

GÉORISQUES

Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

54710 Ludres

Ce rapport de risques est délivré à titre informatif.
Il a pour but de vous montrer une vision simplifiée des risques naturels et technologiques situés près de chez vous.

Vous pouvez consulter nos conditions d'utilisation sur :
georisques.gouv.fr/cgu

6 Risques naturels identifiés :



INONDATION

E₁ sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE

E₁ sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME

E₁ sur ma commune :

FAIBLE



MOUVEMENTS DE TERRAIN

E₁ sur ma commune :

EXISTANT



RETRAIT GONFLEMENT DES
ARGILES

E₁ sur ma commune :

IMPORTANT



RADON

E₁ sur ma commune :

FAIBLE

3 Risques technologiques identifiés :



INSTALLATIONS INDUSTRIELLES
CLASSÉES (ICPE)

E₁ sur ma commune :

CONCERNÉ



CANALISATIONS DE TRANSPORT
DE MATIÈRES DANGEREUSES

E₁ sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

E₁ sur ma commune :

CONCERNÉ

Risque d'inondation sur Ludres

Risque sur la commune **EXISTANT**

L'inondation est une submersion, rapide ou lente, d'une zone habituellement hors de l'eau.

Les types de risques d'inondation sur ma commune

- Par une crue à débordement lent de cours d'eau
On parle de « crue lente de plaine » lorsqu'un fleuve ou une rivière sort lentement de son lit et envahit les terrains alentours. Il s'agit d'inondations relativement longues, qui peuvent persister plusieurs jours, voire semaines.



Informations détaillées :



DDRM : DDRM54

Dans son Dossier Départemental des Risques Majeurs (DDRM), la préfecture a classé votre commune à risque pour les aléas et sous aléas :

[Inondation](#)

[Par une crue à débordement lent de cours d'eau](#)

2 inondations classées en catastrophe naturelle dans ma commune :

Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

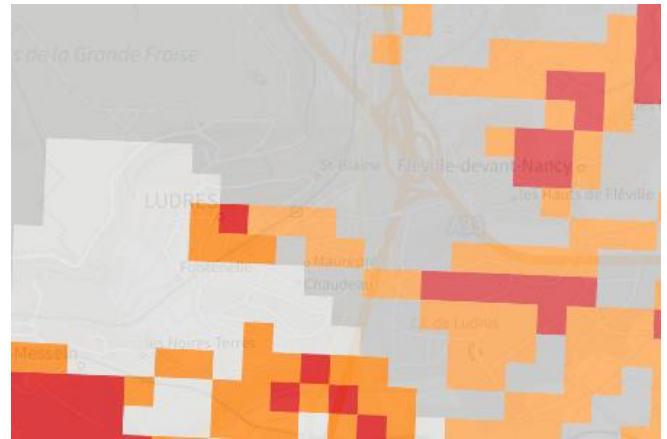
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9900627A	Inondations et/ou Coulées de Boue	25/12/1999	30/12/1999
INTE8900559A	Inondations et/ou Coulées de Boue	30/05/1989	13/12/1989

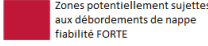
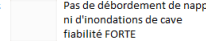
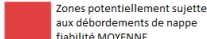
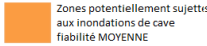
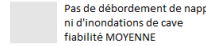
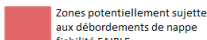
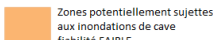
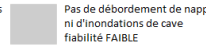
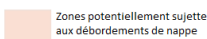
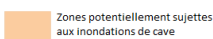
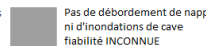
Risque de remontées de nappe sur Ludres

Risque sur la commune **EXISTANT**

Une inondation par remontée de nappe se produit lorsque la nappe phréatique (le réservoir d'eau souterrain) sature le sol et remonte à la surface, souvent après des pluies prolongées ou des crues.

Les remontées de nappes peuvent provoquer l'inondation de caves et engendrer l'endommagement du bâti, notamment du fait d'infiltrations dans les murs. A long terme, des infiltrations dans les murs peuvent désagréger les mortiers. Il faut être très prudent lors des opérations de pompage lorsque des caves ont été inondées afin de ne pas fragiliser les murs à cause d'une différence de pression exercée par l'eau.



 Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe fiabilité FORTE	 Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave fiabilité FORTE	 Pas de débordement de nappe ni d'inondations de cave fiabilité FORTE
 Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe fiabilité MOYENNE	 Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave fiabilité MOYENNE	 Pas de débordement de nappe ni d'inondations de cave fiabilité MOYENNE
 Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe fiabilité FAIBLE	 Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave fiabilité FAIBLE	 Pas de débordement de nappe ni d'inondations de cave fiabilité FAIBLE
 Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe fiabilité INCONNUE	 Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave fiabilité INCONNUE	 Pas de débordement de nappe ni d'inondations de cave fiabilité INCONNUE

Informations détaillées :



REMONTÉE DE NAPPES :

Votre niveau d'exposition aux remontées de nappes est : Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe.

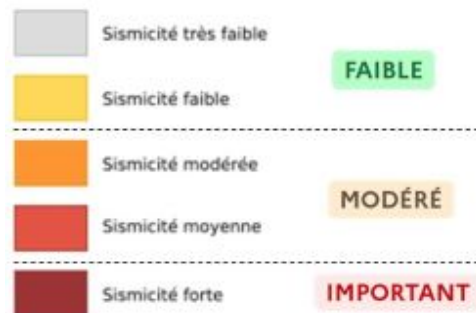
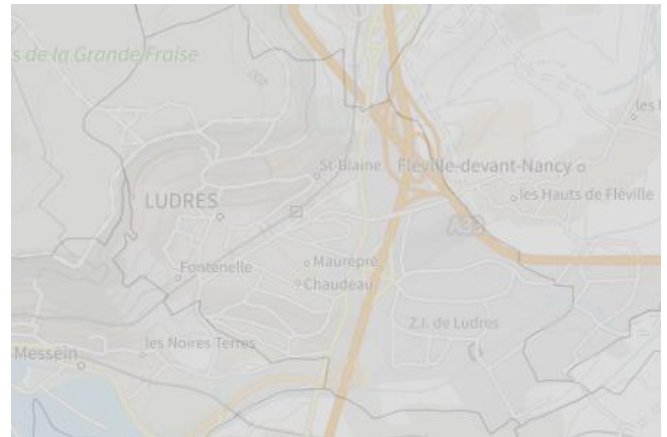
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : MOYENNE

Risque de séisme sur Ludres

Risque sur la commune **FAIBLE**

Les tremblements de terre naissent généralement dans les profondeurs de l'écorce terrestre et causent des secousses plus ou moins violentes à la surface du sol. Généralement engendrés par la reprise d'un mouvement tectonique le long d'une faille, ils peuvent avoir pour conséquence d'autres phénomènes : mouvements de terrain, raz de marée, liquéfaction des sols (perte de portance), effet hydrologique.

Certains sites, en fonction de leur relief et de la nature du sol, peuvent amplifier les mouvements créés par le séisme. On parle alors d'effet de site. On caractérise un séisme par sa magnitude (énergie libérée) et son intensité (effets observés ou ressentis par l'homme, ampleurs des dégâts aux constructions).



Informations détaillées :



SÉISME : Échelle réglementaire et obligations associées

Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque sismique est de 1/5.

Pour votre sécurité, à partir d'un risque de niveau 2, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir votre risque sismique. Vous pouvez les consulter sur cette fiche.

Risque de mouvements de terrain sur Ludres

Risque sur la commune **EXISTANT**

Les mouvements de terrain regroupent un ensemble de déplacements, plus ou moins brutaux, du sol ou du sous-sol.

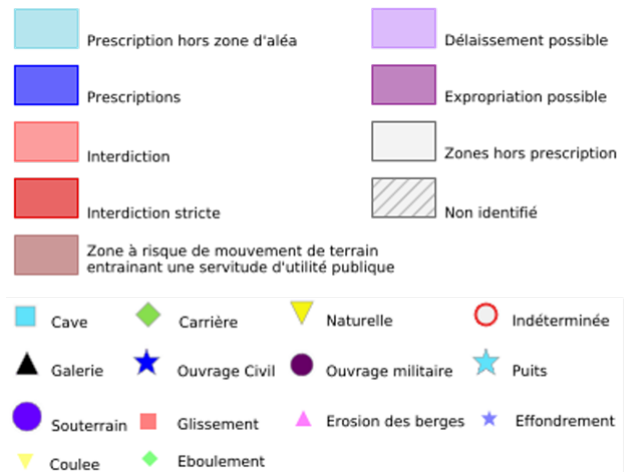
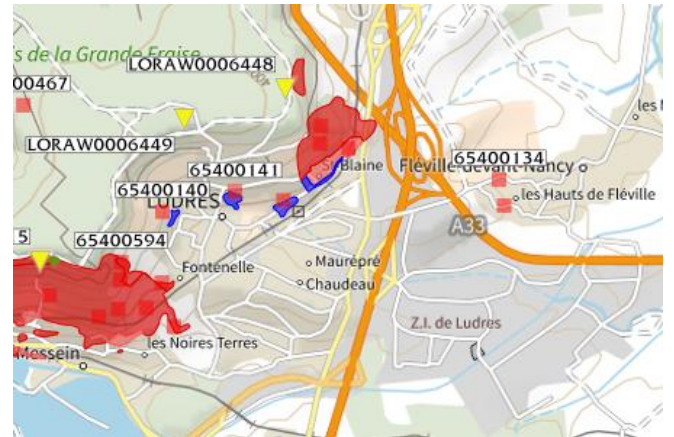
Les volumes en jeu peuvent aller de quelques mètres cubes à plusieurs millions de mètres cubes.

Les déplacements peuvent être lents (quelques millimètres par an) à très rapides (quelques centaines de mètres par jour).

Généralement, les mouvements de terrain mobilisant un volume important sont peu rapides. Ces phénomènes sont souvent très destructeurs, car les aménagements humains y sont très sensibles et les dommages aux biens sont considérables et souvent irréversibles.

Les types de risques mouvements de terrain à ma commune:

- Affaissements et effondrements d'origine anthropique (anciennes carrières souterraines, hors mines) : Cavités souterraines formées naturellement, générant des vides dont les toits sont susceptibles de rompre subitement



Informations détaillées :

PPRN : PPR MT Ludres (54DDT19980013)

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Mouvements de terrain nommé PPR MT Ludres a été approuvé sur votre commune.

Le PPR couvre les aléas suivants :

[Mouvement de terrain](#)

[Glissement de terrain](#)

Votre commune est concernée par un plan de zonage couvrant les règlements suivants :

- 02 : Prescriptions

- 03 : Interdiction

- 04 : Interdiction stricte

Date de prescription : 12/02/1998

Date d'approbation : 23/09/1999

Le plan de prévention des risques est un document réalisé par l'État qui interdit de construire dans les zones les plus exposées et encadre les constructions dans les autres zones exposées.

Pour avoir le règlement complet et l'ensemble des détails du PPR, vous pouvez consulter le site de votre préfecture.

Risque de mouvements de terrain sur Ludres



DDRM : DDRM54

Dans son Dossier Départemental des Risques Majeurs (DDRM), la préfecture a classé votre commune à risque pour les aléas et sous aléas :

Mouvement de terrain

Affaissements et effondrements d'origine anthropique (anciennes carrières souterraines, hors mines)

1 Mouvements de terrain classés en catastrophe naturelle dans ma commune :

Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999

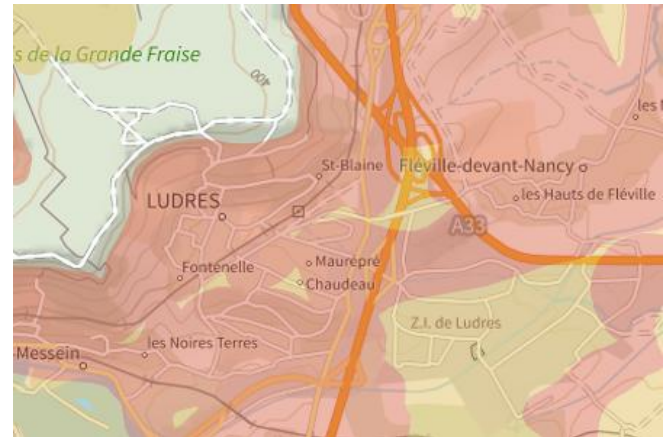
Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

Liste des cavités recensées dans un rayon de 100m en annexe 2.

Risque de retrait gonflement des argiles sur Ludres

Risque sur la commune **IMPORTANT**

Les sols qui contiennent de l'argile gonflent en présence d'eau (saison des pluies) et se tassent en saison sèche. Ces mouvements de gonflement et de rétraction du sol peuvent endommager les bâtiments (fissuration). Les maisons individuelles qui n'ont pas été conçues pour résister aux mouvements des sols argileux peuvent être significativement endommagées. C'est pourquoi le phénomène de retrait et de gonflement des argiles est considéré comme un risque naturel. Le changement climatique, avec l'aggravation des périodes de sécheresse, augmente ce risque.



Informations détaillées :



RGA : Échelle réglementaire et obligations associées

Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque de gonflement des argiles et de 2/3. Pour votre sécurité, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir le risque.

10 sécheresses classées en catastrophe naturelle dans ma commune :

Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2308745A	Sécheresse	01/07/2022	03/05/2023
INTE2014522A	Sécheresse	01/07/2019	10/07/2020
INTE1920338A	Sécheresse	01/07/2018	09/08/2019
INTE1835009A	Sécheresse	01/04/2017	30/01/2019
INTE1517922A	Sécheresse	01/04/2014	26/07/2015
INTE0400656A	Sécheresse	01/07/2003	26/08/2004
INTE9900124A	Sécheresse	01/01/1997	03/04/1999
INTE9800135A	Sécheresse	01/10/1993	23/04/1998
INTE9400424A	Sécheresse	01/08/1992	25/09/1994
INTE9200533A	Sécheresse	01/08/1989	16/01/1993

Risque radon sur Ludres

R Risque sur la commune **FAIBLE**

Le radon est un gaz radioactif naturel. Il est présent dans le sol, l'air et l'eau. Il présente principalement un risque sanitaire pour l'homme lorsqu'il s'accumule dans les bâtiments.



Informations détaillées :



RADON : Potentiel radon faible : recommandations et obligations

Sur l'échelle réglementaire dans votre commune, le potentiel radon est de **1/3**.

Pour votre sécurité, lorsque le potentiel radon est élevé (niveau 3), il existe des recommandations et une obligation d'informer les acquéreurs ou locataires. Vous pouvez les consulter sur cette fiche.

Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Ludres

Risque sur la commune **CONCERNÉ**

Les installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) sont les exploitations industrielles ou agricoles susceptibles de créer des risques ou de provoquer des pollutions ou nuisances, notamment pour la sécurité et la santé des riverains.

Les établissements Seveso stockent ou manipulent des quantités importantes de substances et mélanges dangereux.

Les établissements Seveso seuil haut stockent plus de substances et mélanges dangereux que les établissements Seveso seuil bas.

Les établissements relevant des rubriques 4XXX sont des établissements qui stockent ou manipulent des substances et mélanges dangereux et sont autorisés ou enregistrés pour cette activité.

Les types de risques installations industrielles classées (ICPE) sur

- 1 entreprise(s) SEVESO seuil haut sur la commune
- 6 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune



Informations détaillées :

PPRT : PPRT de SEVEAL LUDRES

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé PPRT de SEVEAL LUDRES a été approuvé sur votre commune.

Le PPRT couvre les aléas suivants :

[Risque industriel](#)
[Effet thermique](#)
[Effet de surpression](#)
[Effet toxique](#)

Votre commune est concernée par un plan de zonage couvrant les règlements suivants :

- 03 : Interdiction
- 04 : Interdiction stricte

Date de prescription : 18/11/2008

Date d'approbation : 13/09/2010

Le plan de prévention des risques est un document réalisé par l'État qui interdit de construire dans les zones les plus exposées et encadre les constructions dans les autres zones exposées.

Pour avoir le règlement complet et l'ensemble des détails du PPR, vous pouvez consulter le site de votre préfecture.

Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Ludres



DDRM : **DDRM54**

Dans son Dossier Départemental des Risques Majeurs (DDRM), la préfecture a classé votre commune à risque pour les aléas et sous aléas :

[Risque industriel](#)

1 entreprise(s) SEVESO seuil haut sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SEVEAL	Seveso seuil haut

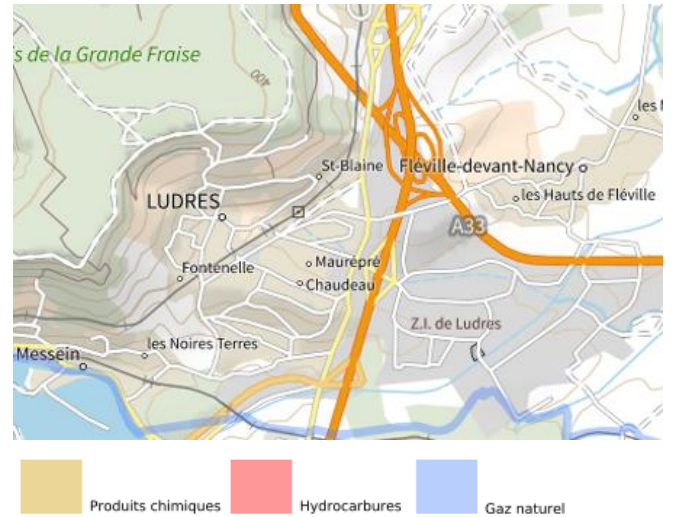
6 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
ARGAN	Non Seveso
VAL'ERGIE	Non Seveso
PRINCES FRANCE	Non Seveso
SAINT HUBERT	Non Seveso
TRIVIUM METAL PACKAGING France SAS	Non Seveso
BOLLORE ENERGY (ex-BOLLORE ENERGIE, ex-SOCOTHERM DSB)	Non Seveso

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Ludres

 Risque sur la commune **CONCERNÉ**

Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques (éthylène, propylène...) et de la saumure (saumoduc).



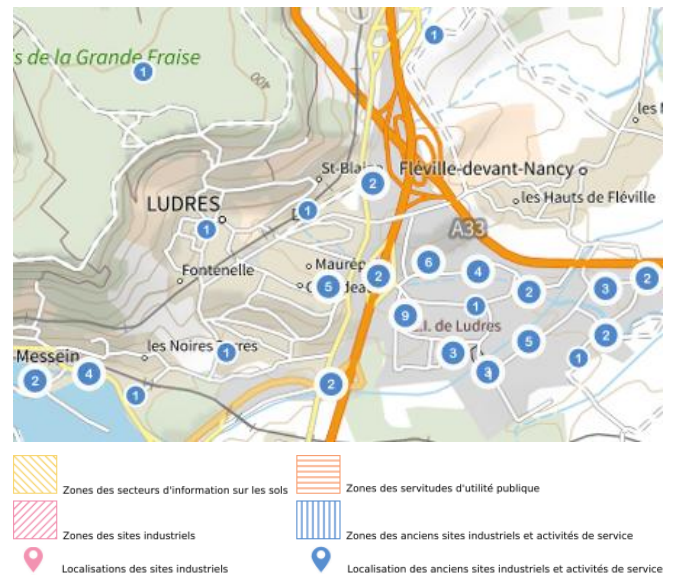
Risque de pollution des sols sur Ludres

Risque sur la commune **CONCERNÉ**

Un site pollué est un site qui, du fait d'anciens dépôts de déchets ou d'infiltration de substances polluantes, présente une pollution susceptible de provoquer une nuisance ou un risque pérenne pour les personnes ou l'environnement.

Les types de Pollution des sols sur ma commune

- 1 secteur(s) d'information(s) sur les sols sur la commune
L'État élabore, au regard des informations dont il dispose, des secteurs d'information sur les sols qui comprennent les terrains où la connaissance de la pollution des sols justifie, notamment en cas de changement d'usage (réalisation de travaux sur la parcelle avec mouvements de terre), la réalisation d'études de sols et de mesures de gestion de la pollution pour préserver la sécurité, la santé ou la salubrité publique et l'environnement.
- 1 site(s) pollué(s) ou potentiellement pollué(s) sur la commune.
Le ministère chargé de l'environnement inventorie les sites et sols pollués, ou potentiellement pollués, appelant une action des pouvoirs publics, à titre préventif ou curatif.
- 95 ancien(s) site(s) industriel(s) ou activité(s) de service sur la commune.
La carte des anciens sites industriels et activités de services recense les anciennes activités susceptibles d'être à l'origine d'une pollution des sols. Il peut s'agir d'anciennes activités industrielles ou encore d'anciennes activités de services potentiellement polluantes. La CASIAS ne renseigne aucunement sur l'état de pollution ou non d'un site.



Informations détaillées :



SIS :

Votre commune contient au moins un secteur d'information sur les sols (SIS) pouvant occasionner des obligations et des restrictions d'usage.
Renseignez vous auprès de votre mairie.

Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m en annexe 3.

Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m en annexe 4.

Annexe 1 : Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m

8 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
65400140	Glissement	Lieu-dit "les Champs Brûlés"
65400141	Glissement	A l'est du cimetière
65400142	Glissement	Lieu-dit "Le Railleu"
65400143	Glissement	Lieu-dit "L'Assaut"
65400144	Glissement	rue de Rabelais.
65400145	Glissement	Au sud du lieu-dit "les Reys"
65400593	Glissement	Au sud du lieu-dit "Fontenelle"
65400594	Glissement	Au sud-ouest du lieu-dit "Fontenelle"

Annexe 2 : Liste des cavités recensées dans un rayon de 100m

2 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
LORAW0006448	naturelle	Diaclase n°1
LORAW0006449	naturelle	Diaclase n°2 (Bois de la Rappe)

Annexe 3 : Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m

Les tableaux ci-dessous répertorient les sites pollués ou potentiellement pollués ainsi que les anciens sites industriels ou activités de service (base de données CASIAS) sur votre commune.

1 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000222301	CALDIC FRANCE	Clôturée

Annexe 4 : Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m

95 anciens sites industriels ou activités de service à moins de 500m

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4114505	DEHON	En arrêt	Activités de conditionnement
SSP553153	CALDIC FRANCE	En arrêt	
SSP3911001	Unité de production, Fabrication de	Indéterminé	
SSP3911000	Garage, Carrosserie, peinture	Indéterminé	
SSP3910999	Garage, Transformateurs Pyralène	Indéterminé	
SSP3910998	Dépôt de Liquides Inflammables,	Indéterminé	
SSP3910997	Dépôt de carburant, Transformateurs	Indéterminé	
SSP3910996	Usine d'incinération d'ordures	Indéterminé	
SSP3910995	Dépôt de Liquides Inflammables, Station	Indéterminé	
SSP3910994	Laiterie, compression d'air, dépôt de	Indéterminé	
SSP3910993	Atelier de réparation électroménager,	Indéterminé	
SSP3910992	Atelier de réparations de véhicules	Indéterminé	
SSP3910991	Chaudronnerie, Centrale de réception,	Indéterminé	
SSP3910990	Dépôt de gaz	Indéterminé	
SSP3910989	Entrepôts	Indéterminé	
SSP3910988	Vente de céramiques et matériaux	Indéterminé	
SSP3910987	Transformateur Pyralène	Indéterminé	
SSP3910986	Transformateur pyralène	Indéterminé	
SSP3910985	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3910984	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3910983	Entreprise de dépôt et transformation	Indéterminé	
SSP3910982	Dépôt de propane	Indéterminé	
SSP3910981	Dépôt de matières plastique, dépôt de	Indéterminé	
SSP3910980	Transformateurs pyralène	Indéterminé	
SSP3910979	Garage, carrosserie, tôlerie, application	Indéterminé	
SSP3910978	Garage machines agricoles	Indéterminé	
SSP3910977	Garage, réparations, carrosserie, tôlerie,	Indéterminé	
SSP3910976	Station Service	Indéterminé	
SSP3910975	Entreprise de sellerie, bourrellerie,	Indéterminé	
SSP3910973	Centre de Télécommunication	Indéterminé	
SSP3910972	Déchetterie	Indéterminé	
SSP3910971	Maison de retraite avec transformateur	Indéterminé	
SSP3910970	Centre Hertzien	Indéterminé	
SSP3910969	Dépôt de produits de salaison,	Indéterminé	
SSP3910968	Transformateurs pyralène	Indéterminé	
SSP3910967	Dépôt de gaz	Indéterminé	
SSP3910966	Transformateurs pyralène	Indéterminé	
SSP3910965	Supermarché	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3910964	Atelier de charge d'accumulateurs	Indéterminé	
SSP3910963	Poste électrique	Indéterminé	
SSP3910962	Dépôt de gaz liquéfié	Indéterminé	
SSP3910961	Entreprise de vente et réparations de	Indéterminé	
SSP3910960	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3910958	Dépôt de biscuits	Indéterminé	
SSP3910956	Magasin de vente de matériel de lavage	Indéterminé	
SSP3910954	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3910953	Bureaux	Indéterminé	
SSP3910952	Transformateurs pyralène	Indéterminé	
SSP3910951	Atelier de fabrication et montage	Indéterminé	
SSP3910950	Dépôt de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP3910948	Usine de fabrication de produits de maïs	Indéterminé	
SSP3910946	Ateliers de constructions métalliques	Indéterminé	
SSP3910945	Transformateur pyralène	Indéterminé	
SSP3910840	Industrie alimentaire	Indéterminé	
SSP3910815	Fabrique de fournitures générales pour	Indéterminé	
SSP3910727	Station hertzienne	Indéterminé	
SSP3909815	Fabrique de matériaux de second	Indéterminé	
SSP3909785	Dépôt de Liquides Inflammables,	Indéterminé	
SSP3909714	Dépôt de papiers peints	Indéterminé	
SSP3909670	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3909668	Dépôt de disques	Indéterminé	
SSP3909654	Atelier	Indéterminé	
SSP3909632	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3909585	Entrepôt de vente de fournitures	Indéterminé	
SSP3909567	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3909549	Traitement de surface, traitements	Indéterminé	
SSP3909529	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3909461	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP3909457	Garage carrosserie, Dépôt de Liquides	Indéterminé	
SSP3909454	Garage Carrosserie-tôlerie	Indéterminé	
SSP3908703	Dépôt et transformation de matières	Indéterminé	
SSP3908553	Fabrication matières plastiques, travail	Indéterminé	
SSP3908449	Pressing	Indéterminé	
SSP3908420	Dépôt de produits en mousse de latex et	Indéterminé	
SSP3908396	Dépôt de peinture	Indéterminé	
SSP3908358	Dépôt de produits phytosanitaires et de	Indéterminé	
SSP3908310	Garage, Atelier	Indéterminé	
SSP3908309	Stockage de bombes aérosols	Indéterminé	
SSP3908290	Dépôt de fuel-oil	Indéterminé	
SSP3908270	Société de transports	Indéterminé	
SSP3908268	Distribution de carburant interne	Indéterminé	
SSP3908264	Fabrique de béton	Indéterminé	
SSP3908258	Dépôt vente de gaz à usage industriel,	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3908247	Ste CALDIC, Etablissements Ducancel et	En arrêt	
SSP3908244	Fabrique d'emballages en fer	Indéterminé	
SSP3908237	Concession automobile	Indéterminé	
SSP3908220	Station-service	Indéterminé	
SSP3908185	Dépôt de pneus	Indéterminé	
SSP3908125	Dépôt d'éther et de liquide inflammable	Indéterminé	
SSP3907906	Atelier de fonderie	Indéterminé	
SSP3907594	Dépôt d'acétylène et de propane.	Indéterminé	
SSP3907569	Garage	Indéterminé	
SSP557373	TECHNOCASSE PALETTES	En arrêt	
SSP555219	RIMMA (repris par ONYX EST Ludres I)	En arrêt	
SSP549581	AUTO NEGOCE 3000	En arrêt	



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



QUE FAIRE
EN CAS D'...

Premier risque naturel en France, les inondations concernent une très grande majorité des territoires français.

INONDATION ?

Avant une inondation

- **RENSEIGNEZ-VOUS** auprès de la **mairie** sur le type d'inondation qui vous concerne et les mesures de protection (lieux d'hébergement en cas d'évacuation, etc.)
- **FAITES RÉALISER** un **diagnostic** de vulnérabilité de votre maison
- **PRÉPAREZ** votre **kit d'urgence 72 heures** avec les objets et articles essentiels
- **PRÉVOYEZ** les dispositifs de **protection à installer** : sacs de sable, barrières amovibles (batardeaux) et le matériel pour surélever les meubles
- **AMÉNAGEZ** une **zone refuge** à l'étage, avec une ouverture permettant l'évacuation **OU IDENTIFIEZ** un lieu à proximité pour vous réfugier



Quand une inondation est annoncée et que l'eau monte

- **ÉLOIGNEZ-VOUS** des cours d'eau, des berges et des ponts
- **REPORTEZ** tous vos déplacements, que ce soit à pied ou en voiture
- **N'ALLEZ PAS CHERCHER** vos enfants à l'école ou à la crèche : ils y sont en sécurité
- **INFORMEZ-VOUS** sur les sites Météo-France et Vigicrues
- **INSTALLEZ** les dispositifs de protection, sans vous mettre en danger, et placez en hauteur les produits polluants
- **COUPEZ**, si possible, les réseaux de gaz, d'électricité et de chauffage
- **RÉFUGIEZ-VOUS** dans un bâtiment, en hauteur ou à l'étage, avec le kit d'urgence 72 heures
- **NE DESCENDEZ PAS** dans les sous-sols ou les parkings souterrains

Pendant toute la durée de l'inondation



NE PRENEZ PAS VOTRE VOITURE, 30 cm d'eau suffisent à emporter une voiture



ÉVITEZ DE TÉLÉPHONER afin de laisser les réseaux disponibles pour les secours



RESTEZ À L'ABRI, n'évacuez votre domicile que sur ordre des autorités



RESTEZ À L'ÉCOUTE des consignes des autorités



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



QUE FAIRE
EN CAS DE...

Le séisme est le risque naturel majeur potentiellement le plus meurtrier, tant par ses effets directs (chutes d'objets et effondrement de bâtiments) qu'indirects (mouvements de terrain, tsunami, etc.).

SÉISME ?

Avant les secousses, préparez-vous

- **REPÉREZ les endroits où vous protéger :** loin des fenêtres, sous un meuble solide
- **FIXEZ les appareils et meubles lourds** pour éviter qu'ils ne soient projetés ou renversés
- **PRÉPAREZ VOTRE KIT D'URGENCE 72H** avec les objets et articles essentiels
- **FAITES RÉALISER UN DIAGNOSTIC de vulnérabilité** de votre bâtiment



Pendant les secousses

- **ABRITEZ-VOUS PRÈS D'UN MUR**, d'une structure porteuse ou sous des meubles solides
- **ELOIGNEZ-VOUS DES FENÊTRES** pour éviter les bris de verre
- Si vous êtes en rez-de-chaussée ou à proximité d'une sortie, **ÉLOIGNEZ-VOUS DU BÂTIMENT**
- **NE RESTEZ PAS PRÈS DES LIGNES ÉLECTRIQUES** ou d'ouvrages qui pourraient s'effondrer (ponts, corniches, ...)
- **EN VOITURE, NE SORTEZ PAS** et arrêtez-vous à distance des bâtiments
- **RESTEZ ATTENTIF :** après une première secousse, il peut y avoir des répliques



Après les secousses



SORTEZ DU BÂTIMENT, évacuez par les escaliers et éloignez-vous de ce qui pourrait s'effondrer



ELOIGNEZ-VOUS DES CÔTES et rejoignez les hauteurs : un séisme peut provoquer un tsunami



ÉVITEZ DE TÉLÉPHONER afin de laisser les réseaux disponibles pour les secours



RESTEZ À L'ÉCOUTE des consignes des autorités



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



QUE FAIRE
EN CAS D'...

Un accident industriel peut exposer la population et l'environnement à des effets thermiques, toxiques ou de surpression, jusqu'à plusieurs dizaines de kilomètres du lieu de l'accident.

ACCIDENT INDUSTRIEL ?

Si vous vivez dans une zone à risques industriels majeurs

- **DEMANDEZ À VOTRE MAIRIE** les brochures d'information éditées par l'industriel en lien avec la **préfecture** : elles informent sur les signaux d'alerte et indiquent la conduite à tenir
- **IDENTIFIEZ LE SIGNAL NATIONAL D'ALERTE** pour le reconnaître en cas d'événement
- **PRÉPAREZ VOTRE KIT D'URGENCE 72h** et munissez-vous de gros scotch

Alerte



Fin d'alerte



En cas d'accident industriel, dès que vous entendez le signal sonore d'alerte

- **METTEZ-VOUS À L'ABRI** dans un bâtiment en dur, fermez portes et fenêtres
- **ELOIGNEZ-VOUS DES FENÊTRES** afin de vous protéger des éclats de verre éventuels
- **CALFEUTREZ AVEC LE GROS SCOTCH LES OUVERTURES ET LES AÉRATIONS**, arrêtez la ventilation et la climatisation
- **EN CAS DE GÊNE RESPIRATOIRE** respirez à travers un linge humide
- **SI VOUS ÊTES DANS VOTRE VÉHICULE**, gagnez un bâtiment le plus rapidement possible
- **N'ALLEZ PAS CHERCHER VOS ENFANTS**, ils sont pris en charge par les équipes pédagogiques ou les secours



Jusqu'à la fin de l'alerte



RESTEZ À L'ÉCOUTE
des consignes des autorités



ÉVITEZ DE TÉLÉPHONER
afin de laisser les réseaux disponibles pour les secours



RESTEZ À L'ABRI,
n'évacuez votre domicile que sur ordre des autorités



NE FUMEZ PAS,
évités toute flamme ou étincelle