

GÉORISQUES

Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

69680 Chassieu

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 :



INONDATION



sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE



sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME



sur ma commune :

MODÉRÉ



**RETRAIT GONFLEMENT DES
ARGILES**



sur ma commune :

FAIBLE



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



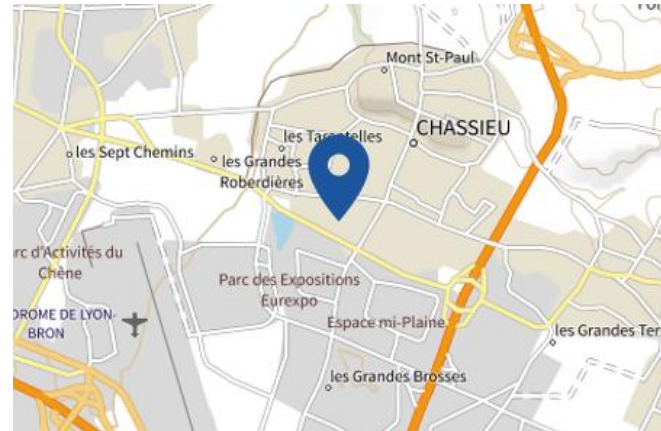
sur ma commune :

CONCERNÉ

Risque d'inondation sur Chassieu

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 : Lyon

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 : 01DREAL20160001



DDRM : DDRM69

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](#)

11 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
IOCE0911363A	Inondations et/ou Coulées de Boue	03/09/2008	21/05/2009
IOCE0914621A	Inondations et/ou Coulées de Boue	26/07/2008	01/07/2009
INTE0700065A	Inondations et/ou Coulées de Boue	15/09/2006	10/03/2007
INTE9700555A	Inondations et/ou Coulées de Boue	30/06/1997	30/12/1997
INTE9300513A	Inondations et/ou Coulées de Boue	05/07/1993	10/10/1993
INTE9300602A	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/07/1993	03/12/1993

Risque d'inondation sur Chassieu

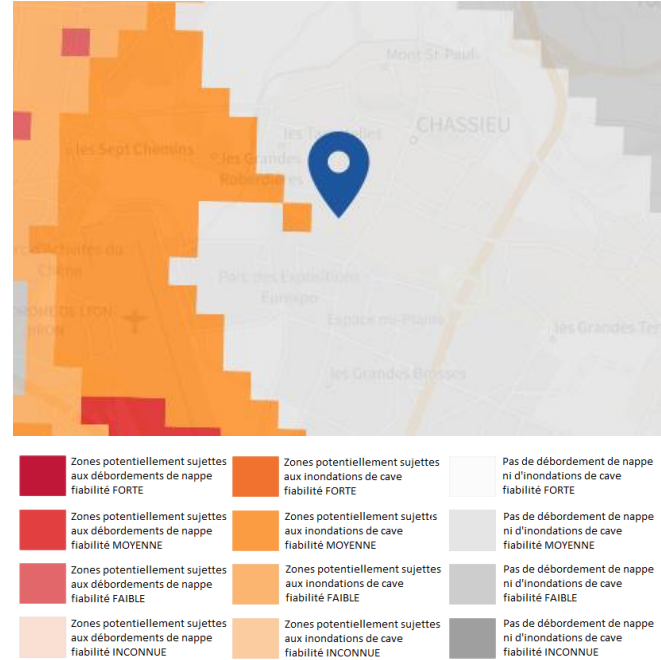
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9300703A	Inondations et/ou Coulées de Boue	29/06/1993	21/01/1994
NOR19830621	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/05/1983	24/06/1983
NOR19830621	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/04/1983	24/06/1983
NOR19830111	Inondations et/ou Coulées de Boue	08/12/1982	13/01/1983
NOR19821118	Inondations et/ou Coulées de Boue	06/11/1982	19/11/1982

Risque de remontées de nappe sur Chassieu

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.



Informations détaillées :



REMONTÉE DE NAPPES :

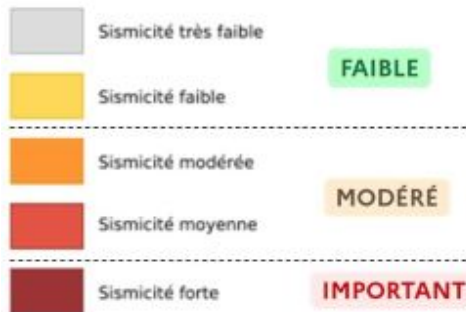
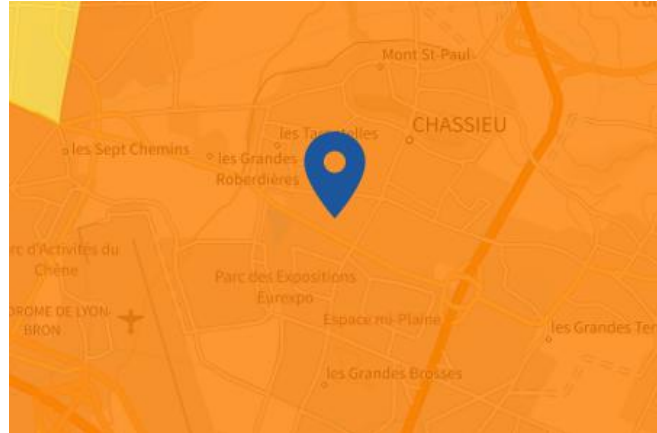
Votre niveau d'exposition aux remontées de nappes est : Zones potentiellement sujettes aux inondations de cave.
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : MOYENNE

Risque de séisme sur Chassieu

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 : DDRM69

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 réglementaire et obligations associées

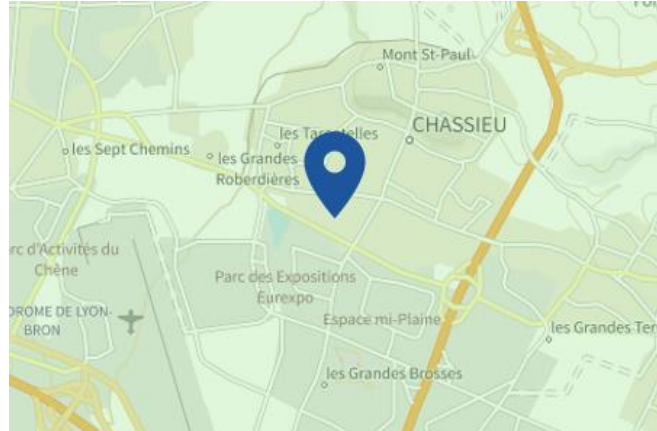
Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque sismique est de 3/5.

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 retrait gonflement des argiles sur Chassieu

 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 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.



Faible Modéré Important

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.

3 sécheresses classées en catastrophe naturelle dans ma commune :

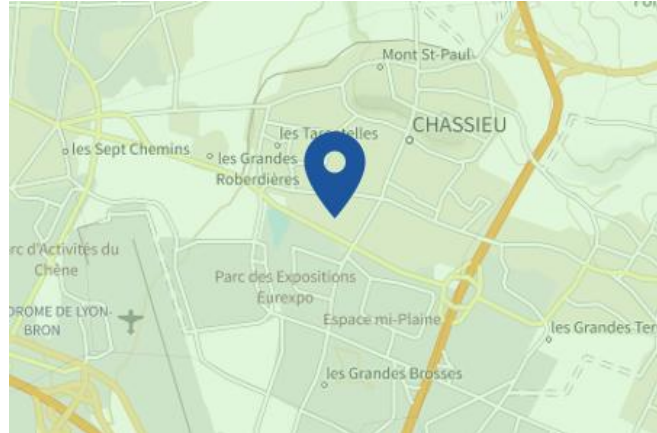
Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2324730A	Sécheresse	01/01/2022	20/10/2023
INTE2114775A	Sécheresse	01/07/2020	06/06/2021
INTE1932509A	Sécheresse	01/07/2018	30/11/2019

Risque radon sur Chassieu

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.



 Faible  Modéré  Important

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 Chassieu

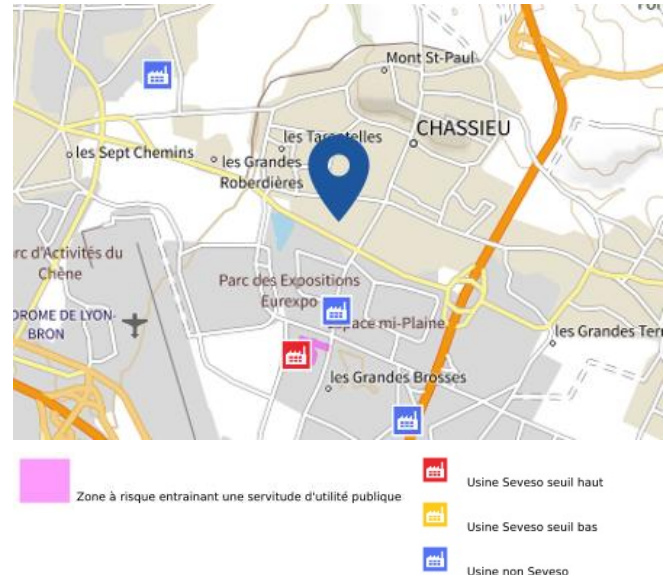
Risque sur la commune CONCERNÉ

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.



Informations détaillées :



PPRT : 69 PPRT de Chassieu

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé 69 PPRT de Chassieu a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 11/10/2010

Date d'approbation : 08/08/2012

Le PPRT couvre les aléas suivant:

- Risque industriel
- Effet thermique
- Effet de surpression

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.



DDRM : DDRM69

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

- Risque industriel
- Effet thermique
- Effet de surpression

Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Chassieu

1 entreprise(s) SEVESO seuil haut sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
BRENNNTAG SA	Seveso seuil haut

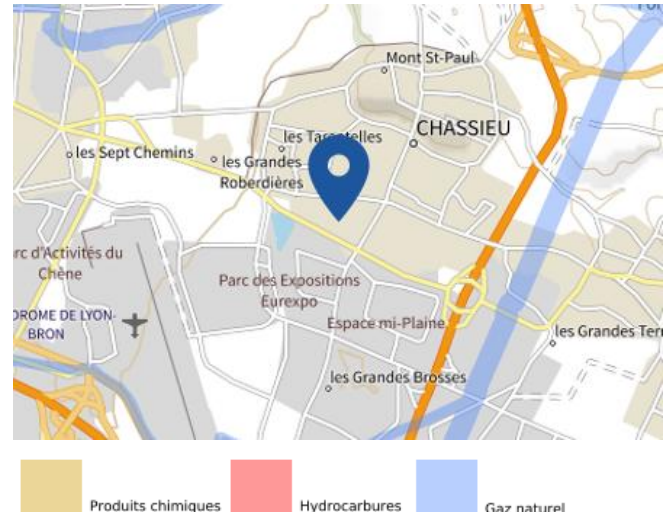
3 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
PAPREC RESEAU	Non Seveso
ELIS R.A. EX CWS FRANCE	Non Seveso
SOFALIC SODEFABRICATIONDELIANTDECHASSIEU	Non Seveso

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Chassieu

 Risque sur la commune CONCERNÉ

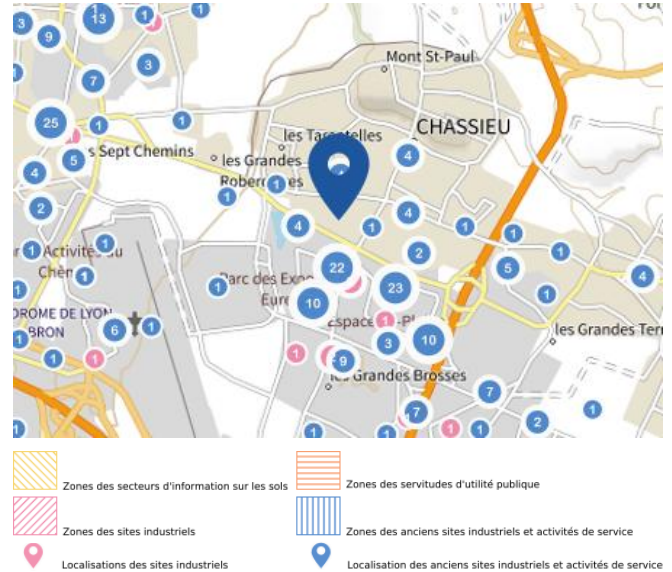
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



Risque de pollution des sols sur Chassieu

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.



Informations détaillées :



SUP :

Votre commune contient 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 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.

9 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP0000995401	BRENNTAG RHONE ALPES	En cours
SSP001002101	DAC (DEMOLITION AUTO. CHASSIEU)	En cours
SSP000879601	BODYCOTE - HIT TS	En cours
SSP000933101	GESTAMP NOURY	En cours
SSP000968001	LA CORBEILLE A PAPIERS	Clôturée
SSP001146501	DIAMIX	En cours
SSP001148601	Le Progrès	Clôturée
SSP001169001	TOTAL FRANCE Aeroport de Lyon-Bron	En cours
SSP000059201	Site BEAUCOURT	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4074737	Travail mécanique des métaux	Indéterminé	
SSP4074731	Recuits et brassages de métaux	Indéterminé	
SSP4074728	Station service interne à une entreprise	Indéterminé	
SSP4074727	Transformateur et stockage de matières	Indéterminé	
SSP4074445	Stockages de liquides et solides	Indéterminé	
SSP4074444	Carrière	Indéterminé	
SSP4074369	Travail mécanique des métaux	Indéterminé	
SSP4074368	Atelier de pelliculage	Indéterminé	
SSP4074302	Traitements des surfaces et revêtements	Indéterminé	
SSP4074101	Emploi de matières plastiques et de	Indéterminé	
SSP4073936	Garage automobile	Indéterminé	
SSP4073926	Transformation et stockage de matières	En arrêt	
SSP4073924	Traitement des métaux	En arrêt	
SSP4073923	Stockages de produits chimiques	Indéterminé	
SSP4073922	Travail mécanique des métaux,	Indéterminé	
SSP4073920	Installations de stockage et de	Indéterminé	
SSP4073919	Distribution de liquides inflammables,	Indéterminé	
SSP4073842	Stockage de produits chimiques	Indéterminé	
SSP4073841	Installation de réfrigération et de	Indéterminé	
SSP4073840	Application de vernis, peinture, apprêt,	Indéterminé	
SSP4073649	Carrosserie, Garage	En arrêt	
SSP4073558	Carrière	Indéterminé	
SSP4073526	Dépôt de liquides inflammables et	Indéterminé	
SSP4073164	Fabrication d'appareils médico-	Indéterminé	
SSP4072870	Tri et démantèlement de produits	Indéterminé	
SSP4072839	Centre de tri, station de transit et tri de	Indéterminé	
SSP4072830	Métallisation	Indéterminé	
SSP4072827	Station service sur parking Intermarché	Indéterminé	
SSP4072723	Station-service sur le site de l'aéroport	Indéterminé	
SSP4072722	DLI	Indéterminé	
SSP4072721	Travail des métaux avec DLI	Indéterminé	
SSP4072720	Traitement de surface des métaux, anc.	Indéterminé	
SSP4072719	Tôlerie, application de peinture	Indéterminé	
SSP4072718	Atelier de nettoyage à sec avec	Indéterminé	
SSP4072717	Fabrique d'objets métallurgiques et	Indéterminé	
SSP4072593	Stockage de produits chimiques, anc.	Indéterminé	
SSP4072478	DLI, mécanique et fonderie de fonte et	Indéterminé	
SSP4072477	Garage automobile, anc. Serrurerie et	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4072476	Garage avec desserte d'essence	Indéterminé	
SSP4072145	Station-service dans l'enceinte de	Indéterminé	
SSP4071745	Tôlerie, serrurerie, soudure	Indéterminé	
SSP4071646	Garage avec atelier de réparation, anc.	Indéterminé	
SSP4071476	Impression de journaux	Indéterminé	
SSP4071460	Imprimerie, atelier de reproduction	Indéterminé	
SSP4071459	Entrepôt de matières combustibles d'un	Indéterminé	
SSP4071458	Desserte de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP4071457	Réparation automobile	Indéterminé	
SSP4071456	Atelier de travail mécanique des métaux	En arrêt	
SSP4071454	Atelier de travail mécanique des métaux	Indéterminé	
SSP4071453	Travail mécanique des métaux	Indéterminé	
SSP4071328	Atelier de travail mécanique des métaux	En arrêt	
SSP4071317	Garage avec atelier de réparations	Indéterminé	
SSP4071239	Transformateur dans une usine de	Indéterminé	
SSP4071233	Travail du bois avec application de	Indéterminé	
SSP4071232	Garage	Indéterminé	
SSP4071185	Emploi de matières abrasives	Indéterminé	
SSP4071184	Fabrication de pièces détachées de	Indéterminé	
SSP4071136	Station service	Indéterminé	
SSP4071132	Charpente métallique, Serrurerie	Indéterminé	
SSP4071129	Conditionnement et stockage de	Indéterminé	
SSP4071125	Fabrication d'élastomères silicones	Indéterminé	
SSP4071083	Station service	Indéterminé	
SSP4070073	Dépôt de sodium métalliques	Indéterminé	
SSP4070063	Atelier de carrosserie et peinture	Indéterminé	
SSP4070062	Station service dans un supermarché	Indéterminé	
SSP4069942	Atelier de travail du bois, avec	Indéterminé	
SSP4069889	Moulage de matières plastiques	En arrêt	
SSP4069781	Travail des métaux, soudure,	Indéterminé	
SSP4069711	Stockage des Substances radioactives.	Indéterminé	
SSP4069710	Equipement textile, anc. Fabrication de	Indéterminé	
SSP4069709	Dépôt et vente de peinture	Indéterminé	
SSP4069708	Moulage de matières plastiques	Indéterminé	
SSP4069707	Fabrication de constructions mobiles	Indéterminé	
SSP4069706	DUCO	Indéterminé	
SSP4069579	Récupération pièces automobiles	Indéterminé	
SSP4069578	Dépôt de mousse et de latex et de	Indéterminé	
SSP4069577	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP4069576	Garage	Indéterminé	
SSP4069011	Moulage de matières plastiques	Indéterminé	
SSP4068318	Atelier de charge d'accumulateurs,	Indéterminé	
SSP4068317	Carrosserie, peinture, tôlerie	Indéterminé	
SSP4068316	Stockage et conditionnement de	Indéterminé	
SSP4068315	Découpage, Emboutissage.	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4068314	Commerce de combustibles,	Indéterminé	
SSP4068313	Installation de réfrigération avec	Indéterminé	
SSP4068312	Dépôt de Liquides Inflammables,	Indéterminé	
SSP4068311	Garage, carrosserie.	Indéterminé	
SSP4068310	Station service	Indéterminé	
SSP4068291	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP4067919	Fonderie d'alliages et de métaux	Indéterminé	
SSP4067781	Dépôt de produits chimiques, an. Dépôt	Indéterminé	
SSP4067780	Station service	En arrêt	
SSP4067779	atelier polissage - petite réparation et	Indéterminé	
SSP4067778	Station service	Indéterminé	
SSP4067777	Atelier de fabrication de matériel	Indéterminé	
SSP4067767	Station service	Indéterminé	
SSP4067435	Station service	Indéterminé	
SSP4066658	Tôlerie, Chaudronnerie, Dépôt de	Indéterminé	
SSP4066220	Desserte de carburants et DLI	Indéterminé	
SSP4066211	Pâte à savon, produits détersifs.	Indéterminé	
SSP4066131	Atelier d'essai de moteurs	Indéterminé	
SSP4066130	Carrière à ciel ouvert avec garage et	En arrêt	
SSP4066129	Entreprise de Travaux Publics avec	Indéterminé	
SSP4066128	Station transitoire de déchets industriels	Indéterminé	
SSP4066127	Garage, nettoyage de véhicules citerne	Indéterminé	
SSP4066125	Carrière	Indéterminé	
SSP4065889	Mécanique générale, DLI	En arrêt	
SSP4065053	Fabrique d'équipements	Indéterminé	
SSP4063074	Atelier de traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP4063062	Fabrique de machines outils	Indéterminé	
SSP4063057	Traitement de surface des métaux	Indéterminé	
SSP4062982	Dépôt de Liquides Inflammables	En arrêt	
SSP4062945	Traitement des déchets; anc.	Indéterminé	
SSP4062841	Découpage des métaux avec dépôts et	Indéterminé	
SSP4062717	Fonderie, Application de peinture.	Indéterminé	
SSP4062343	Dépôt de solvants et résines; Installation	Indéterminé	
SSP4062033	Sté Utel	Indéterminé	
SSP4062032	Application de vernis	Indéterminé	
SSP4062031	Fonderie de métaux	Indéterminé	
SSP4062030	Atelier de réparations de véhicules,	Indéterminé	
SSP4061677	Peinture industrielle	Indéterminé	
SSP4061676	Fonderie	Indéterminé	
SSP4061675	Atelier de mécanique générale, travail	Indéterminé	
SSP4061674	Forges de Montplaisir; anc. Forges	Indéterminé	
SSP4061673	Fabrique de Carbure de Tungstène anc.	Indéterminé	
SSP4061672	Dépôts de peinture, vernis, produits	Indéterminé	



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



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, ELOIGNEZ-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



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



RESTEZ À L'ÉCOUTE des consignes des autorités

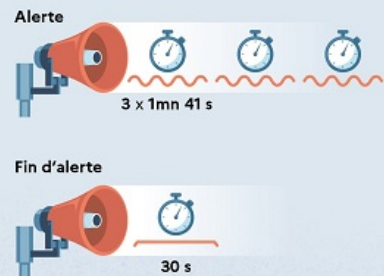
QUE FAIRE
EN CAS D'...

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



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 GÈNE 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,
évitez toute flamme ou étincelle

POUR EN SAVOIR PLUS : georisques.gouv.fr