

# GÉORISQUES

## Rapport de risques




 **Commune recherchée :**

39300 Champagnole



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)

## 5 Risques naturels identifiés :

	REMONTÉE DE NAPPE	 sur ma commune : <b>EXISTANT</b>
	SÉISME	 sur ma commune : <b>MODÉRÉ</b>
	MOUVEMENTS DE TERRAIN	 sur ma commune : <b>EXISTANT</b>
	RETRAIT GONFLEMENT DES ARGILES	 sur ma commune : <b>MODÉRÉ</b>
	RADON	 sur ma commune : <b>FAIBLE</b>

## 3 Risques technologiques identifiés :

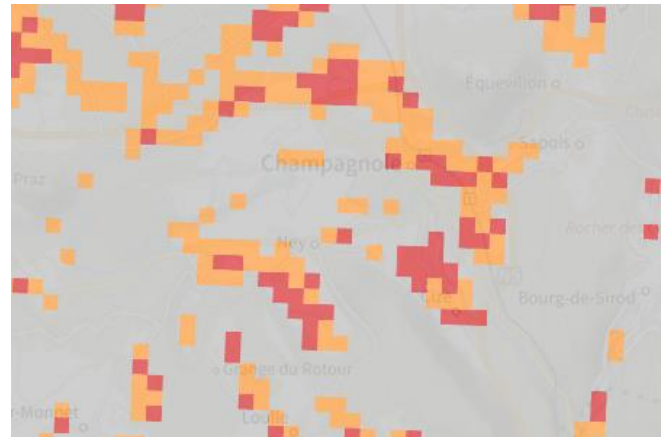
	INSTALLATIONS INDUSTRIELLES CLASSÉES (ICPE)	 sur ma commune : <b>CONCERNÉ</b>
	CANALISATIONS DE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES	 sur ma commune : <b>CONCERNÉ</b>
	POLLUTION DES SOLS	 sur ma commune : <b>CONCERNÉ</b>

# Risque de remontées de nappe sur Champagnole

## 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.

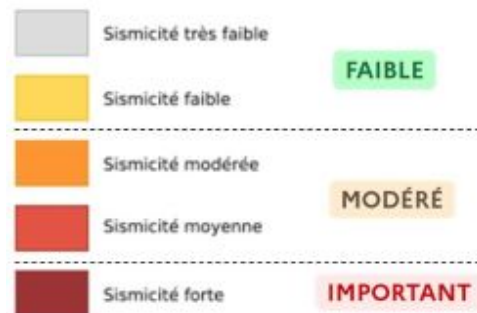
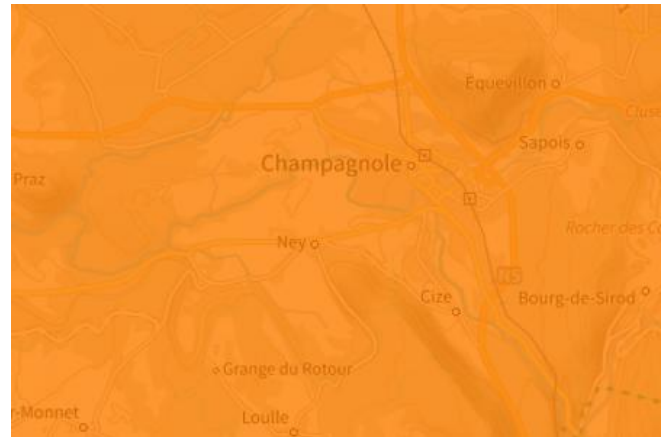
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : FAIBLE

# Risque de séisme sur Champagnole

## Risque sur la commune MODÉRÉ

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 : DDRM39

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 **3/5**.

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 Champagnole

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

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

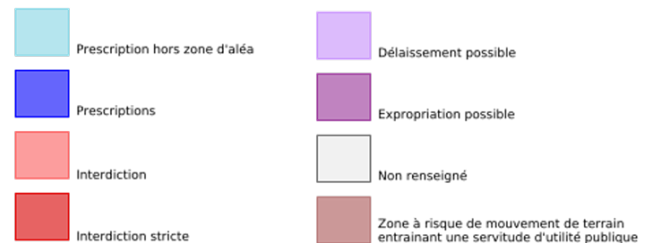
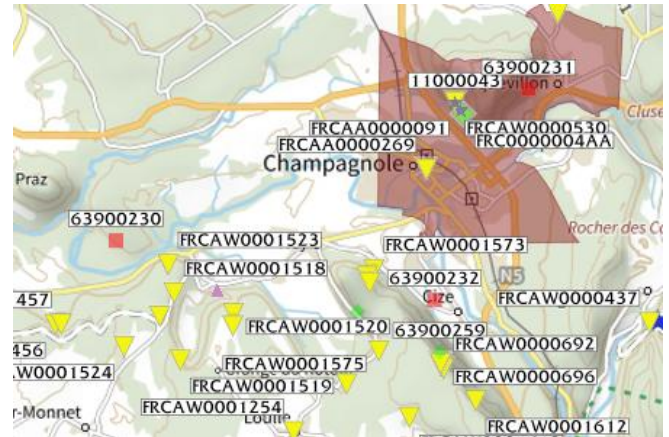
Les volumes en jeu peuvent aller de quelques mètres cubes à plusieurs millions de mètres cubes.

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:

- Glissements de terrain.  
Mouvements plus ou moins lents d'un sol en pente qui se détache. Ils ont lieu selon la nature du sol, l'inclinaison de la pente et les intempéries



## Informations détaillées :

### **PPRN : R.111-3 : Mont Rivel**

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Mouvements de terrain nommé R.111-3 : Mont Rivel a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 12/12/1994

Date d'approbation : 29/05/1995

Le PPR couvre les aléas suivant :

[Mouvement de terrain](#)

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

[Glissement de terrain](#)

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

# Risque de mouvements de terrain sur Champagnole



## DDRM : DDRM39

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

Glissement 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".

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

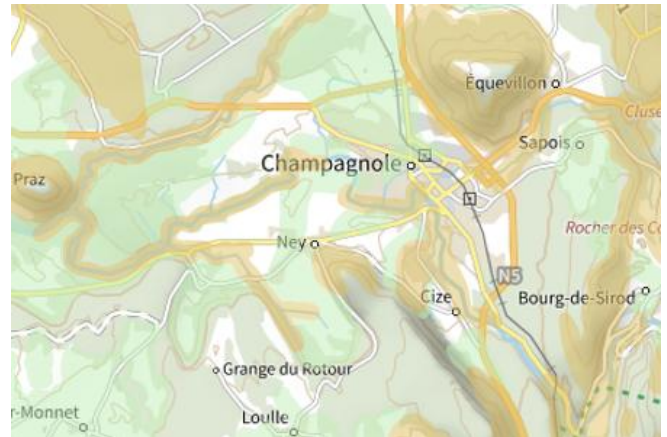
Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

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

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Champagnole

**R** Risque sur la commune **MODÉRÉ**

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.

## 2 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
INTE2122515A	Sécheresse	01/07/2020	31/08/2021
INTE1926068A	Sécheresse	01/07/2018	26/10/2019

# Risque radon sur Champagnole

**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 Champagne

**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

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



## Informations détaillées :

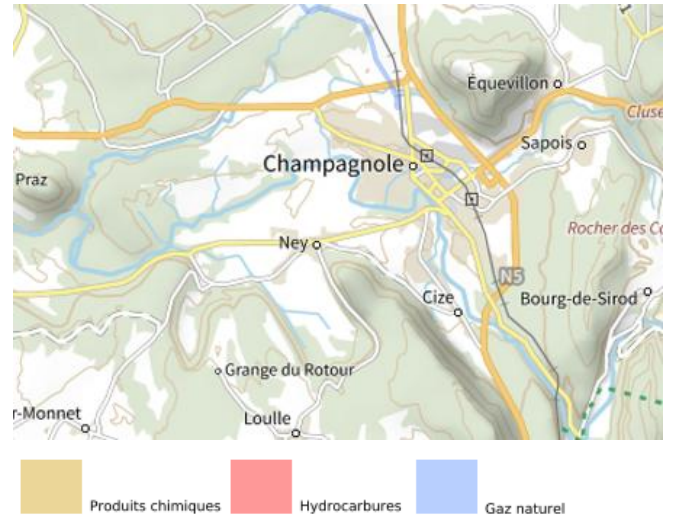
### 3 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
FACONNAGE METALLIQUE	Non Seveso
SLBO	Non Seveso
KOHLER FRANCE	Non Seveso

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Champagnole

 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).



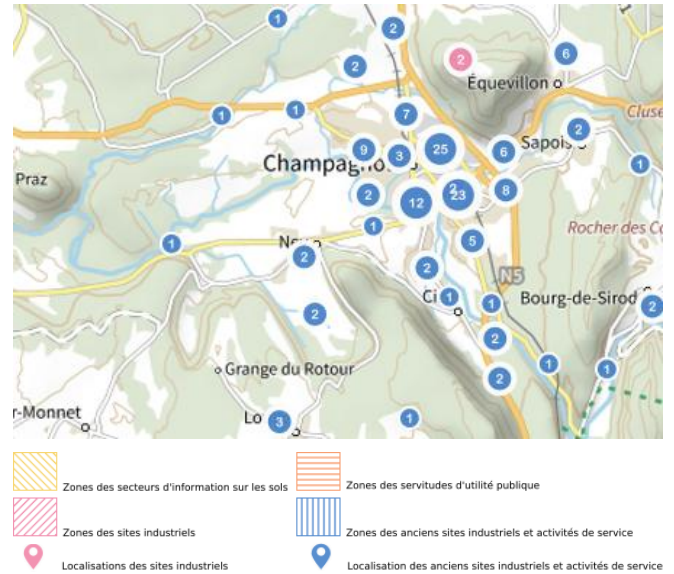
# Risque de pollution des sols sur Champagnole

## 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 servitude(s) d'utilité publique sur la commune  
Les servitudes d'utilité publique sont des limitations administratives au droit de propriété et d'usage du sol. Elles entraînent soit des mesures conservatoires et de protection, soit des interdictions, soit des règles particulières d'utilisation ou d'occupation du sol.
- 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.
- 3 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.
- 139 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.



#### **SUP :**

Votre commune contient au moins un sol pollué occasionnant 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

3 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
11000043	Effondrement / Affaissement	Mont-Rivel
63900230	Glissement	Bois de Taravent
63900365	Effondrement / Affaissement	Flanc sud ouest du Mont Rivel

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

4 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
FRC0000004AA	carrière	Carrière de Champagnole- Mont Rivel
FRCAA0000091	carrière	Carrière de Champagnole- Mont Rivel
FRCAA0000269	naturelle	Galerie, partie centrale canalisée de la Londaine
FRCAW0000530	naturelle	Mont-Rivel

## 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.

3 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000835101	ERASTEEL	En cours
SSP000348101	CASINO_Station Service	En cours
SSP000364901	CIMENTS D'ORIGNY	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3851803	Usine de meubles	Indéterminé	
SSP3851802	Usine de bimbelotterie	Indéterminé	
SSP3851801	Remise automobile, anc. Usine de	Indéterminé	
SSP3851800	Usine de meuble,anc. usine de	En arrêt	
SSP3851758	Station d'épuration	Indéterminé	
SSP3851437	Dépôt de gaz	Indéterminé	
SSP3851436	Fabrique d'aliment pour animaux	Indéterminé	
SSP3851435	Fabrication de produits en bois,	Indéterminé	
SSP3851434	Transformateur au PCB -Poste Herriot	Indéterminé	
SSP3851433	Transformateur au PCB - Poste	Indéterminé	
SSP3851432	Garage automobile	Indéterminé	
SSP3851431	Garage automobile	Indéterminé	
SSP3851430	Industrie du bois	Indéterminé	
SSP3850174	Stockage de VHU	Indéterminé	
SSP3849964	TOLERIE INDUSTRIELLE	Indéterminé	
SSP3849963	DEPOT PETROLIER	Indéterminé	
SSP3849962	TOLERIE INDUSTRIELLE	Indéterminé	
SSP3849961	STATION SERVICE	Indéterminé	
SSP3849960	SCIERIE	Indéterminé	
SSP3849959	DETECTION ET UTILISATION DE	En arrêt	
SSP3849958	STATION SERVICE AVIA	En arrêt	
SSP3849957	DECHARGE DE PNEU USAGES	Indéterminé	
SSP3849956	TRANSFORMATEUR AU PCB	Indéterminé	
SSP3849955	CENTRALE THERMIQUE DE	Indéterminé	
SSP3849954	TRAVAIL DES METAUX PAR	Indéterminé	
SSP3849953	ATELIER DE DECOPAGE	Indéterminé	
SSP3849952	DECHETTERIE	Indéterminé	
SSP3849951	FABRIQUE DE MEUBLE	Indéterminé	
SSP3849950	TOLERIE INDUSTRIELLE	Indéterminé	
SSP3849949	DEPOT DE TRANSFORMATEURS ET	Indéterminé	
SSP3849948	STATION SERVICE DATS	En arrêt	
SSP3849947	STATION SERVICE	Indéterminé	
SSP3849946	TRAITEMENT DE SURFACE	Indéterminé	
SSP3849682	Décharge communale	En arrêt	
SSP3849587		Indéterminé	
SSP3849586	CARROSIER, Casse-auto	Indéterminé	
SSP3849585	ATELIER DE DECAPAGE DE PEINTURE PA	Indéterminé	
SSP3849584	SUPERMARCHE	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3849583	STOCKAGE D'ENGRAIS	Indéterminé	
SSP3849582	GARAGE EN MECANIQUE,	Indéterminé	
SSP3849581	Livraison de fioul - Dépôt de liquide	Indéterminé	
SSP3849580	STEP	Indéterminé	
SSP3849578	FABRICATION,TRANSFORMATION,	Indéterminé	
SSP3849456	TRANSFORMATEUR	Indéterminé	
SSP3849455	TRANSFORMATEUR	Indéterminé	
SSP3849454	TRANSFORMATION MATIERE	Indéterminé	
SSP3849415	Station service	En arrêt	
SSP3849414	Application de laques sur tous les	Indéterminé	
SSP3849413	Tabletterie, fabrication d'articles en bois	Indéterminé	
SSP3849412	Rectification de surface de précision	Indéterminé	
SSP3849411	Atelier de fabrication de plastique et	Indéterminé	
SSP3849410	Dépôt de liquide inflammable	Indéterminé	
SSP3849409	Décharge	Indéterminé	
SSP3849408	Imprimerie	Indéterminé	
SSP3849407	Pressing	Indéterminé	
SSP3849406	Scierie	Indéterminé	
SSP3849405	Station service au SUPERMARCHÉ SUPER	Indéterminé	
SSP3849404	Fabrication de colles thermofusibles,	Indéterminé	
SSP3849403	Traitement de pellicules	Indéterminé	
SSP3849402	Extraction de matériaux alluvionnaires	Indéterminé	
SSP3849401	Station de transit d'ordures ménagères	Indéterminé	
SSP3849400	Extraction de matériaux alluvionnaires	En arrêt	
SSP3849399	Laverie, blanchisserie, Pressing	Indéterminé	
SSP3849354	Création et production d'horloge	Indéterminé	
SSP3849292	mouches artificielles pour la pêche	Indéterminé	
SSP3848028		Indéterminé	
SSP3848027	Station-service	En arrêt	
SSP3848026		Indéterminé	
SSP3848025	Forge, fonderie, aciérie	Indéterminé	
SSP3848024	Garage, station-service AVIA	Indéterminé	
SSP3848022		Indéterminé	
SSP3848021		Indéterminé	
SSP3848020	Atelier de Meuble, DLI, transformateur	Indéterminé	
SSP3848019		En arrêt	
SSP3848017		Indéterminé	
SSP3848016		Indéterminé	
SSP3848015		Indéterminé	
SSP3848014		Indéterminé	
SSP3848013		Indéterminé	
SSP3848012		En arrêt	
SSP3848011		Indéterminé	
SSP3848010		Indéterminé	
SSP3848009		Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3848008		En arrêt	
SSP3848007		Indéterminé	
SSP3848005		Indéterminé	
SSP3848004		Indéterminé	
SSP3848003		Indéterminé	
SSP3848002		Indéterminé	
SSP3848001		Indéterminé	
SSP3848000		Indéterminé	
SSP3847999		Indéterminé	
SSP3847998		Indéterminé	
SSP3847997		Indéterminé	
SSP3847995		Indéterminé	
SSP3847994	Atelier d'application de peinture,	En arrêt	
SSP3847993		Indéterminé	
SSP3847992		Indéterminé	
SSP3847991		Indéterminé	
SSP3847990		Indéterminé	
SSP3847989		Indéterminé	
SSP3847987		Indéterminé	
SSP3847986		Indéterminé	
SSP3847985	imprimerie	Indéterminé	
SSP3847984	DEPOT D'HYDROCARBURES	Indéterminé	
SSP3847983		Indéterminé	
SSP3847982	Centrale hydraulique, fabrique de jouets	Indéterminé	
SSP3847981		Indéterminé	
SSP3847980	METALLURGIE	Indéterminé	
SSP3847979		En arrêt	
SSP3847978	station-service	Indéterminé	
SSP3847977	Centrale hydrau-électrique de la Serve	En arrêt	
SSP3847976	CENTRALE DE LA ROCHE	Indéterminé	
SSP3847975		Indéterminé	
SSP3847974		Indéterminé	
SSP3847972		En arrêt	
SSP3847971		Indéterminé	
SSP3847970	Carrosserie, peinture, sablage	Indéterminé	
SSP3847969		Indéterminé	
SSP3847968		Indéterminé	
SSP3847967	ATELIER DE TRAITEMENTS DES METAUX	Indéterminé	
SSP3847966		Indéterminé	
SSP3847965		Indéterminé	
SSP3847964		Indéterminé	
SSP3847963	Cimenterie, incineration	Indéterminé	
SSP3847962		Indéterminé	
SSP3847961		Indéterminé	
SSP3847960	STATION SERVICE	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3847959		En arrêt	
SSP3847958		Indéterminé	
SSP3847957	DLI; ENTREPRISE DE TRAVAUX PUBLICS	Indéterminé	
SSP3847955	Garage, DLI, stockage de pneumatique	Indéterminé	
SSP3847954		Indéterminé	
SSP3847953		En arrêt	
SSP3847952		Indéterminé	
SSP3847950	ACIERIE, ATELIERS DE FABRICATION	Indéterminé	
SSP449873	SUBLIMETAL	En arrêt	
SSP445566	EURL KANGO	En arrêt	
SSP444455	SCI LA LONDAINE	En arrêt	





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



## 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