115	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.475, Lat. :47.935

Superficie estimée : 12365 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kermagoret à MELLAC

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Kermagoret

Adresse : KERMAGORET

Commune principale : MELLAC (29147)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1967 à 1984 (arrêté préfectoral).

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 : SSP00018160101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03801

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1967 à 1984 (arrêté préfectoral).

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1967 à 1984 (arrêté préfectoral).

Le site a été comblé et reboisé.

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

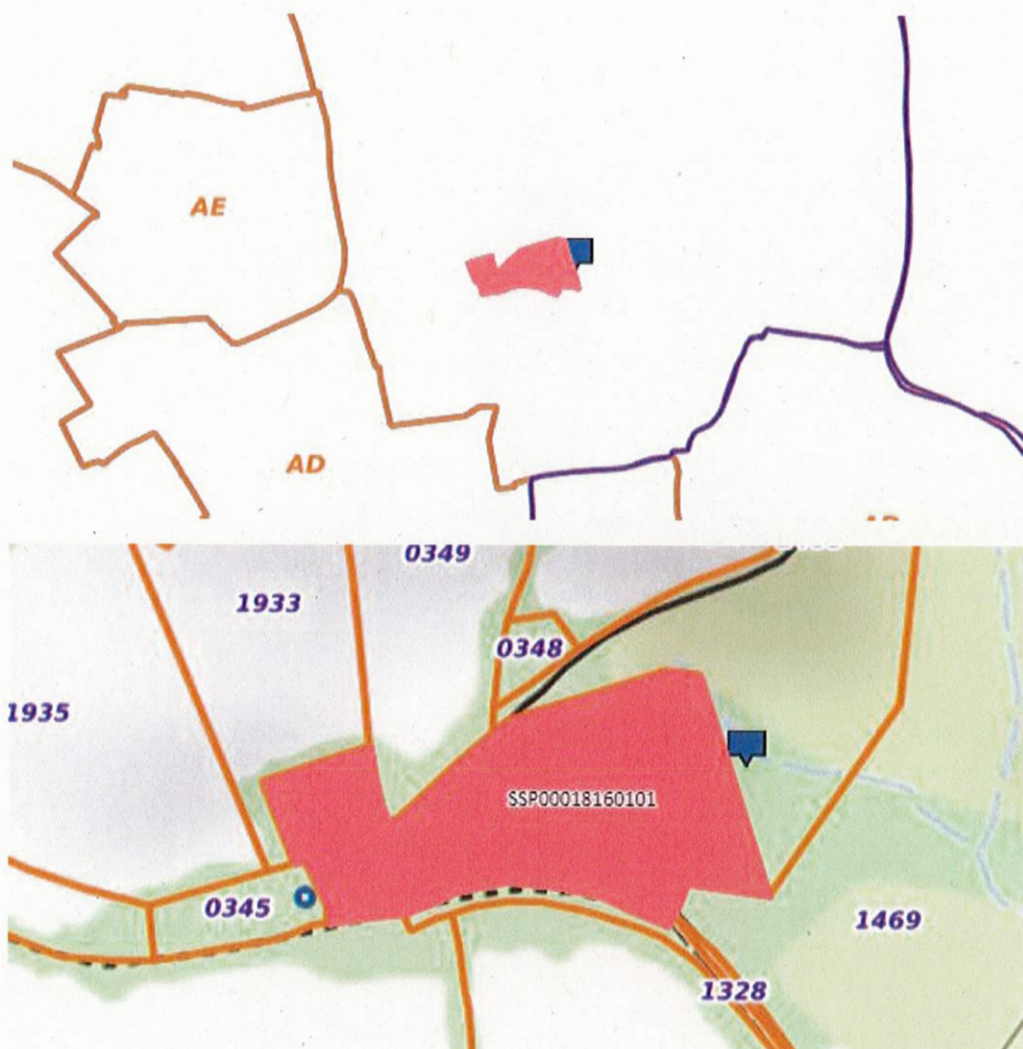
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
MELLAC	null	0B	350	null
MELLAC	null	0B	346	null
MELLAC	null	0B	973	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.556, Lat. :47.891

Superficie estimée : 27236 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kerouac'h à MELLAC

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Kerouac'h

Adresse : KEROUAC'H

Commune principale : MELLAC (29147)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00018170101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03802

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1969 à 1984.

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

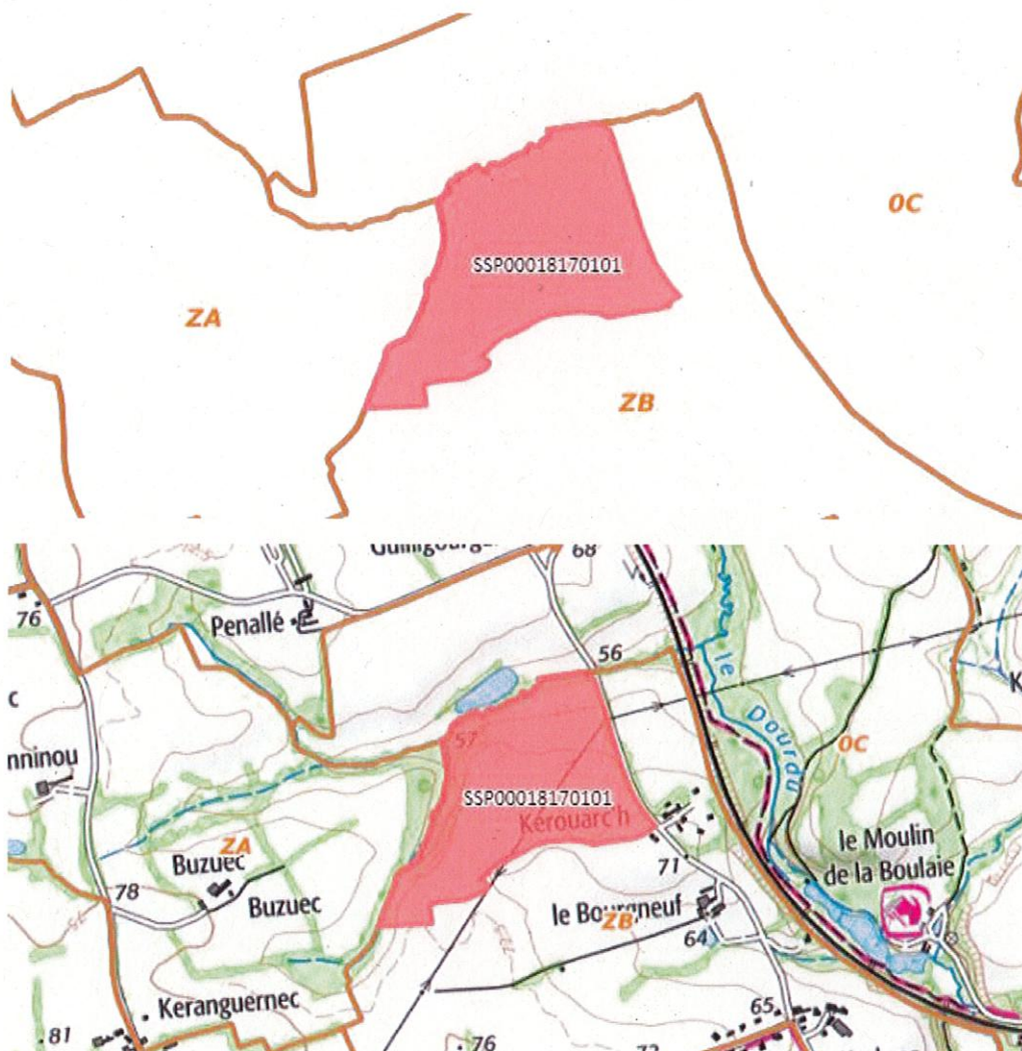
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
MELLAC	null	ZB	41	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.592, Lat. :47.882

Superficie estimée : 318057 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de la Loge Butun à MELLAC

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de la Loge Butun

Adresse : LE ROUAS ROZ AN END BRAS

Commune principale : MELLAC (29147)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00018190101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03804

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné jusqu'en 1967.

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
MELLAC	null	0A	495	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.597, Lat. :47.909

Superficie estimée : 7808 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Pont Doudu à MOELAN SUR MER

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Pont Doudu

Adresse : PONT DOURDU

Commune principale : MOELAN SUR MER (29150)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1960 à 1988.

A partir de l'ancien talus, la décharge est venue combler une partie de la vallée du ruisseau du Doudu.

Les bords de la zone de stockage de déchets sont marqués par des talus de plusieurs mètres de haut au nord et à l'est, marquant la limite entre massif et terrain naturel

Lors de la réhabilitation, la décharge a fait l'objet d'un recouvrement par de la terre végétale. Lors d'une visite en 2011, il apparaît que la couverture se désagrège et que des déchets sont apparents.

Le site mesure 8 200m² et les déchets peuvent atteindre les 8m.

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 : SSP00018210101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03806

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1960 à 1988.

A partir de l'ancien talus, la décharge est venue combler une partie de la vallée du ruisseau du Douardu.

Les bords de la zone de stockage de déchets sont marqués par des talus de plusieurs mètres de haut au nord et à l'est, marquant la limite entre massif et terrain naturel

Lors de la réhabilitation, la décharge a fait l'objet d'un recouvrement par de la terre végétale. Lors d'une visite en 2011, il apparaît que la couverture se désagrège et que des déchets sont apparents.

Le site mesure 8 200m² et les déchets peuvent atteindre les 8m.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1960 à 1988.

A partir de l'ancien talus, la décharge est venue combler une partie de la vallée du ruisseau du Douardu.

Les bords de la zone de stockage de déchets sont marqués par des talus de plusieurs mètres de haut au nord et à l'est, marquant la limite entre massif et terrain naturel

Lors de la réhabilitation, la décharge a fait l'objet d'un recouvrement par de la terre végétale. Lors d'une visite en 2011, il apparaît que la couverture se désagrège et que des déchets sont apparents.

Le site mesure 8 200m² et les déchets peuvent atteindre les 8m.

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
MOELAN SUR MER	null	AC	246	null
MOELAN SUR MER	null	AC	72	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.634, Lat. :47.822

Superficie estimée : 24430 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Miniou Roz à QUERRIEN

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Miniou Roz

Adresse : LE BOURG

Commune principale : QUERRIEN (29230)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un lieu de stockage de déchets, dont les déchets verts, les ferrailles, les gravats et un peu d'ordures ménagères.

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 : SSP00012210101

Ancien identifiant SIS : 29SIS02992

Description¹ : Le site correspond à un lieu de stockage de déchets, dont les déchets verts, les ferrailles, les gravats et un peu d'ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un lieu de stockage de déchets, dont les déchets verts, les ferrailles, les gravats et un peu d'ordures ménagères.

Les dépôts ont commencé en 1960 (autorisation).

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

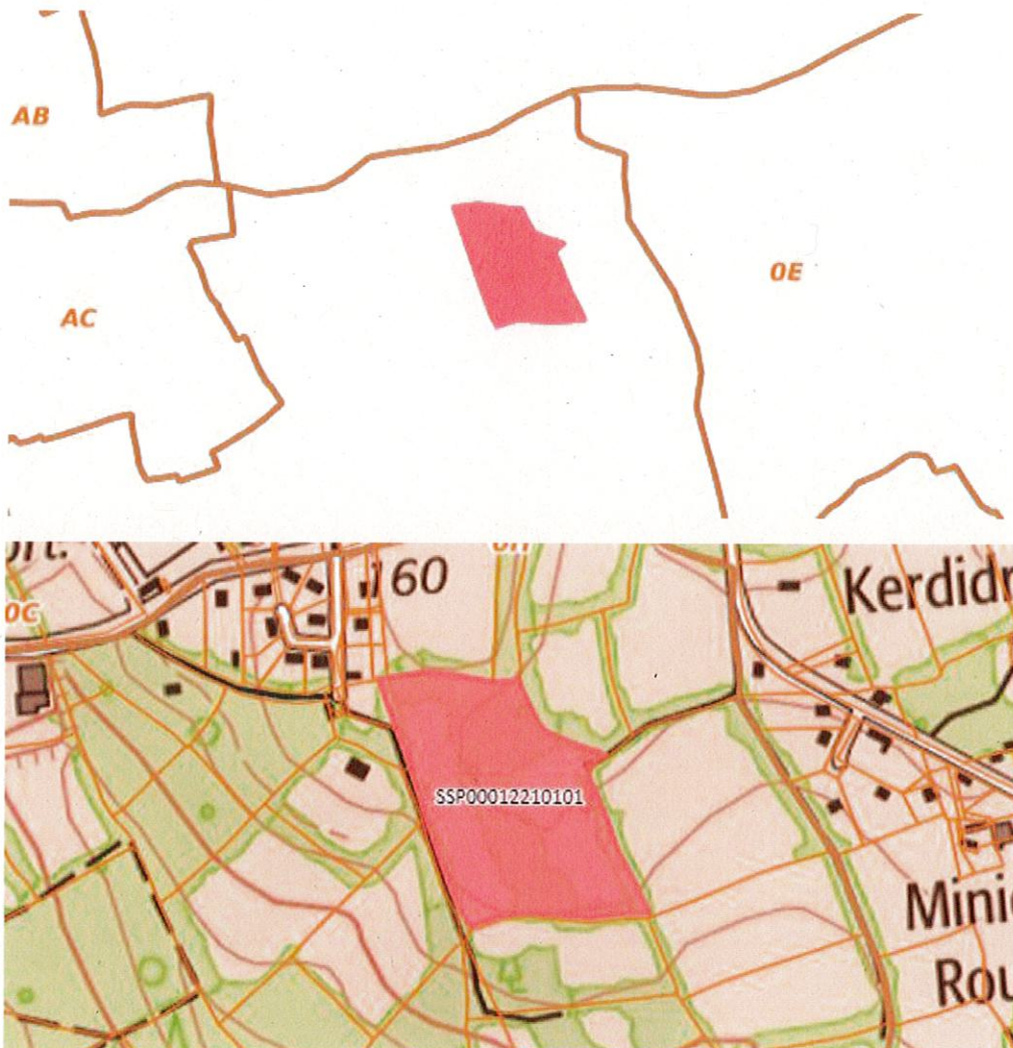
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
QUERRIEN	1	0H	12	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.525, Lat. :47.959

Superficie estimée : 71241 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kerméas à QUERRIEN

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Kerméas

Adresse : LA BOISSIÈRE

Commune principale : QUERRIEN (29230)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00020150101

Ancien identifiant SIS : 29SIS04014

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Il a fonctionné de 1975 à 1989 (Arrêté préfectoral).

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

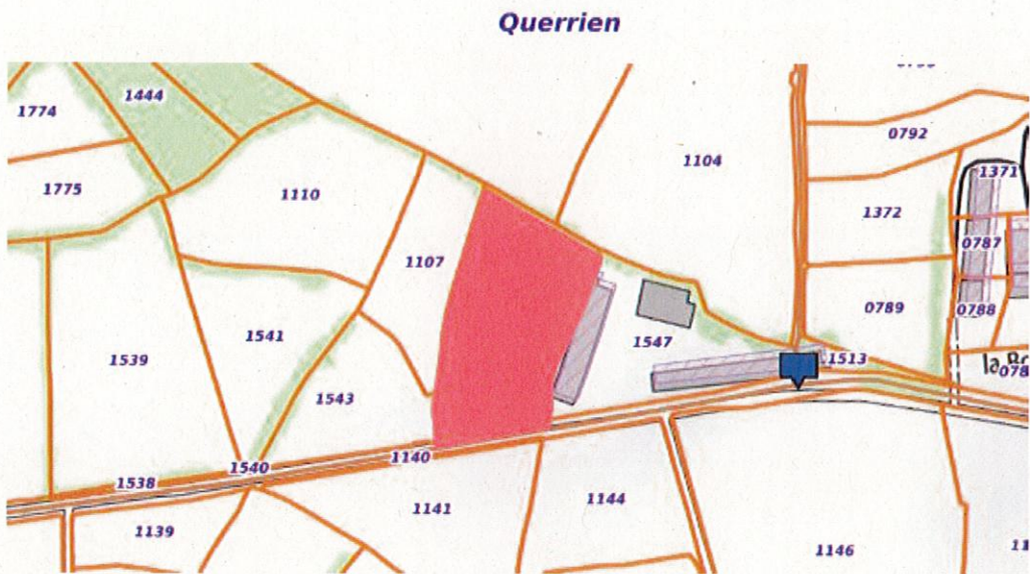
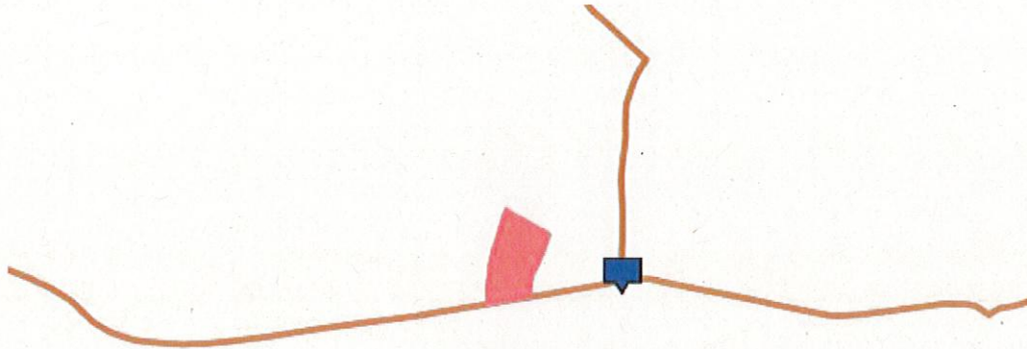
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
QUERRIEN	null	0B	1545	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.558, Lat. :47.963

Superficie estimée : 26307 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge du chemin Fontaine à REDENE

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 30/07/2020

Nom : Ancienne décharge du chemin Fontaine

Adresse : KERLORET

Commune principale : REDENE (29234)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00020350101

Ancien identifiant SIS : 29SIS04034

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a fonctionné de 1967 à 1975.

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
REDENE	1	ZH	33	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.464, Lât. :47.865

Superficie estimée : 31034 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS BOLLORE à SCAER

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 08/07/2020

Nom : BOLLORE

Adresse : CASCADEC

Commune principale : SCAER (29274)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : D72 - Transformation des matières plastiques

Description : La société BOLLORE a été autorisée à exploiter une installation de transformation et de métallisation de matières plastiques par arrêté préfectoral du 21 décembre 2001.

L'installation comportait :

- 9 machines à métalliser au centre du site,
- une laverie (stockage de soude et de solvants en fût, cuve aérienne des eaux de lessivage) et une zone de laquage à l'est,
- deux transformateurs pollués par les PCB au nord,
- un stockage de ferraille, câbles électriques, batteries, etc. au nord,
- une zone de stockage de déchets banals et un réservoir de stockage des eaux de lavage du sol au sud,
- trois zones de stockage a) de solvants et huiles usagées, b) de ferraille et c) de solvants de nettoyage et d'huiles au sud-est,
- une canalisation d'huiles usagées enterrées au sud-est,
- un séparateur d'hydrocarbures au sud.

Les activités ont cessé sur le site en août 2008. L'exploitant a remis son site en état pour un usage industriel.

Des études ont été menées dans le cadre de la cessation d'activité. Elles ont mis en évidence la présence d'hydrocarbures totaux (HCT) et d'éléments traces métalliques (ETM), principalement sur 6 zones distinctes :

- présence d'HCT sur trois zones (A, B et C) ;
- présence de chrome, cuivre, nickel, aluminium (et localement en plomb) sur trois zones (D, E et F).

Un prélèvement effectué en avril 2008 au niveau d'un piézomètre situé à 250 mètres en aval hydraulique du site révèle l'absence d'impact sur les eaux souterraines.

Le risque d'inhalation au niveau des zones contaminées par les HCT est limité de part leur faible volatilité et l'existence d'une "barrière" physique (dalle béton) entre le sol et l'air environnant.

Le risque de contact direct avec les ETM par ingestion ou par inhalation est limité par

- la présence d'une couche végétale pour les zones D et E ;
- la profondeur des éléments présents pour la zone F.

De plus, le faible caractère lixiviable des ETM et le recouvrement des zones à risques évitent un transfert de pollution à l'extérieur du site, qui pourrait impacter la rivière (Isole) ou les eaux souterraines.

Il faut noter que la pêche est pratiquée dans la rivière l'Isole qui traverse le site et dont les eaux sont en lien direct avec les eaux souterraines.

Le plan de gestion des zones polluées par les Hydrocarbures (C10-C40) et les ETM et le schéma conceptuel (risques faibles liés aux pollutions dans les sols vu l'usage industriel futur retenu) propose de laisser en place les terres polluées et d'instituer des restrictions d'usage.

Ainsi, l'arrêté préfectoral du 30 novembre 2009 prescrit la surveillance semestrielle des eaux souterraines pour les paramètres hydrocarbures (C10-C40) et les ETM (chrome, cuivre, nickel, plomb et aluminium) via un seul piézomètre situé en aval hydraulique, ainsi que l'élaboration de restrictions d'usage.

Les restrictions d'usage ont été actées dans un acte notarié (cf. PJ).

Le bilan quadriennal, réalisé en avril 2012, porte sur la période 2008 - 2012. Les paramètres recherchés sont les hydrocarbures C10-C40 et les ETM (arsenic, cadmium, chrome, cuivre, mercure, nickel, plomb, zinc, aluminium, argent).

Il met en évidence :

- une absence d'impact par les hydrocarbures,
- des anomalies ponctuelles pour les ETM,
- une tendance à l'augmentation des concentrations pour l'arsenic en période de basses eaux,
- une tendance probable à l'augmentation des concentrations pour l'aluminium et le zinc en période de hautes eaux.

Les pollutions ponctuelles relevées pendant cette période ont été associées à d'autres activités ou à des phénomènes observés dans le cas d'anomalies naturelles modérées (source INRA Orléans janv 2008). La surveillance a donc été levée après diagnostic et suivi de 2008 à 2012.

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 : SSP00018400101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03830

Description¹ : La société BOLLORE a été autorisée à exploiter une installation de transformation et de métallisation de matières plastiques par arrêté préfectoral du 21 décembre 2001.

L'installation comportait :

- 9 machines à métalliser au centre du site,
- une laverie (stockage de soude et de solvants en fût, cuve aérienne des eaux de lessivage) et une zone de laquage à l'est,

- deux transformateurs pollués par les PCB au nord,
- un stockage de ferraille, câbles électriques, batteries, etc. au nord,
- une zone de stockage de déchets banals et un réservoir de stockage des eaux de lavage du sol au sud,
- trois zones de stockage a) de solvants et huiles usagées, b) de ferraille et c) de solvants de nettoyage et d'huiles au sud-est,
- une canalisation d'huiles usagées enterrées au sud-est,
- un séparateur d'hydrocarbures au sud.

Les activités ont cessé sur le site en août 2008. L'exploitant a remis son site en état pour un usage industriel.

Des études ont été menées dans le cadre de la cessation d'activité. Elles ont mis en évidence la présence d'hydrocarbures totaux (HCT) et d'éléments traces métalliques (ETM), principalement sur 6 zones distinctes :

- présence d'HCT sur trois zones (A, B et C) ;
- présence de chrome, cuivre, nickel, aluminium (et localement en plomb) sur trois zones (D, E et F).

Un prélèvement effectué en avril 2008 au niveau d'un piézomètre situé à 250 mètres en aval hydraulique du site révèle l'absence d'impact sur les eaux souterraines.

Le risque d'inhalation au niveau des zones contaminées par les HCT est limité de part leur faible volatilité et l'existence d'une "barrière" physique (dalle béton) entre le sol et l'air environnant.

Le risque de contact direct avec les ETM par ingestion ou par inhalation est limité par :

- la présence d'une couche végétale pour les zones D et E ;
- la profondeur des éléments présents pour la zone F.

De plus, le faible caractère lixiviable des ETM et le recouvrement des zones à risques évitent un transfert de pollution à l'extérieur du site, qui pourrait impacter la rivière (Isole) ou les eaux souterraines.

Il faut noter que la pêche est pratiquée dans la rivière l'Isole qui traverse le site et dont les eaux sont en lien direct avec les eaux souterraines.

Le plan de gestion des zones polluées par les Hydrocarbures (C10-C40) et les ETM et le schéma conceptuel (risques faibles liés aux pollutions dans les sols vu l'usage industriel futur retenu) propose de laisser en place les terres polluées et d'instituer des restrictions d'usage.

Ainsi, l'arrêté préfectoral du 30 novembre 2009 prescrit la surveillance semestrielle des eaux souterraines pour les paramètres hydrocarbures (C10-C40) et les ETM (chrome, cuivre, nickel, plomb et aluminium) via un seul piézomètre situé en aval hydraulique, ainsi que l'élaboration de restrictions d'usage.

Les restrictions d'usage ont été actées dans un acte notarié (cf. PJ).

Le bilan quadriennal, réalisé en avril 2012, porte sur la période 2008 - 2012. Les paramètres recherchés sont les hydrocarbures C10-C40 et les ETM (arsenic, cadmium, chrome, cuivre, mercure, nickel, plomb, zinc, aluminium, argent).

Il met en évidence :

- une absence d'impact par les hydrocarbures,
- des anomalies ponctuelles pour les ETM,
- une tendance à l'augmentation des concentrations pour l'arsenic en période de basses eaux,
- une tendance probable à l'augmentation des concentrations pour l'aluminium et le zinc en période de hautes eaux.

Les pollutions ponctuelles relevées pendant cette période ont été associées à d'

autres activités ou à des phénomènes observés dans le cas d'anomalies naturelles modérées (source INRA Orléans janv 2008). La surveillance a donc été levée après diagnostic et suivi de

Documents associés² : RUCPE

Synthèse de l'action de l'administration

Date de dernière mise à jour des informations : 08/07/2020

Description³ : Des études ont été menées dans le cadre de la cessation d'activité. Elles ont mis en évidence la présence d'hydrocarbures totaux (HCT) et d'éléments traces métalliques (ETM), principalement sur 6 zones distinctes :

- présence d'HCT sur trois zones (A, B et C) ;
- présence de chrome, cuivre, nickel, aluminium (et localement en plomb) sur trois zones (D, E et F).

Un prélèvement effectué en avril 2008 au niveau d'un piézomètre situé à 250 mètres en aval hydraulique du site révèle l'absence d'impact sur les eaux souterraines.

Le risque d'inhalation au niveau des zones contaminées par les HCT est limité de part leur faible volatilité et l'existence d'une "barrière" physique (dalle béton) entre le sol et l'air environnant.

Le risque de contact direct avec les ETM par ingestion ou par inhalation est limité par :

- la présence d'une couche végétale pour les zones D et E ;
- la profondeur des éléments présents pour la zone F.

De plus, le faible caractère lixiviable des ETM et le recouvrement des zones à risques évitent un transfert de pollution à l'extérieur du site, qui pourrait impacter la rivière (Isole) ou les eaux souterraines.

Il faut noter que la pêche est pratiquée dans la rivière l'Isole qui traverse le site et dont les eaux sont en lien direct avec les eaux souterraines.

Le plan de gestion des zones polluées par les Hydrocarbures (C10-C40) et les ETM et le schéma conceptuel (risques faibles liés aux pollutions dans les sols vu l'usage industriel futur retenu) propose de laisser en place les terres polluées et d'instituer des restrictions d'usage. Les restrictions d'usage doivent porter sur :

- le maintien, sur site, d'une couche végétale,
- l'interdiction de réaliser des affouillements et de creuser dans les zones polluées sans étude préalable,
- le maintien d'un usage industriel sur le site,
- l'interdiction de cultiver des végétaux destinés à la consommation humaine ou animale dans les zones polluées.

Ainsi, l'arrêté préfectoral du 30 novembre 2009 prescrit la surveillance semestrielle des eaux souterraines pour les paramètres hydrocarbures (C10-C40) et les ETM (chrome, cuivre, nickel, plomb et aluminium) via un seul piézomètre situé en aval hydraulique, ainsi que l'élaboration de restrictions d'usage.

Le bilan quadriennal, réalisé en avril 2012, porte sur la période 2008 - 2012. Les paramètres recherchés sont les hydrocarbures C10-C40 et les ETM (arsenic, cadmium, chrome, cuivre, mercure, nickel, plomb, zinc, aluminium, argent).

Il met en évidence :

- une absence d'impact par les hydrocarbures,
- des anomalies ponctuelles pour les ETM,

- une tendance à l'augmentation des concentrations pour l'arsenic en période de basses eaux,
- une tendance probable à l'augmentation des concentrations pour l'aluminium et le zinc en période de hautes eaux.

Les impacts ponctuels pourraient être dus à des interférences avec les dépôts de boues et de déchets des papeteries localisées en amont hydraulique du piézomètre.

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

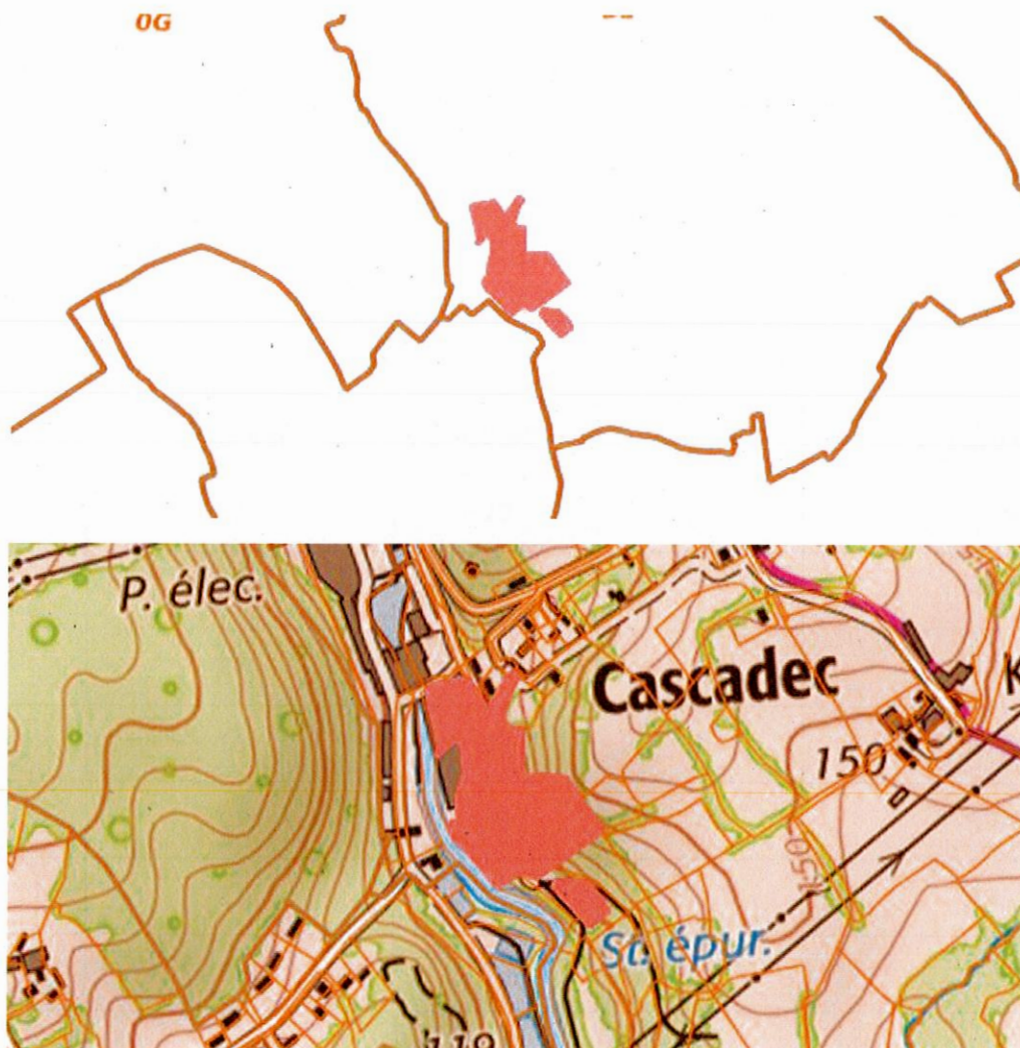
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
SCAER	1	BL	515	29
SCAER	1	BL	445	29
SCAER	1	BL	449	29
SCAER	1	BL	483	29
SCAER	1	BL	179	29
SCAER	1	BL	513	29
SCAER	1	BL	296	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.678, Lat. :47.999

Superficie estimée : 42661 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Stang Blanc à SCAER

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 27/07/2018

Nom : Ancienne décharge de Stang Blanc

Adresse : STANG BLANC

Commune principale : SCAER (29274)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Les dépôts ont débuté en 1960.

Les dépôts ont fait l'objet d'une autorisation préfectorale.

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 : SSP00012490101

Ancien identifiant SIS : 29SIS03023

Description¹ : Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Les dépôts ont débuté en 1960.

Les dépôts ont fait l'objet d'une autorisation préfectorale.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Les dépôts ont débuté en 1960.

Les dépôts ont fait l'objet d'une autorisation préfectorale.

La superficie du site est comprise entre 5000 m² et 1 ha pour une hauteur de 5-10 m.

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

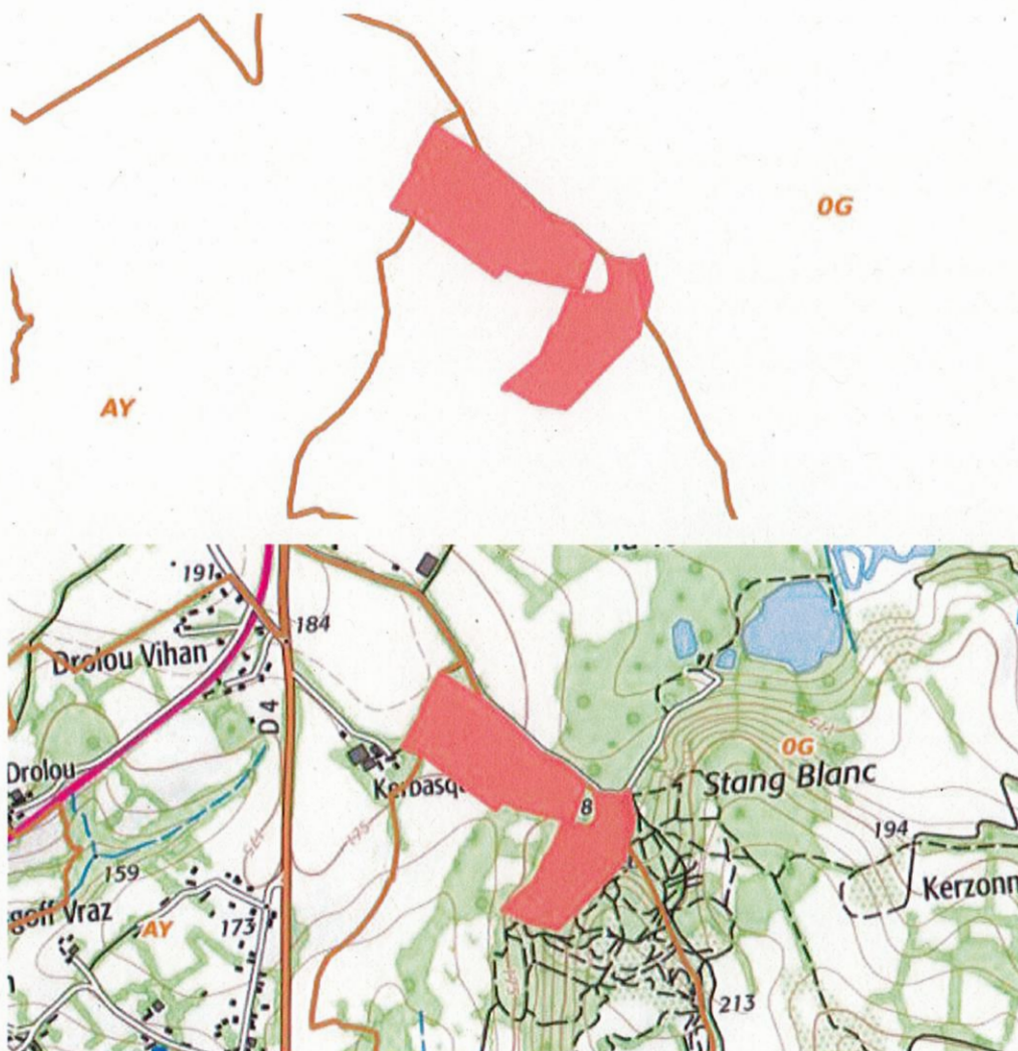
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
SCAER	1	0H	145	29
SCAER	1	0H	3	29
SCAER	1	0H	10	29
SCAER	1	0H	12	29
SCAER	1	0H	932	29
SCAER	1	0H	934	29
SCAER	3	0G	359	29

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.714, Lat. :48.012

Superficie estimée : 186998 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge de Kerkerroue à SAINT THURIEN

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 17/12/2019

Nom : Ancienne décharge de Kerkerroue

Adresse : KERKERROUE

Commune principale : SAINT THURIEN (29269)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00021140101

Ancien identifiant SIS : 29SIS04114

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a été nettoyé par la commune en 1994.

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.626, Lat. :47.974

Superficie estimée : 2265 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge du Roue à SAINT THURIEN

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge du Roue

Adresse : LE ROUE AR LIORS

Commune principale : SAINT THURIEN (29269)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage déchets, dont les ordures ménagères.

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 : SSP00021150101

Ancien identifiant SIS : 29SIS04115

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage déchets, dont les ordures ménagères.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage déchets, dont les ordures ménagères.

Le site a été nettoyé par la commune en 1994.

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

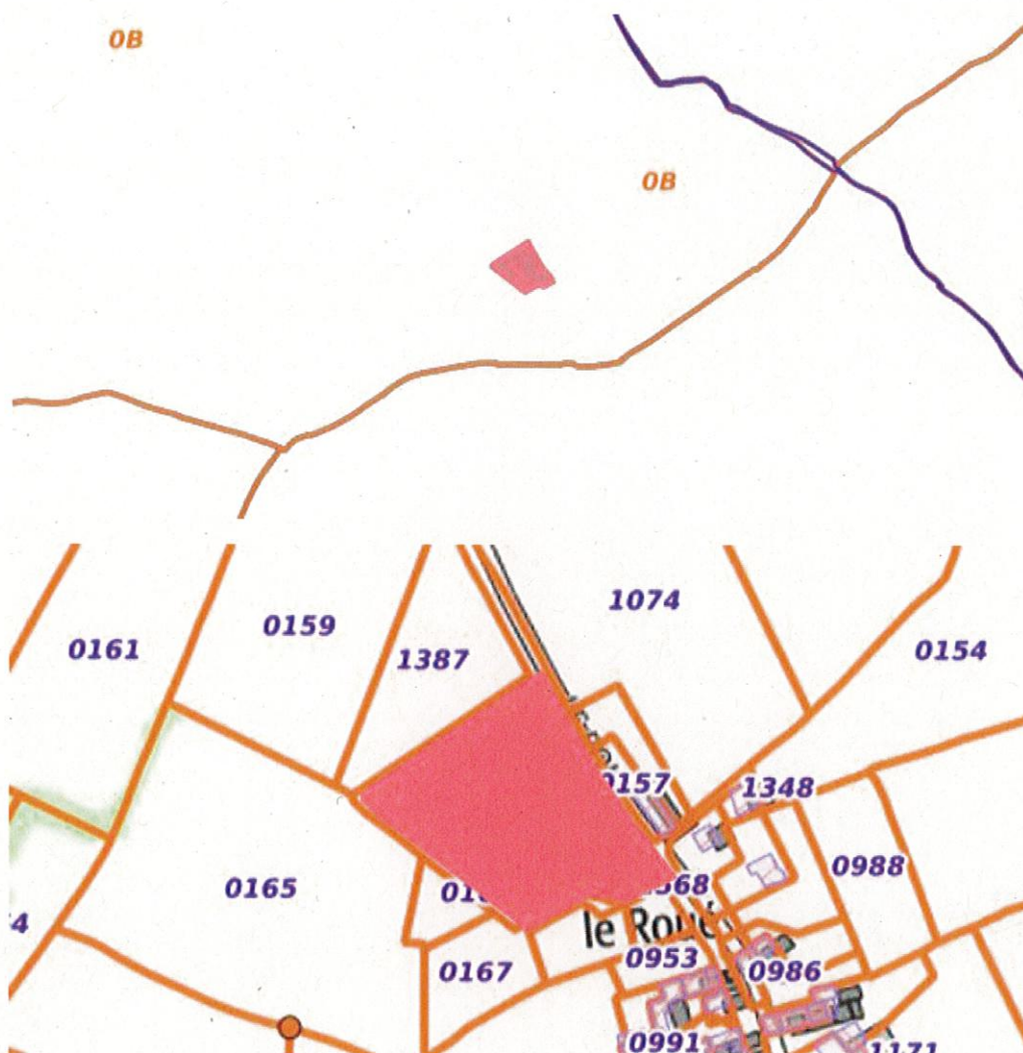
Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
SAINT THURIEN	null	0B	158	null
SAINT THURIEN	null	0B	1386	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.605, Lat. :47.973

Superficie estimée : 11497 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.

SECTEUR D'INFORMATION SUR LES SOLS Ancienne décharge du Rest à TREMEVEN

Description du site

Date de dernière mise à jour des informations : 13/12/2019

Nom : Ancienne décharge du Rest

Adresse : LE REST

Commune principale : TREMEVEN (29297)

Communes secondaires : Non renseigné

Activités : Non renseignée

Description : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont des ordures ménagères, des monstres, des remblais, des déchets d'artisans et des déchets industriels banals.

Le site a fonctionné de 1975 à 1994, sans autorisation.

25 000 m³ de déchets sont stockés sur le site, sur une surface de 8 000m² et pour une hauteur maximale de 5 mètres.

Le dépôt se situe au sein d'un périmètre de protection rapproché de la prise d'eau de Kermagoret sur le ruisseau Isole.

Les travaux de réhabilitation, en 2004-2006, ont consisté en :

- la mise en place d'une couche de terre végétale,
- la mise en place d'un talus en périphérie Ouest et Est du site.

Les ruisseaux, en aval du site, ne présentent pas de pollution. Il n'y a pas eu non plus de traces de biogaz relevés.

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 : SSP00020950101

Ancien identifiant SIS : 29SIS04095

Description¹ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont des ordures ménagères, des monstres, des remblais, des déchets d'artisans et des déchets industriels banals.

Le site a fonctionné de 1975 à 1994, sans autorisation.

25 000 m³ de déchets sont stockés sur le site, sur une surface de 8 000m² et pour une hauteur maximale de 5 mètres.

Le dépôt se situe au sein d'un périmètre de protection rapproché de la prise d'eau de Kermagoret sur le ruisseau Isole.

Les travaux de réhabilitation, en 2004-2006, ont consisté en :

- la mise en place d'une couche de terre végétale,
- la mise en place d'un talus en périphérie Ouest et Est du site.

Les ruisseaux, en aval du site, ne présentent pas de pollution. Il n'y a pas eu non plus de traces de biogaz relevés.

Documents associés² : Non renseigné

Synthèse de l'action de l'administration

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

Description³ : Le site correspond à un ancien site de collecte et de stockage de déchets, dont des ordures ménagères, des monstres, des remblais, des déchets d'artisans et des déchets industriels banals.

Le site a fonctionné de 1975 à 1994, sans autorisation.

25 000 m³ de déchets sont stockés sur le site, sur une surface de 8 000m² et pour une hauteur maximale de 5 mètres.

Le dépôt se situe au sein d'un périmètre de protection rapproché de la prise d'eau de Kermagoret sur le ruisseau Isole.

Les travaux de réhabilitation, en 2004-2006, ont consisté en :

- la mise en place d'une couche de terre végétale,
- la mise en place d'un talus en périphérie Ouest et Est du site.

Les ruisseaux, en aval du site, ne présentent pas de pollution. Il n'y a pas eu non plus

de traces de biogaz relevés.

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

Documents associés : Non renseigné

Géolocalisation

Parcelles concernées par le SIS :

Commune	Feuille	Section	Numéro	Code dép.
TREMEVEN	null	0D	101	null
TREMEVEN	null	0D	1513	null
TREMEVEN	null	0D	1511	null

Plans cartographiques :



Coordonnées du centroïde : Long. :-3.537, Lat. :47.904

Superficie estimée : 46699 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.