

# GÉORISQUES

## Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

59790 Ronchin

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](https://georisques.gouv.fr/cgu)

## 6 Risques naturels identifiés :



INONDATION

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME

**EI** sur ma commune :

FAIBLE



MOUVEMENTS DE TERRAIN

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



RETRAIT GONFLEMENT DES  
ARGILES

**EI** sur ma commune :

FAIBLE



RADON

**EI** sur ma commune :

FAIBLE

## 3 Risques technologiques identifiés :



INSTALLATIONS INDUSTRIELLES  
CLASSÉES (ICPE)

**EI** sur ma commune :

CONCERNÉ



CANALISATIONS DE TRANSPORT  
DE MATIÈRES DANGEREUSES

**EI** sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

**EI** sur ma commune :

CONCERNÉ

# Risque d'inondation sur Ronchin

 Risque sur la commune **EXISTANT**

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



 Zone à risque entraînant une servitude d'utilité publique

## Informations détaillées :



### TRI : TRI Lille

Un territoire à risque important d'inondation (TRI) est une zone où les enjeux potentiellement exposés aux inondations sont les plus importants. L'identifiant de votre TRI est : 59DREAL20140002



### DDRM : DDRM59

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

[Inondation](#)

## 4 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".

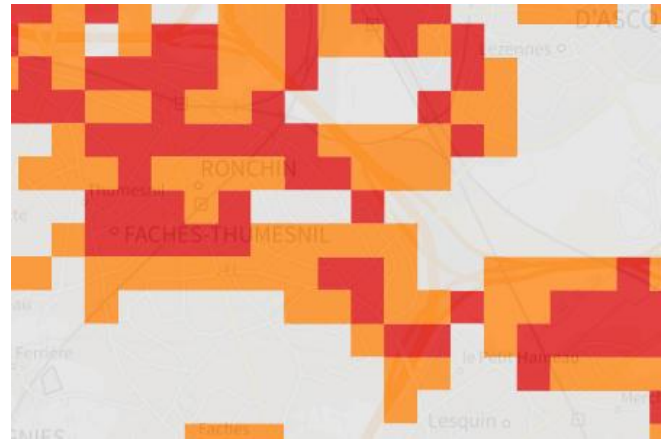
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE1601549A	Inondations et/ou Coulées de Boue	13/08/2015	02/03/2016
IOCE0829053A	Inondations et/ou Coulées de Boue	15/05/2008	10/12/2008
INTE9900627A	Inondations et/ou Coulées de Boue	25/12/1999	30/12/1999
INTE9200181A	Inondations et/ou Coulées de Boue	06/07/1991	03/04/1992

# Risque de remontées de nappe sur Ronchin

**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.

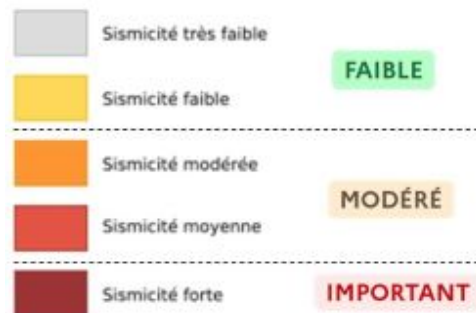
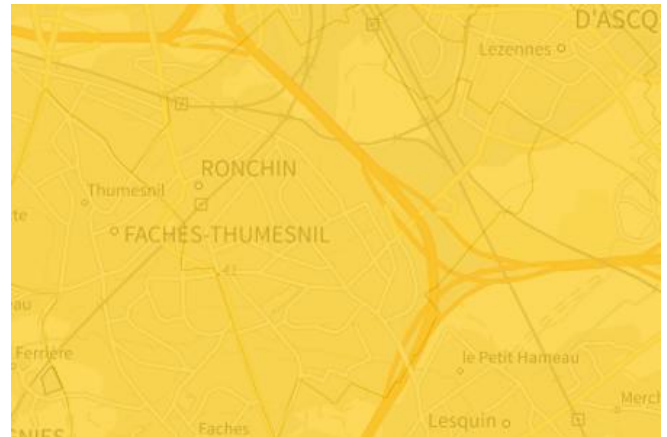
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : MOYENNE

# Risque de séisme sur Ronchin

## 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 :



### DDRM : **DDRM59**

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

[Séisme](#)



### SÉISME : **Échelle règlementaire et obligations associées**

Sur l'échelle règlementaire, à votre adresse, le risque sismique est de **2/5**.

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 Ronchin

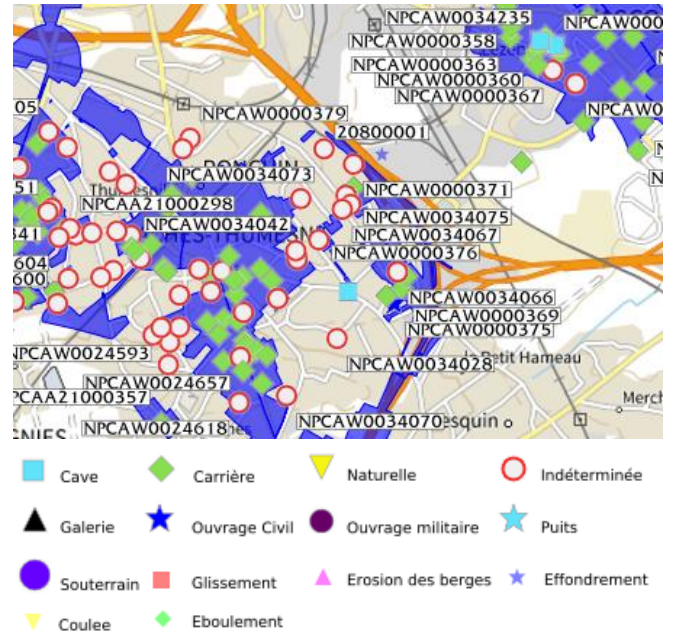
**Risque sur la commune** **EXISTANT**

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.



## Informations détaillées :



### PPRN : PER - Ronchin

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Mouvements de terrain nommé PER - Ronchin a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 24/01/1986

Date d'approbation : 10/09/1992

Le PPR couvre les aléas suivant :

[Mouvement de terrain](#)

[Affaissements et effondrements d'origine anthropique \(anciennes carrières souterraines, hors mines\)](#)

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.

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

- 02 : Prescriptions

Pour avoir tous les détails sur votre PPR, vous pouvez consulter le site de votre préfecture.



### DDRM : DDRM59

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](#)

## 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".

# Risque de mouvements de terrain sur Ronchin

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

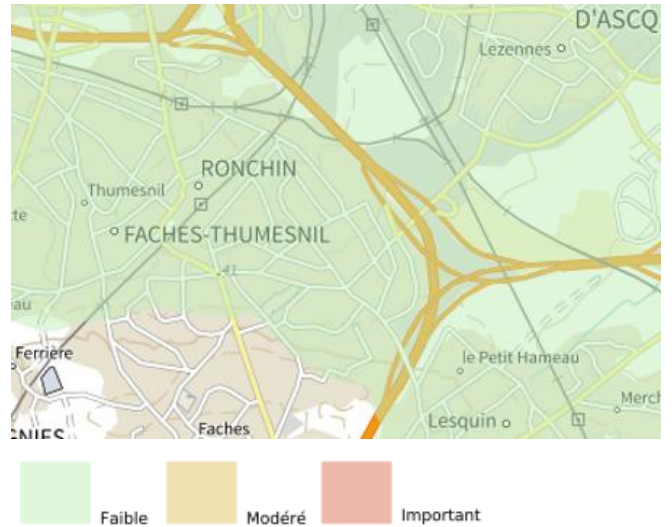
Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

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

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Ronchin

Risque sur la commune **FAIBLE**

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 rétractation 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 est de 1/3.  
Pour votre sécurité, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir le risque.

# Risque radon sur Ronchin

**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 Ronchin

**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.

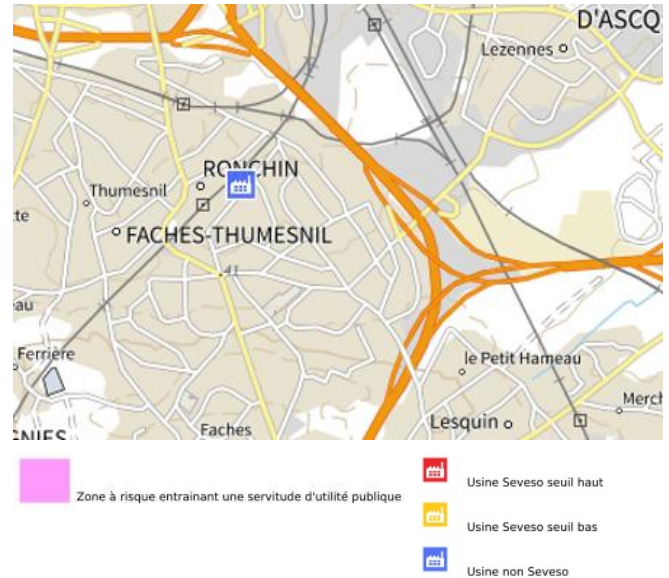
Les établissements Seveso stockent ou manipulent des quantités importantes de substances et mélanges dangereux.

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



## Informations détaillées :

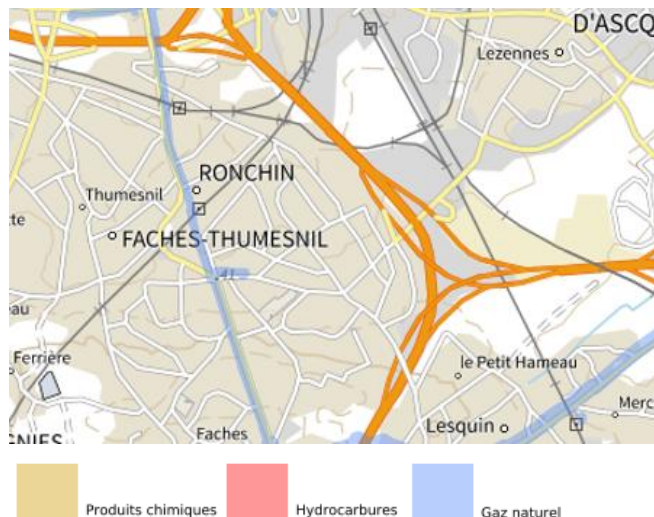
### 1 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
FIVES ECL	Non Seveso

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Ronchin

 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).



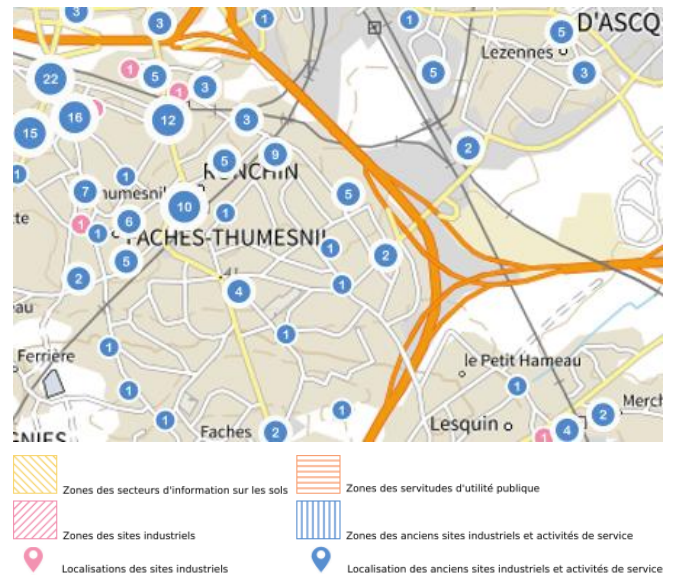
# Risque de pollution des sols sur Ronchin

## 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

- 71 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.



Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m en annexe 3.

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

1 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
20800001	Effondrement / Affaissement	

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

40 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
NPCAW0000369	carrière	Carrière rue Henri Ghesquière
NPCAW0000370	carrière	Carrière rue Jacques Brel
NPCAW0000371	indéterminé	Affaissement de terrain rue Louis Braille
NPCAW0000374	carrière	Carrière de 2 hectares Chemin des Margueritois, rue Lavoisier, rue Jules
NPCAW0000375	ouvrage civil	Souterrain refuge au n°1 Sentier du Ballon
NPCAW0000376	indéterminé	Affaissement de terrain place du Général de Gaulle
NPCAW0000377	carrière	Affaissement de terrain au 82 rue de Bouvines
NPCAW0000378	carrière	Catiche remblayée au n°3 Place de la République
NPCAW0000379	indéterminé	Affaissement de terrain à l'angle de la rue des Fleurs et de l'avenue des
NPCAW0000381	carrière	Catiches à l'angle de la rue Charles Saint-Venant et de l'avenue François
NPCAW0000382	cave	Effondrement à l'angle de la rue de Lesquin, rue de Seclin et rue Alferd
NPCAW0000383	carrière	Catiches rue Chrales Saint-Venant et rue Paul Eluard
NPCAW0000386	carrière	Carrière rue des Forsythias
NPCAW0000393	carrière	Catiches rue du Lieutenant Colin
NPCAW0000397	carrière	Catiches chemin d'esquermes
NPCAW0000402	carrière	Catiches rue Rembrandt et avenue Jean Jaurès
NPCAW0000404	carrière	Effondrement face au 38 rue du Général Leclerc
NPCAW0000407	carrière	Catiches du n°342 au n°370 Avenue Jean Jaurès et Chemin d'Esquermes
NPCAW0000422	carrière	Catiches stade Léo Lagrange
NPCAW0034028	indéterminé	Effondrement de terrain au stade Liévin Boulet
NPCAW0034042	indéterminé	Affaissement de terrain au n°48 rue Jeanne d'Arc
NPCAW0034054	carrière	Carrière aux n°304 et 308 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034055	indéterminé	Affaissement de terrain au n°314 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034056	carrière	Carrière au n°230 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034057	carrière	Carrière aux n°220 et 230 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034058	carrière	Carrière aux n°204 à 210 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034059	carrière	Carrière aux n°204 et 206 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034060	carrière	Carrière aux n°128 et 134 avenue Jean Jaurès et au n°20 rue Baudelaire
NPCAW0034062	indéterminé	Affaissement de terrain face au n°24 avenue de la République
NPCAW0034064	indéterminé	Affaissement de terrain face au n°32 rue Nungesser
NPCAW0034065	indéterminé	Affaissement de terrain au n°428 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034066	indéterminé	Affaissement de terrain au n°1 rue Faidherbe
NPCAW0034067	indéterminé	Effondrement de terrain au n°155 rue Roger Salengro
NPCAW0034069	indéterminé	Affaissement de terrain au n°152 rue Roger Salengro
NPCAW0034070	indéterminé	Effondrement de terrain au n°10 rue Gauthier Chatillon
NPCAW0034071	indéterminé	Affaissement de terrain au n°730 avenue Jean Jaurès
NPCAW0034072	indéterminé	Effondrement de terrain au cimetière, rue Charles Saint Venant
NPCAW0034073	indéterminé	Affaissement de terrain au n°11 rue du Clos du Bel Air
NPCAW0034074	carrière	Catiche au golf

Identifiant	Type	Nom
NPCAW0034075	indéterminé	Affaissement de terrain au n°142 rue Roger Salengro

## Annexe 3 : Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3972502	Installation de combustion	Indéterminé	
SSP3972500	Chaufferie	Indéterminé	
SSP3972419	Siemens Cerberus	Indéterminé	
SSP3972418	Résidence Anatole France	Indéterminé	
SSP3972043	D.A.V. Pressing -teinturerie	Indéterminé	
SSP3971995	Centrale d'enrobage	Indéterminé	
SSP3971980	Atelier de traitement de surface	En arrêt	
SSP3971960	Casse-Auto et garage	Indéterminé	
SSP3971876	Station service	En arrêt	
SSP3971874	Station service	En arrêt	
SSP3971826	Construction métallique - mécanique	Indéterminé	
SSP3971788	Casse automobile	En arrêt	
SSP3971587	Atelier de travail des métaux	En arrêt	
SSP3971373	Garage, anc. Distribution de matériaux	Indéterminé	
SSP3971370	Garage automobile et station service	Indéterminé	
SSP3971321	Atelier de nettoyage à sec "5 à sec"	Indéterminé	
SSP3971256	Ecole maternelle Charles Perrault	Indéterminé	
SSP3966316	Chimiques (fabrique de produits)	Indéterminé	
SSP3966315	Cartons bitumés (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3966314	Vernis (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3966313	Couleurs et vernis (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3966312	Chaudronnerie de fer	Indéterminé	
SSP3966311	Usine de produit chimique	En arrêt	
SSP3966307	Vernis d'imprimerie - fabrique de colle	En arrêt	
SSP3966306	Vernis et mastics (fabrique de)	En arrêt	
SSP3966305		Indéterminé	
SSP3966304	Cristaux de soude (fabrique de) succ. à	Indéterminé	
SSP3966303	Vernis (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3966302	Carton bitumé (fabrique de)	En arrêt	
SSP3966301	Savons (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3966300	Vernis et siccatif (fabrique de)	En arrêt	
SSP3966299	Soude et de potasse (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3966195	Dépôt EDF-GDF	Indéterminé	
SSP3966194	Brasseur	En arrêt	
SSP3966185	Métaux (atelier de travail des),	Indéterminé	
SSP3966142	Métaux (atelier de travail des)	En arrêt	
SSP3966141	Menuiserie	Indéterminé	
SSP3966140	Tissus en coton (Fabrique de)	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3966139	Station service ELF	Indéterminé	
SSP3966123	Station service	En arrêt	
SSP3966010		En arrêt	
SSP3966009	Ebénisterie	En arrêt	
SSP3966008	Garage CITROEN	Indéterminé	
SSP3966003	Culture de bouture de chrysanthèmes	En arrêt	
SSP3965997		Indéterminé	
SSP3965965	Menuiserie	En arrêt	
SSP3965964	Station service Relais de Ronchin	En arrêt	
SSP3965955	Transports	Indéterminé	
SSP3965932	Charbon	En arrêt	
SSP3965931	Meubles (Fabrique de)	Indéterminé	
SSP3965877	Entretien et réparation auto	Indéterminé	
SSP3965360	Station service et garage SHELL	Indéterminé	
SSP3965300	Brasserie grain d'orge, ex-Brasserie	Indéterminé	
SSP3965291	robinetterie, atelier de mécanique	Indéterminé	
SSP3964923	Construction mécanique-métallique	Indéterminé	
SSP3964918	Métaux (atelier de travail des)	Indéterminé	
SSP3964888	Vernis (Fabrique de) succ. à une	En arrêt	
SSP3964885	Serrurerie / constructions métalliques	Indéterminé	
SSP3964883	Loup d'Alsace-Transports	En arrêt	
SSP3964657	Décharge d'ordures ménagères	Indéterminé	
SSP3964650	Vernisserie	Indéterminé	
SSP3963673	Métallurgique (atelier de)	Indéterminé	
SSP3962843	Construction-charpentes métalliques	En arrêt	
SSP3960793	Dépôt de liquides inflammables	En arrêt	
SSP3960792	Fonderie de fer	En arrêt	
SSP3960791	Forge	Indéterminé	
SSP3960790	Forge	En arrêt	
SSP3960789	Soudure autogène (poste de)	En arrêt	
SSP3960788	Savonnerie	Indéterminé	
SSP3960787	Vernis (fabrique de)	En arrêt	
SSP3960785	Ébénisterie	Indéterminé	





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