

GÉORISQUES

Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

14100 Lisieux

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

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

6 Risques naturels identifiés :



INONDATION



sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE



sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME



sur ma commune :

FAIBLE



MOUVEMENTS DE TERRAIN



sur ma commune :

EXISTANT



RETRAIT GONFLEMENT DES ARGILES



sur ma commune :

MODÉRÉ



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 Lisieux

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 :



PPRN : PPRN-I-TouquesMoyenneOrbiquet

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRN-I-TouquesMoyenneOrbiquet a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 27/06/2006

Date d'approbation : 05/03/2010

Le PPR couvre les aléas suivant :

Inondation

Par une crue à débordement lent de cours d'eau

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.



AZI : Atlas des zones inondables

L'atlas des zones inondables (AZI) vise à faciliter la connaissance des risques d'inondations par les collectivités territoriales, les services de l'État et le public.

Risque d'inondation sur Lisieux



PAPI : PEP - Sous-Bassin du Cirieux

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est PAPI_2025_0007.

Il couvre les aléas et sous aléas :

Inondation

Par une crue à débordement lent de cours d'eau

Par ruissellement et coulée de boue

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.

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".

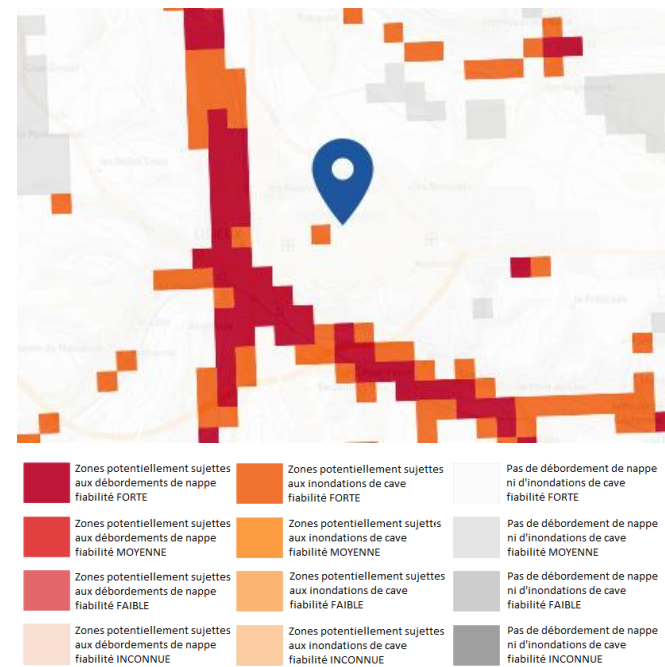
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE1922702A	Inondations et/ou Coulées de Boue	25/06/2019	04/09/2019
INTE1810998A	Inondations et/ou Coulées de Boue	21/01/2018	30/05/2018
INTE0300648A	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/06/2003	30/11/2003
INTE0300301A	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/01/2003	27/06/2003
INTE0000693A	Inondations et/ou Coulées de Boue	03/08/2000	17/12/2000
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9800067A	Inondations et/ou Coulées de Boue	16/06/1997	28/03/1998
INTE9500070A	Inondations et/ou Coulées de Boue	17/01/1995	08/02/1995
INTE8900202A	Inondations et/ou Coulées de Boue	05/12/1988	13/05/1989
NOR19861211	Inondations et/ou Coulées de Boue	21/06/1986	09/01/1987
NOR19831005	Inondations et/ou Coulées de Boue	23/06/1983	08/10/1983

Risque de remontées de nappe sur Lisieux

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 débordements de nappe.

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



PAPI : PEP - Sous-Bassin du Cirieux

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est PAPI_2025_0007.

Il couvre les aléas et sous aléas :

Inondation

Par une crue à débordement lent de cours d'eau

Par ruissellement et coulée de boue

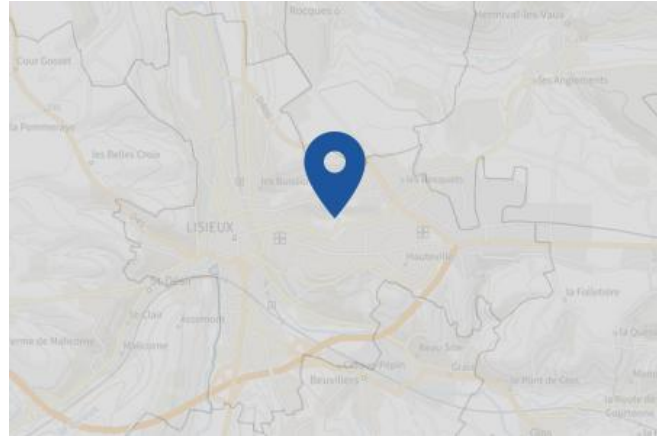
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aider à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

Risque de séisme sur Lisieux

Risque sur la commune FAIBLE

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

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



Informations détaillées :



SÉISME : Échelle réglementaire et obligations associées

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

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

Risque de mouvements de terrain sur Lisieux

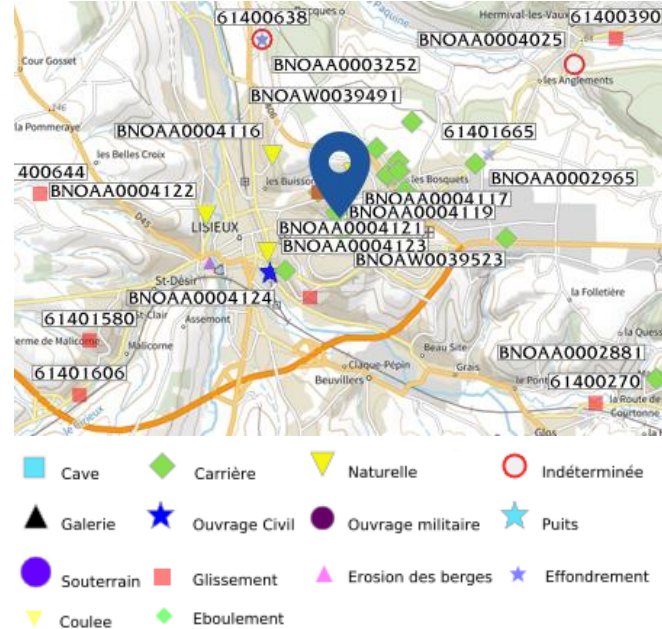
Risque sur la commune EXISTANT

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 :

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 Lisieux

 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.



 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 2/3.
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 :

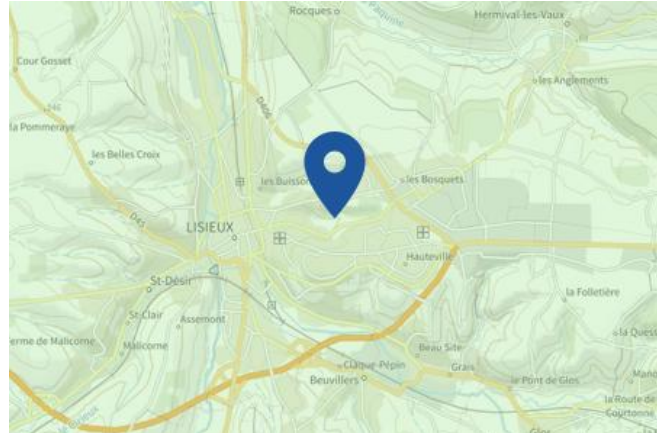
Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2324730A	Sécheresse	01/07/2022	20/10/2023

Risque radon sur Lisieux

 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 Lisieux

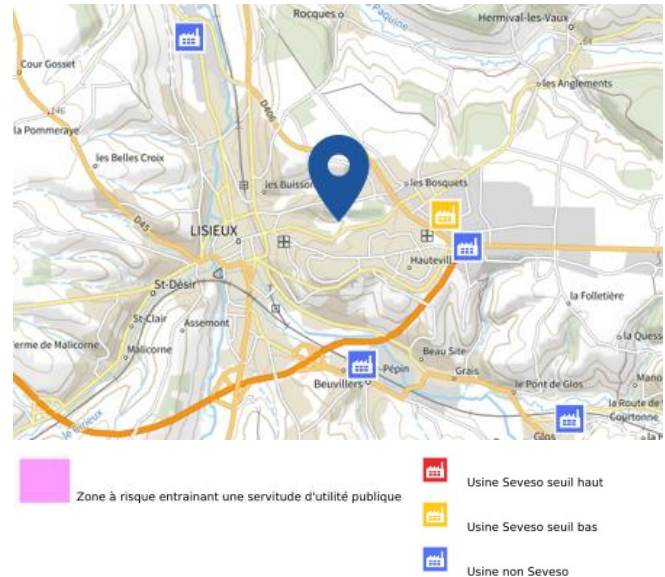
Risque sur la commune CONCERNÉ

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 :

1 entreprise(s) SEVESO seuil bas sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SODEL	Seveso seuil bas

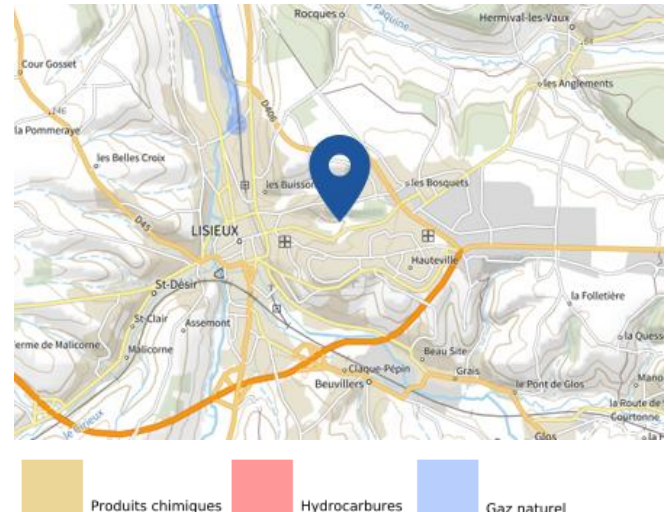
3 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
LISIEUX DISTRIBUTION	Non Seveso
LACTALIS NESTLE ULTRA-FRAIS MARQUES	Non Seveso
SCA NORMANDE	Non Seveso

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Lisieux

 Risque sur la commune CONCERNÉ

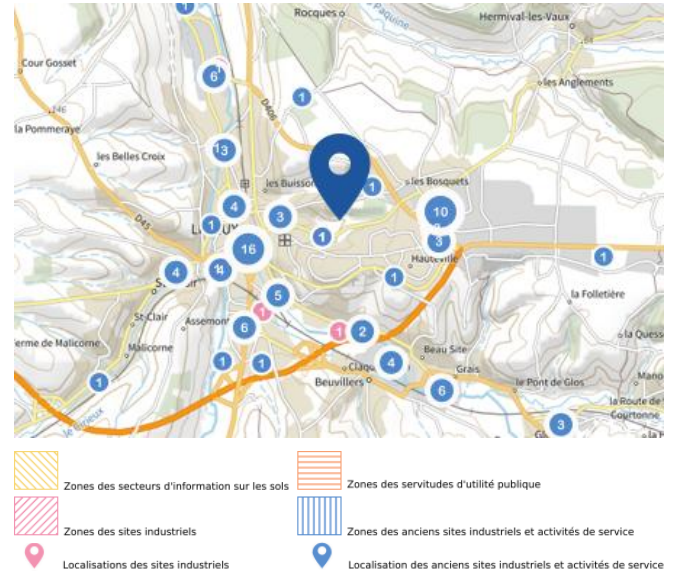
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



Risque de pollution des sols sur Lisieux

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 :



SIS :

Votre commune contient 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 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
11103620	Glissement	
11103651	Erosion de berges	
61400475	Glissement	

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

17 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
BNOAA0003038	carrière	Carrière de marne au lieu-dit la Ferme de Cavaudon
BNOAA0004116	naturelle	Grotte - Chemin de Rocques
BNOAA0004117	naturelle	Grotte - Chemin du Gros Hêtre, Vallon de Cavaudon
BNOAA0004118	carrière	Carrière Vallée des Rouges Fontaines
BNOAA0004119	carrière	Marnière - Plateau de l'Hotellerie, RN 13
BNOAA0004120	carrière	Marnière - Plateau de la Rue Joseph Guillonneau
BNOAA0004121	naturelle	Grotte - Boulevard Jeanne d'Arc
BNOAA0004122	naturelle	Grotte - Rue du Point de Vue
BNOAA0004123	ouvrage civil	Tunnel ferroviaire du centre-ville
BNOAA0004124	carrière	Exploitations de sables - Rue des Champs Rémuoleux
BNOAW0039390	carrière	Carrière souterraine sous immeuble
BNOAW0039434	carrière	Carrière copropriété du clos des Bosquets puits 1/2
BNOAW0039435	carrière	Anomalie bosquet 2
BNOAW0039492	carrière	Anomalie bosquet 4
BNOAW0039493	carrière	Anomalie bosquet 5
BNOAW0039504	carrière	Carrière copropriété du clos des Bosquets puits 2/2
BNOAW0039523	carrière	Route de Paris

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.

9 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP50176901	Saint Gobain Abrasifs	Clôturée
SSP379402701	PLYSOROL - Fabrique de contre-plaqué	Clôturée
SSP000657901	Usine WONDER	En cours
SSP000699901	Ancienne Usine à gaz	En cours
SSP50366701	CENTRE HOSPITALIER ROBERT BISSON	Clôturée
SSP50050701	LECLERC E. Station service	Clôturée
SSP000901801	KNORR	Clôturée
SSP50062001	SAINT GOBAIN GLASSOLUTIONS PARIS CENTRE	Clôturée
SSP50382201	SARL MERCURIO	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP501759	CASTRES	En arrêt	
SSP3794386	Centre de récupération de véhicules	Indéterminé	
SSP3794385	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3794061	Station Service	Indéterminé	
SSP3794060	Stockage d'essence	Indéterminé	
SSP3794059		Indéterminé	
SSP3794058	Usine de produits pharmaceutiques	Indéterminé	
SSP3794057	Chaudronnerie industrielle Benad	En arrêt	
SSP3794056		En arrêt	
SSP3794055		Indéterminé	
SSP3794054	Papeterie et Cartonnerie Lacaux	Indéterminé	
SSP3794053		Indéterminé	
SSP3794052	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3794051	Menuiserie	Indéterminé	
SSP3794050		Indéterminé	
SSP3794049		Indéterminé	
SSP3794048	Fabrique d'outillage de précision	Indéterminé	
SSP3794047	Garage et Station Sevice Sofica	Indéterminé	
SSP3794046	Distributeur de lubrifiants	Indéterminé	
SSP3794045	Station Service	Indéterminé	
SSP3794044	Station Sevice Desmarais	Indéterminé	
SSP3794043	Garage du Grand Jardin	En arrêt	
SSP3794042	Savonnerie	Indéterminé	
SSP3794041	Fabrique de tissus pour l'habillement	Indéterminé	
SSP3794040	stockage d'hydrocarbures des	En arrêt	
SSP3794039	Fabrique de draps	Indéterminé	
SSP3794038	Filature	En arrêt	
SSP3794037	Filature	En arrêt	
SSP3794036	Imprimerie l'Information de Basse-	En arrêt	
SSP3794035	Filature et Apprêts	En arrêt	
SSP3794034	Tannerie Dubosq	En arrêt	
SSP3794033	Usine de traitement de surface	En arrêt	
SSP3794032	Station service Antar.	Indéterminé	
SSP3794031	Garage et station Service Peugeot	Indéterminé	
SSP3794030	Station Service Richard	En arrêt	
SSP3794029	Usine de Tissage	Indéterminé	
SSP3794028	Usine de fabrication de machine outils	Indéterminé	
SSP3794027	PLYSOROL - Fabrique de contre-plaquée	En arrêt	Fabrication et transformation de panneaux, bois

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3794026	Matériaux de construction	En arrêt	
SSP3794025	Usine de production de produits	Indéterminé	
SSP3794024	DLI	Indéterminé	
SSP3794023	Usine WONDER petits matériel	En arrêt	
SSP3794022	SOPAD - NESTLE	Indéterminé	
SSP3794021	Usine Norplast	Indéterminé	
SSP3794020	Station Service de Promodes	En arrêt	
SSP3794019	Gazommètre	Indéterminé	
SSP3794018	Le terminus	Indéterminé	
SSP3794017	Teinturerie Bertre	Indéterminé	
SSP3794016	Tannerie Lenormand	En arrêt	
SSP3794015	Sattion Service du Relais d'Hauteville	Indéterminé	
SSP3794014	Station Service TOTAL	Indéterminé	
SSP3794013	Teinturerie Bourillon	En arrêt	
SSP3794012	Dépot d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3794011	Usine Mommers	En arrêt	
SSP3794010	Tannerie Foussard	En arrêt	
SSP3794009	Dépot d'explosifs	Indéterminé	
SSP3794008	Station Service Corby	En arrêt	
SSP3794007	dépot de Carburant	En arrêt	
SSP3794006	Renov-Pneu	Indéterminé	
SSP3794005	Station service	Indéterminé	
SSP3794004		Indéterminé	
SSP3794003	Filature de Coton Guyot	Indéterminé	
SSP3794002	Usine de Blanchiement	En arrêt	
SSP3794001	Garage et Sattion Service Grand Seigne	Indéterminé	
SSP3794000	Station Service Trouvain	Indéterminé	
SSP3793999	Station Service SOMILEX	En arrêt	
SSP3793998	Station Service Lepelletier	En arrêt	
SSP3793997	Garage Gervais	En arrêt	
SSP3793996		En arrêt	
SSP3793995	Garage du Parc	En arrêt	
SSP3793994	Garage et Station Service Duplay	Indéterminé	
SSP3793993	Station Service MOBIL OIL	En arrêt	
SSP3793992	Garages des Loges	Indéterminé	
SSP3793991	Intermarché	En arrêt	
SSP3793990	Fonderie Vernon	En arrêt	
SSP3793989	Labigne	En arrêt	
SSP3793988	Teinturerie Thomas	Indéterminé	
SSP3793987	Atelier de décapage chimique de	En arrêt	
SSP3793986	Station Service TOTAL	Indéterminé	
SSP3793985	Stockage essence Carette	En arrêt	
SSP3793984	Station service Cornilleau	En arrêt	
SSP3793983	Station Service Esso	Indéterminé	
SSP3793981	Usine de construction mécanique	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3793980	Garage et Station Service CGEA	Indéterminé	
SSP3793979	Garage et Station Service Carrasco	Indéterminé	
SSP3793978	Usine d'incinération INOR	En arrêt	
SSP3793977	Garage Renault	Indéterminé	
SSP3793976	Société de pièces mécaniques	Indéterminé	
SSP3793975	Station service Mobil oil	Indéterminé	
SSP3793974	Station Service Dupont	Indéterminé	
SSP3793973	Station Service Huard	Indéterminé	
SSP3793972	Station Service Fina	Indéterminé	
SSP3793971	Station Service Desmarais	Indéterminé	
SSP3793970	Station Service Séverin	En arrêt	
SSP3793969	Garage Citroën	Indéterminé	
SSP3793968	Station Service Total	Indéterminé	
SSP3793967	Garage Jonquard	Indéterminé	
SSP3793966	Atelier de fabrication et traitement de	En arrêt	
SSP3793965	Station Service Philippe	En arrêt	
SSP3793964		En arrêt	
SSP3793963	Garage et Station Service Pauly	Indéterminé	
SSP3793962	Stockage Essence	En arrêt	
SSP3793961	Station Service Shell	En arrêt	
SSP3793960	Garage et Station Service	Indéterminé	
SSP3793959	Construction de Vans	Indéterminé	
SSP3793958	Menuiserie métallique	Indéterminé	
SSP3793957	Fabrique de Planchers Métalliques	Indéterminé	
SSP3793956	Imprimerie du lexovien	Indéterminé	
SSP3793955	Fabrique Sodel	Indéterminé	
SSP3793954	Tannerie	En arrêt	
SSP3793953	Cidrerie	En arrêt	
SSP3793952	Stration Service Leclerc	En arrêt	
SSP3793951	Atelier de menuiserie et serrurerie	Indéterminé	
SSP3793771	Garage et station Service Lautru	Indéterminé	
SSP3793770	Station Service Lebarbanchon	Indéterminé	
SSP3793769	Station Service Préaux	Indéterminé	
SSP3793768	Station Service Caltex	Indéterminé	
SSP3793767	Chaudronnerie et charpente métallique	Indéterminé	
SSP3793766	Filature de lin	Indéterminé	
SSP503822	SARL MERCURIO	En arrêt	
SSP503667	CENTRE HOSPITALIER ROBERT BISSON	En arrêt	
SSP500620	SAINT GOBAIN GLASSOLUTIONS PARIS	En arrêt	
SSP500507	LECLERC E. Station service	En arrêt	



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

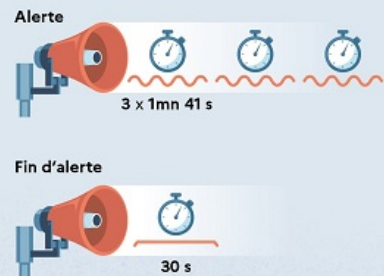
QUE FAIRE
EN CAS D'...

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