

GÉORISQUES

Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

17180 Périgny







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

5 Risques naturels identifiés :

	REMONTÉE DE NAPPE	 sur ma commune : EXISTANT
	SÉISME	 sur ma commune : MODÉRÉ
	MOUVEMENTS DE TERRAIN	 sur ma commune : EXISTANT
	RETRAIT GONFLEMENT DES ARGILES	 sur ma commune : IMPORTANT
	RADON	 sur ma commune : FAIBLE

3 Risques technologiques identifiés :

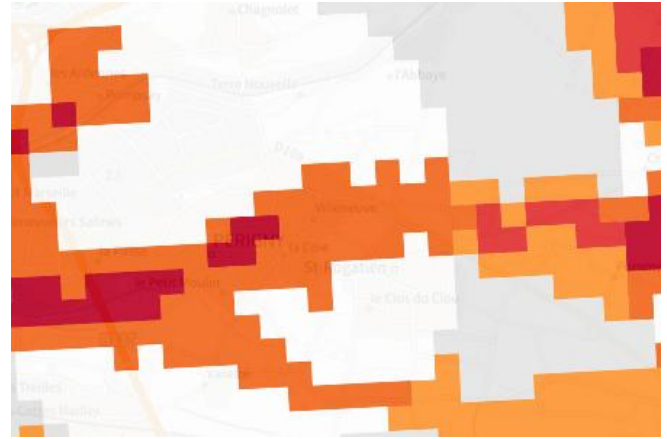
	INSTALLATIONS INDUSTRIELLES CLASSÉES (ICPE)	 sur ma commune : CONCERNÉ
	CANALISATIONS DE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES	 sur ma commune : CONCERNÉ
	POLLUTION DES SOLS	 sur ma commune : CONCERNÉ

Risque de remontées de nappe sur Périgny

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 : FORTE



PAPI : PAPI intention Agglo Rochelaise

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 17DREAL20210002.

Il couvre les aléas et sous aléas :

Inondation

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

[Par submersion marine](#)

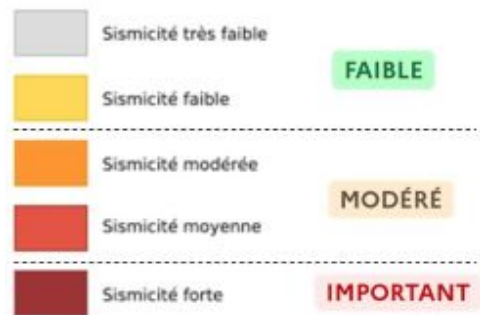
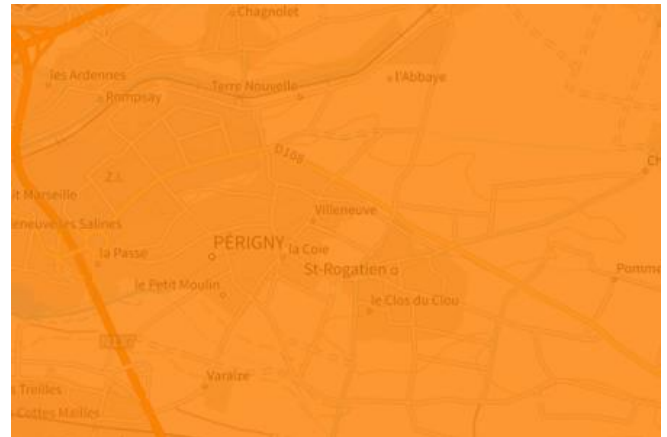
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aides à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

Risque de séisme sur Périgny

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 : **DDRM17**

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 Périgny

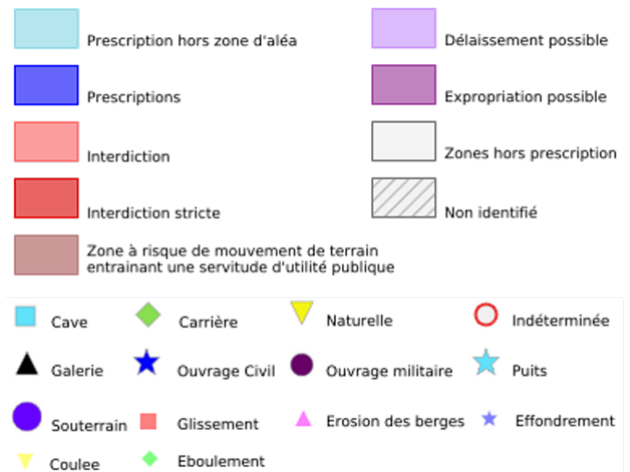
Risque sur la commune **EXISTANT**

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 :

DDRM : DDRM17

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
- Tassements différentiels

2 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".

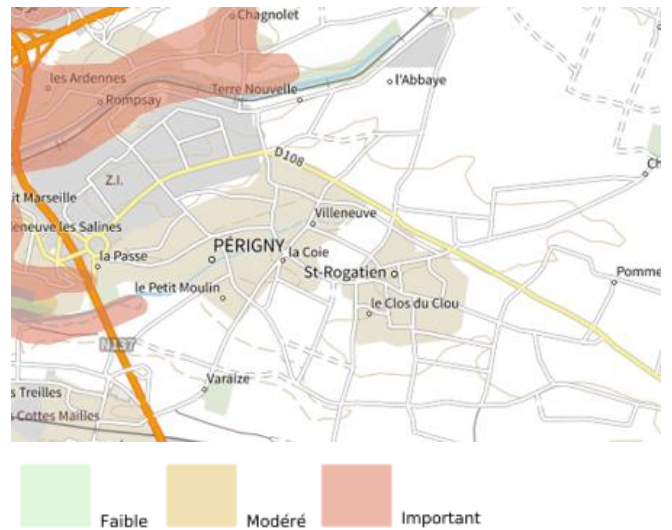
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOCE1005933A	Mouvement de Terrain	27/02/2010	02/03/2010
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999

Risque de mouvements de terrain sur Périgny

Risque de retrait gonflement des argiles sur Périgny

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

1 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
INTE0600132A	Sécheresse	01/07/2003	11/03/2006

Risque radon sur Périgny

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 Périgny

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 :

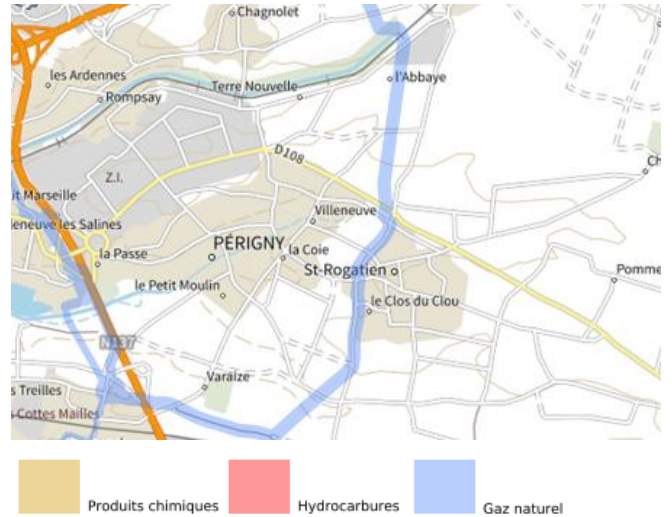
1 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SOCIETE ROCHELAISE D ENROBES	Non Seveso

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Périgny

 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).



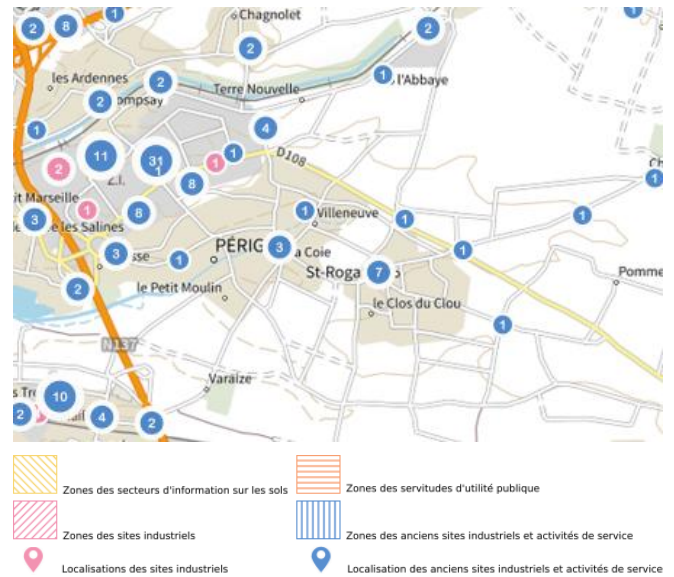
Risque de pollution des sols sur Périgny

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

- 2 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.
- 5 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.
- 105 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 1.

Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m en annexe 2.

Annexe 1 : 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.

5 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP001227301	Z Diffusion	En cours
SSP001254101	DELPHI France SAS	En cours
SSP000383401	SPIMEC-SPIRAL	En cours
SSP000382301	TRIAXE INDUSTRIES	En cours
SSP000382301	TRIAXE INDUSTRIES	En cours

Annexe 2 : Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4032364	Chantier naval de plaisance	Indéterminé	
SSP4032339	décapage des métaux	Indéterminé	
SSP4032307	Atelier de travail des métaux	Indéterminé	
SSP4032276	Etablissement de fabrication de pièces	Indéterminé	
SSP4032222	Stockage de Chlore gazeux	Indéterminé	
SSP4032218	Entreprise de traitement de surface.	Indéterminé	
SSP4032212	Station Service	Indéterminé	
SSP4032094	Atelier de réparation automobile	En arrêt	
SSP4032088	Depot de gaz - propane	Indéterminé	
SSP4030735	Usine de constructions navales	Indéterminé	
SSP4030734	Activité non précisée ???	Indéterminé	
SSP4030733	Atelier menuiserie	Indéterminé	
SSP4030732	Atelier de fabrication de résines	Indéterminé	
SSP4030731	Installation de combustion de l'usine	Indéterminé	
SSP4030730	Récupération de fer et de matériaux	Indéterminé	
SSP4030729	Construction de citernes routières -	Indéterminé	
SSP4030728	Atelier menuiserie nautique	Indéterminé	
SSP4030727	Fabrication de matériaux de bateaux,	Indéterminé	
SSP4030598	Dépôt et emploi de colles diverses	Indéterminé	
SSP4030556	Construction de Machines Outils	Indéterminé	
SSP4030555	Atelier de fabrication d'amortisseurs	Indéterminé	
SSP4030554	GENEDIS Sté Entrepôt frigorifique	Indéterminé	
SSP4030553	Atelier menuiserie	Indéterminé	
SSP4030552	Vente en gros et 1/2 gros de métiers de	Indéterminé	
SSP4030551	Transformation de matières plastiques	Indéterminé	
SSP4030550	Torréfaction de café	Indéterminé	
SSP4030549	Stockage d'oxygène et de gaz divers	Indéterminé	
SSP4030548	Compléments alimentaires diététiques	Indéterminé	
SSP4030547	Fabrication d'implants intraoculaires	Indéterminé	
SSP4030546	Menuiserie-Agencement-Atelier de	Indéterminé	
SSP4030545	Installation de réfrigération ou	Indéterminé	
SSP4030544	Fabrication de bateaux	Indéterminé	
SSP4030543	Dépôt de GPL	Indéterminé	
SSP4030542	Déchetterie	Indéterminé	
SSP4030460	Dépôt de liquides inflammables	En arrêt	
SSP4030391	Atelier de menuiserie	En arrêt	
SSP4030317	Dépôt de liquides inflammables	En arrêt	
SSP4030245	Atelier de menuiserie	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4030233	Atelier de menuiserie	Indéterminé	
SSP4030231	Dépôt de liquides inflammables	En arrêt	
SSP4030210	Usine de préfabrication lourde	En arrêt	
SSP4030201	Dépôt de liquides inflammables	En arrêt	
SSP4030143	Dépôt de fromage	En arrêt	
SSP4030090	Atelier de miroiterie (taille d'argenture	En arrêt	
SSP4030070	Dépôt de liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP4030069	Usine de Construction Navale	Indéterminé	
SSP4030063	Entrepôt de maçonnerie	Indéterminé	
SSP4030062	Entrepôt	Indéterminé	
SSP4030049	Atelier de menuiserie	Indéterminé	
SSP4030029	Entrepôt de Matériels de Travaux Publics	Indéterminé	
SSP4030027	Usine de préfabrication	Indéterminé	
SSP4030021	Usine de préfabrication d'éléments en	Indéterminé	
SSP4030018	Dépôts de liquides inflammables	En arrêt	
SSP4029998	Atelier de menuiserie	En arrêt	
SSP4029972	Magasins	Indéterminé	
SSP4029963	Marché de gros	Indéterminé	
SSP4029941	Usine de construction navale	En arrêt	
SSP4029939	Hall de stockage	Indéterminé	
SSP4029914	Gravures de tous métaux et matières	Indéterminé	
SSP4029913	Dépôt de bois	Indéterminé	
SSP4029888	Imprimerie	Indéterminé	
SSP4029869	Atelier de voileries navales	En arrêt	
SSP4029848	Dépôt de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP4029812	Atelier de tôlerie	Indéterminé	
SSP4029787	Entrepôt commercial - Stockage et	En arrêt	
SSP4029773	Entrepôt de matériel sanitaire et	Indéterminé	
SSP4029740	Stockage et vente de pneumatiques	Indéterminé	
SSP4029730	Magasins pour vente d'appareil	Indéterminé	
SSP4029729	Magasins et bureaux	En arrêt	
SSP4029713	Dépôt de panneaux de signalisation-	Indéterminé	
SSP4029697	Dépôt vente de produits sidérurgiques	Indéterminé	
SSP4029695	Garage	En arrêt	
SSP4029693	Atelier de serrurerie, mécaniques et	Indéterminé	
SSP4029662	Centre de distribution de crèmes	Indéterminé	
SSP4029661	Entrepôt d'alimentation	Indéterminé	
SSP4029636	Station-service	Indéterminé	
SSP4029604	Centrale d'enrobage à chaud	Indéterminé	
SSP4029582	Entreprise de charpente métallique et	Indéterminé	
SSP4029560	Stockage de produits métallurgiques et	Indéterminé	
SSP4029471	S.A LAMBROT PLAST (Travail de matières	Indéterminé	
SSP4029439	Dépôt de camions	Indéterminé	
SSP4029405	Fabrique de matériel médical Softplast	Indéterminé	
SSP4029394	Elevage Avicole	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4029382	Stockage de fuel domestique	Indéterminé	
SSP4029371	Dépôt souterrain de liquides	En arrêt	
SSP4029363	Usine de fabrication de peintures	Indéterminé	
SSP4029314	Dépôt de gaz combustible liquéfié	Indéterminé	
SSP4029308	Dépôt de gaz combustible liquéfié en	Indéterminé	
SSP4029295	Atelier de fabrication de menuiserie en	Indéterminé	
SSP4029278	Stockage de gasoil	Indéterminé	
SSP4029230	Station-service + parking	Indéterminé	
SSP4029227	Construction de coques de bateaux en	Indéterminé	
SSP4029223	Garage - Station-service -Parc de	Indéterminé	
SSP4029195	Garage pour véhicules poids lourds	Indéterminé	
SSP4029151	Fabrication de sérigraphie, de produits	Indéterminé	
SSP4029113	Atelier de traitement de structures	Indéterminé	
SSP4029092	Traitement électrolytique des pièces	Indéterminé	
SSP4028968	Sècherie de morues	En arrêt	
SSP4028935	Distillerie d'eau de vie	Indéterminé	
SSP4028896	Distillerie d'eau de vie	Indéterminé	
SSP4028895	Distillerie d'eau de vie	En arrêt	
SSP4028879	Distillerie d'eau de vie	Indéterminé	
SSP4028878	Distillerie d'eau de vie	Indéterminé	
SSP4028827	Dépôt de détritres de thons cuits et	Indéterminé	
SSP404263	SPHERES	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



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