

GÉORISQUES

Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

59600 Maubeuge

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 :

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 d'inondation sur Maubeuge

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 : PER - Maubeuge

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

Date de prescription : 04/03/1986

Date d'approbation : 30/01/1996

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.



TRI : TRI Maubeuge

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 : 59DREAL20140006



AZI : Vallée de la Sambre

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 Maubeuge



PAPI : PAPI Sambre

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 59DREAL20200002.

Il couvre les aléas et sous aléas :

Inondation

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.



DDRM : DDRM59

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

Inondation

9 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
IOCE1027783A	Inondations et/ou Coulées de Boue	14/07/2010	03/11/2010
IOCE0820715A	Inondations et/ou Coulées de Boue	03/08/2008	27/08/2008
IOCE0755244A	Inondations et/ou Coulées de Boue	05/07/2006	15/06/2007
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9500497A	Inondations et/ou Coulées de Boue	02/07/1995	15/10/1995
INTE9500070A	Inondations et/ou Coulées de Boue	17/01/1995	08/02/1995
INTE9400004A	Inondations et/ou Coulées de Boue	19/12/1993	15/01/1994
INTE9300602A	Inondations et/ou Coulées de Boue	10/06/1993	03/12/1993
NOR19861017	Inondations et/ou Coulées de Boue	17/06/1986	20/11/1986

Risque de remontées de nappe sur Maubeuge

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



PAPI : PAPI Sambre

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 59DREAL20200002.

Il couvre les aléas et sous aléas :

Inondation

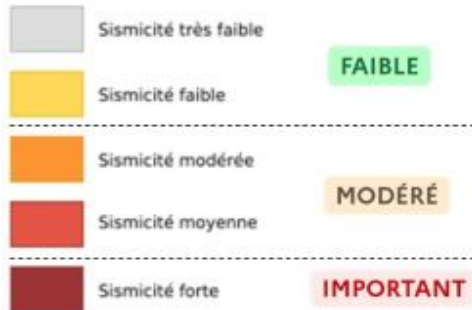
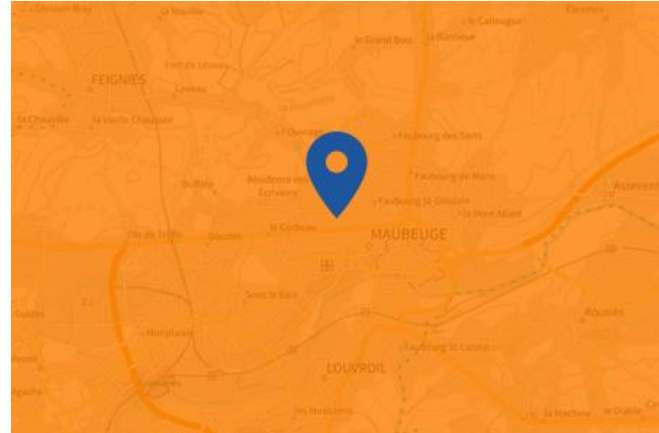
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aider à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

Risque de séisme sur Maubeuge

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 : DDRM59

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

Séisme



SÉISME : Échelle 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 mouvements de terrain sur Maubeuge

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.



 Cave	 Carrière	 Naturelle	 Indéterminée
 Galerie	 Ouvrage Civil	 Ouvrage militaire	 Puits
 Souterrain	 Glissement	 Erosion des berges	 Effondrement
 Coulee	 Eboulement		

Informations détaillées :



DDRM : DDRM59

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

Mouvement de terrain

1 Mouvements de terrain classés en catastrophe naturelle dans ma commune :

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

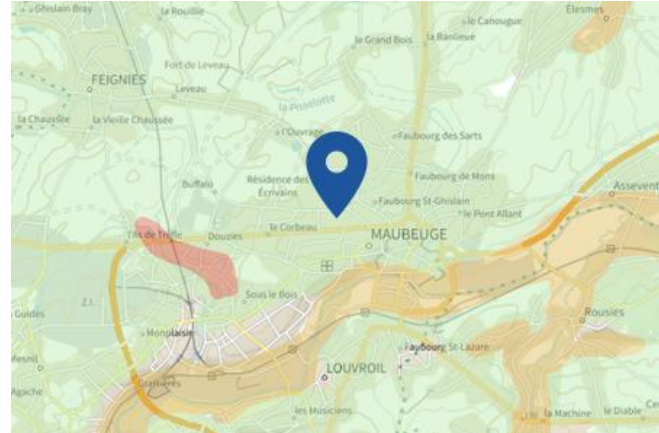
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999

Liste des cavités recensées dans un rayon de 100m en annexe 1.

Risque de retrait gonflement des argiles sur Maubeuge

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.



Faible
 Modéré
 Important

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.

5 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
IOME2308745A	Sécheresse	01/01/2022	03/05/2023
INTE2118485A	Sécheresse	01/04/2020	09/07/2021
INTE2023940A	Sécheresse	01/07/2019	25/10/2020
INTE1920338A	Sécheresse	01/10/2018	09/08/2019
INTX9210277A	Sécheresse	01/01/1990	18/08/1992

Risque radon sur Maubeuge

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 Maubeuge

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 :

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

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
AMPERE ELECTRICITY - Manufacture de Maubeuge	Non Seveso
INTERFIT (ex VALLOUREC FITTINGS)	Non Seveso

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Maubeuge

 Risque sur la commune CONCERNÉ

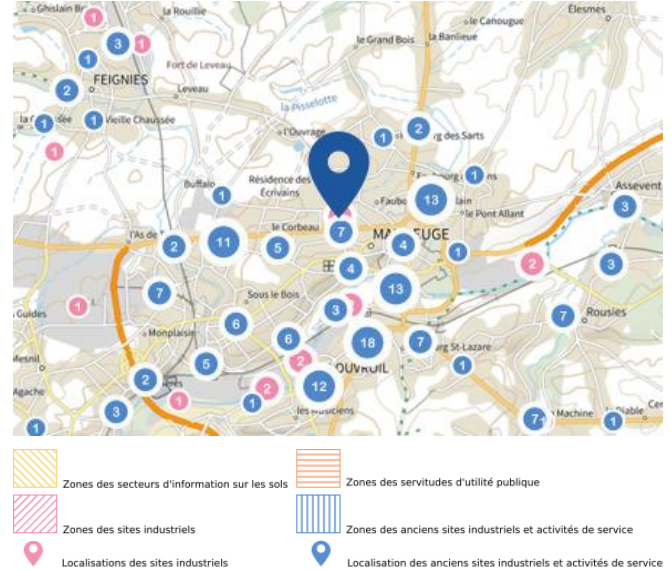
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



Risque de pollution des sols sur Maubeuge

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.

Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m en annexe 2.

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

Annexe 1 : Liste des cavités recensées dans un rayon de 100m

2 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
NPCAA21000274	naturelle	Les Grottes de Vauban
NPCAA21000275	indéterminé	Bâti fissuré au n°107 rue Montplaisir

Annexe 2 : 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.

7 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000891701	MAUBEUGE CERAMIQUES	En cours
SSP000891601	UIOM DE MAUBEUGE (SMIAA)	En cours
SSP001142001	TATA STEEL (ex Myriad, ex FFM)	En cours
SSP000302301	SYNDICAT INTERCOMMUNAL DU VAL DE SAMBRE (SIVS)	En cours
SSP000306601	CENTRE DE TRI DU CAMVS	En cours
SSP000309901	CENTRE EDF GDF DE MAUBEUGE	En cours
SSP000308201	MAUBEUGE CONSTRUCTION AUTOMOBILE MCA	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3967715	Pompe à essence	En arrêt	
SSP3967714	Pompe à essence	En arrêt	
SSP3967713	Pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967712	Pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967709	Emboutissage et d'assemblage de	En arrêt	
SSP3967708	Pompe à essence	En arrêt	
SSP3967707	Dépôt de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP3967706	Pompe à essence	En arrêt	
SSP3967705	Garage	Indéterminé	
SSP3967702	Atelier d'application des peintures	Indéterminé	
SSP3967701	Pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967700	Dépôt de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP3967696	Dépôt de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP3967695	Garage	Indéterminé	
SSP3967686	Pompe à essence	En arrêt	
SSP3967681	Pompe à essence	En arrêt	
SSP3967680	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967673	Dépôt de liquides inflammables	Indéterminé	
SSP3967672	Garage	En arrêt	
SSP3967671	Pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967664	pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967663	garage	Indéterminé	
SSP3967662	pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967661	garage	En arrêt	
SSP3967656	dépôt de mazout	Indéterminé	
SSP3967655	pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967654	garage et atelier de peinture-tôlerie	En arrêt	
SSP3967652	pompe à essence	En arrêt	
SSP3967651	pompe à essence	En arrêt	
SSP3967581	Atelier de travail des metaux	Indéterminé	
SSP3967572	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967553	Dépôt de liquide inflammable	Indéterminé	
SSP3967552	Garage	Indéterminé	
SSP3967551	Fabrique de céramiques	En arrêt	
SSP3967529	Station service	Indéterminé	
SSP3967528	Garage avec pompe à essence	Indéterminé	
SSP3967527	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967526	Garage St Eloi	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3967516	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967507	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967499	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967498	Garage diesel des champs Elysées;	Indéterminé	
SSP3967497	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967487	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967486	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967474	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967473	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967463	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967462	Serrurerie et Petite forge	Indéterminé	
SSP3967460	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967451	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967450	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967449	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967448	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967445	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967444	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967443	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967442	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967428	Construction de cycles (Atelier de)	En arrêt	
SSP3967381	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967380	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967378	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967377	Aciéries	En arrêt	
SSP3967376	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967375	Pompe à Essence & garage	Indéterminé	
SSP3967374	Mécanique (Atelier de petite)	En arrêt	
SSP3967373	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967372	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967371	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967370	Dépôt d'éther	Indéterminé	
SSP3967369	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967368	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967367		En arrêt	
SSP3967366	Usine à Gaz	En arrêt	
SSP3967365	Dépôt de goudrons	Indéterminé	
SSP3967364	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967363	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967362	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967361	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967360	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967359	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967358	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967357	Pompe à Essence	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3967356	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967355	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967354	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967353	Mécanique de précision (Atelier de)	En arrêt	
SSP3967352	Boulonnerie	Indéterminé	
SSP3967351	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967350	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3967349	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967348	Forges	Indéterminé	
SSP3967347	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967346	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967345	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967344	Fonderie	Indéterminé	
SSP3967343	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967342	Fabrication de petits outils (Atelier de)	En arrêt	
SSP3967341	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967340	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967339	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967338	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967337	Décolletage (Atelier de)	En arrêt	
SSP3967336	Zingage et plomberie (Atelier de)	En arrêt	
SSP3967335	Tonnellerie	Indéterminé	
SSP3967334	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967333	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967332	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967331		Indéterminé	
SSP3967330	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967329	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967328	Recaoutchoutage de pneus	Indéterminé	
SSP3967327	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967326	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967325	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967324		Indéterminé	
SSP3967323	Teinturerie; Dégraissage	En arrêt	
SSP3967322	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967321	Chaudronnerie de fer	Indéterminé	
SSP3967320	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967319	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967318	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967317	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967316	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967315	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967306	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967305	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967304	Pompe à essence, anc. Matériel	En arrêt	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3967303	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967302	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967301	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967300	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967299	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967298	Fonderie de cuivre	Indéterminé	
SSP3967297	Construction Automobile (Atelier de)	Indéterminé	
SSP3967296	Serrurerie et petite forge	En arrêt	
SSP3967295	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967294	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967293	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967292	Construction métallique (Atelier de)	En arrêt	
SSP3967291	Construction de machines outils (Atelier	Indéterminé	
SSP3967290	Brasserie	Indéterminé	
SSP3967289	Fabrique de lame de scies pour	En arrêt	
SSP3967288	Serrurerie	En arrêt	
SSP3967287	Fonderie de fer	Indéterminé	
SSP3967286	Construction de supports de fonderie et	En arrêt	
SSP3967285	Construction de machine outils (atelier	En arrêt	
SSP3967284	Construction de machines outils (Atelier	En arrêt	
SSP3967283	Construction de machines et wagons	En arrêt	
SSP3967282	Construction mécanique (Atelier de)	Indéterminé	
SSP3967281	Ajustage (Atelier d')	En arrêt	
SSP3967278	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967277	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967276	Pompe à Essence	En arrêt	
SSP3967275	Serrurerie	En arrêt	
SSP3967274	Pompe à Essence	Indéterminé	
SSP3967273	Pompe à essence, anc. Mécanique	En arrêt	
SSP3967073	Tannerie	En arrêt	
SSP3967072	Construction (atelier de)	Indéterminé	
SSP3967071	Tannerie	Indéterminé	
SSP3967070	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967069	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967068	Fonderie de fer et cuivre	Indéterminé	
SSP3967067	Forges avec marteau mécanique	Indéterminé	
SSP3967066	Construction mécanique (atelier de)	En arrêt	
SSP3967065	Vidange (dépôt de)	Indéterminé	
SSP3967064	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3967063	Fonderie	Indéterminé	
SSP3967062	Forge et fonderie	Indéterminé	
SSP3967061	Forge	En arrêt	
SSP3967060	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967059	Gazomètres	Indéterminé	
SSP3967058	Huiles et de support de fonderie (Dépôt	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3967057	Tôles perforées (fabrique de)	Indéterminé	
SSP3967056	Fesage (fabrique d'appareils de)	En arrêt	
SSP3967055	Corroierie	En arrêt	
SSP3967054	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967053	Fonderie et forge	Indéterminé	
SSP3967052	Forge	En arrêt	
SSP3967051	Céramique (fabrique de carreaux)	Indéterminé	
SSP3967050	Fonderie de cuivre	En arrêt	
SSP3967049	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3967048	Fonderie de fer	Indéterminé	
SSP3967046	Construction mécanique (atelier de)	Indéterminé	
SSP3967045	Céramique(Fabrication de carreaux)	En arrêt	
SSP3967044	Engrais (Dépôt)	Indéterminé	
SSP3967043	Engrais (Dépôt)	Indéterminé	
SSP3967042	Acétylène pour usage industriel	Indéterminé	
SSP3966983	Pompe à Essence	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



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 FENÈTRES** 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.

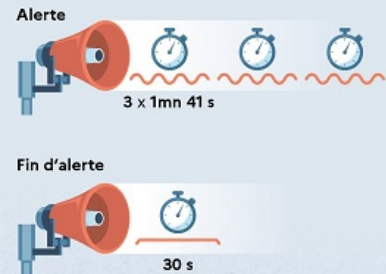
ACCIDENT INDUSTRIEL ?

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
- CALFEUTREZ AVEC LE GROS SCOTCH LES OUVERTURES ET LES AÉRATIONS, arrêtez la ventilation et la climatisation
- 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

- ELOIGNEZ-VOUS DES FENÊTRES afin de vous protéger des éclats de verre éventuels

- EN CAS DE GÈNE RESPIRATOIRE respirez à travers un linge humide



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