

GÉORISQUES

Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

59500 Douai

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 :
IMPORTANT



RADON



sur ma commune :
MODÉRÉ

4 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



RISQUES MINIERS

 sur ma commune :

EXISTANT

Risque d'inondation sur Douai

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 : TRI Douai

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 : 59DREAL20140004



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](#)

10 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
INTE1625246A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/06/2016	20/10/2016
INTE1630434A	Inondations et/ou Coulées de Boue	30/05/2016	07/12/2016
INTE0500890A	Inondations et/ou Coulées de Boue	04/07/2005	30/12/2005
INTE0300183A	Inondations Remontée Nappe	01/03/2001	18/04/2003
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9400004A	Inondations et/ou Coulées de Boue	19/12/1993	15/01/1994

Risque d'inondation sur Douai

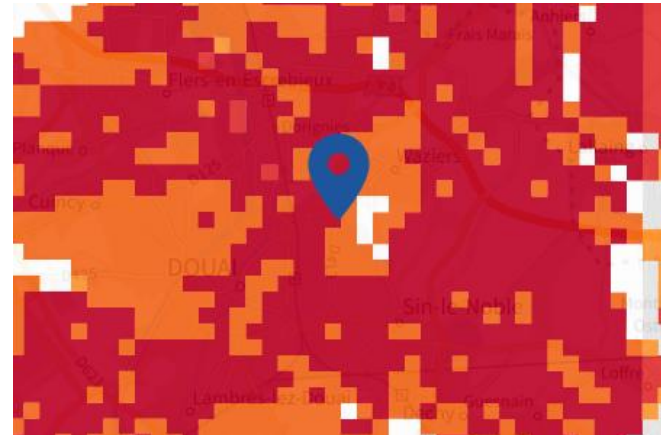
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9300213A	Inondations et/ou Coulées de Boue	20/08/1992	12/06/1993
INTE9200181A	Inondations et/ou Coulées de Boue	06/07/1991	03/04/1992
MDIE900017A	Inondations et/ou Coulées de Boue	25/08/1990	15/12/1990
INTE9000289A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/07/1989	15/08/1990

Risque de remontées de nappe sur Douai

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.

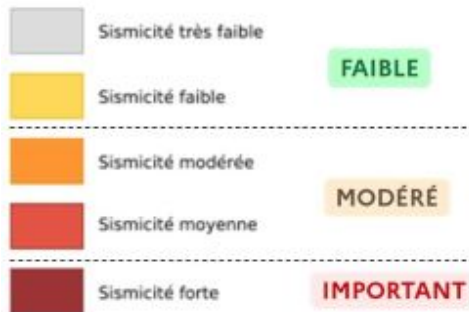
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : FORTE

Risque de séisme sur Douai

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 :



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 2/5.

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 Douai

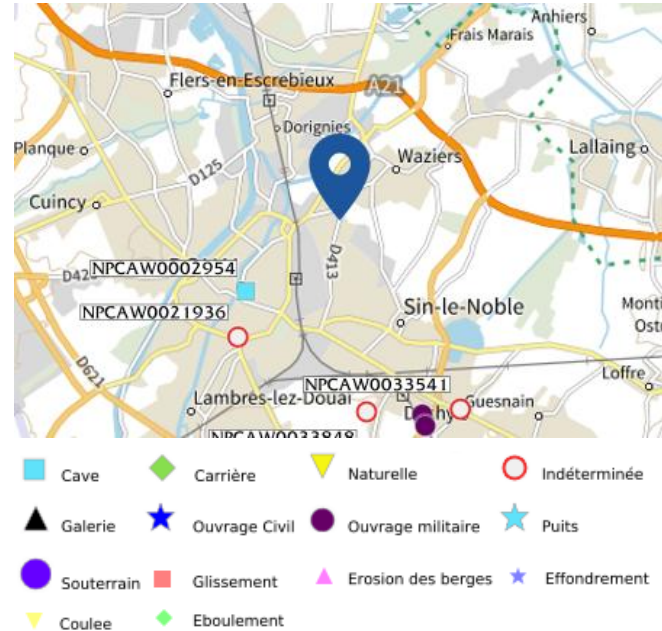
Risque sur la commune EXISTANT

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 : 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 Douai

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 est de **2/3**.
Pour votre sécurité, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir le risque.

2 sécheresses classées en catastrophe naturelle dans ma commune :

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

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2308745A	Sécheresse	01/04/2022	03/05/2023
INTE1824834A	Sécheresse	01/07/2017	20/10/2018

Risque radon sur Douai

 Risque sur la commune MODÉRÉ

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 moyen : recommandations et obligations

Sur l'échelle réglementaire dans votre commune, le potentiel radon est de **2/3**.

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 Douai

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 : PPRT SOGIF - WAZIERS

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé PPRT SOGIF - WAZIERS a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 20/11/2008

Date d'approbation : 23/11/2010

Le PPRT couvre les aléas suivant:

- Risque industriel
- Effet thermique
- Effet de surpression
- Effet toxique

Le plan de prévention des risques est un document réalisé par l'État qui interdit de construire dans les zones les plus exposées et encadre les constructions dans les autres zones exposées.

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

Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Douai



PPRT : PPRT SOGIF - DOUAI

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé PPRT SOGIF - DOUAI a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 16/11/2007

Date d'approbation : 11/06/2009

Le PPRT couvre les aléas suivant:

Risque industriel

Effet thermique

Effet de surpression

Effet toxique

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 : DDRM59

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

Risque industriel

2 entreprise(s) SEVESO seuil haut sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE	Seveso seuil haut
AIR LIQUIDE FRANCE INDUSTRIE (ALFI)	Seveso seuil haut

1 entreprise(s) SEVESO seuil bas sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
FEDRUS International (ex Goodman C4)	Seveso seuil bas

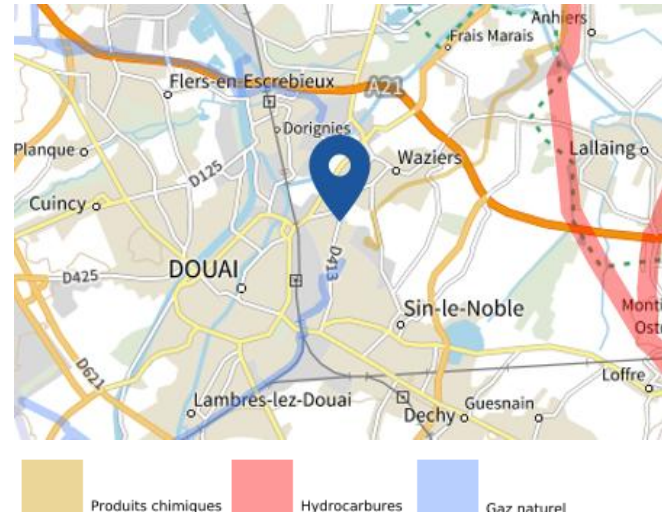
2 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SNOP	Non Seveso
AMPERE ELECTRICITY - Manufacture du Douai	Non Seveso

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Douai

 Risque sur la commune CONCERNÉ

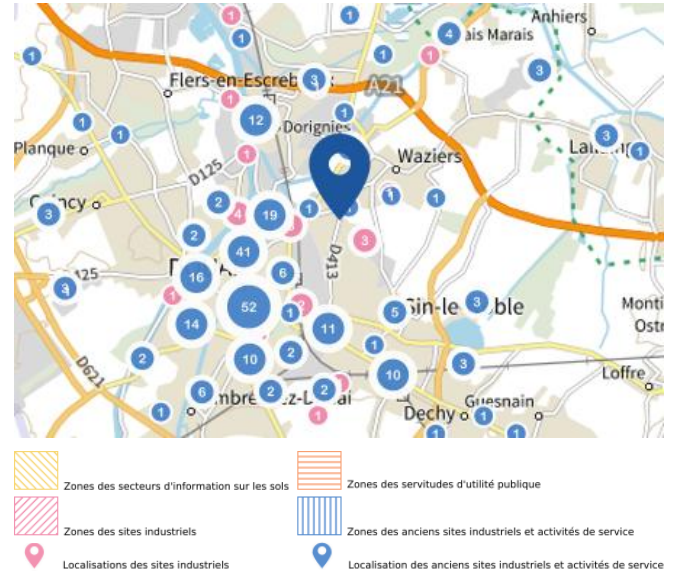
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



Risque de pollution des sols sur Douai

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.

Risque minier sur Douai

Risque sur la commune EXISTANT

A l'arrêt de l'exploitation des mines souterraines, et en dépit des travaux de mise en sécurité, peuvent se produire plusieurs types de risques.

Il y a généralement des mouvements résiduels de terrain : effondrements localisés ou généralisés, affaissements. Les dommages peuvent être importants et affecter les bâtiments, la voirie ainsi que les réseaux notamment de gaz et d'eau.

Selon leur nature, les anciennes exploitations minières peuvent générer d'autres risques : pollution de l'eau, inondation par remontée des eaux en zones affaissées, explosions gazeuses (grisou), émissions de gaz asphyxiants, toxiques ou de radioactivité (uranium ou radon).



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 :

Affaissement minier

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

2 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
NPCA0002954	cave	Rue des Huit Prêtres (sous la crèche)
NPCA0021936	indéterminé	Affaissement au n°36 Place l'Heriller

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.

14 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000889701	ANCIENNE USINE D'AGGLOMERATION DU FORT DE SCARPE -	En cours
SSP000889801	RIVAGE GAYANT	En cours
SSP001059901	GALVA DOUAI SERVICES	En cours
SSP000306401	SARL DRT	En cours
SSP000310901	SANELEC	En cours
SSP000309301	AFR TITAGARH	En cours
SSP000313401	SAPROTEC	En cours
SSP000446901	TOTAL Relais de la Scarpe	Clôturée
SSP000450101	BP FRANCE (Station service)	En cours
SSP000310401	COREDIS 59	En cours
SSP000309601	AGENCE EDF / GDF	En cours
SSP000312801	GRANDE PAROISSE	En cours
SSP000313501	SNWM (ex OXFORD AUTOMOTIVE, ex SOMENOR)	En cours
SSP000395901	Voies Navigables de France	Clôturée

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4085903	GALVA DOUAI SERVICE	En arrêt	
SSP3962517	Rivage Gayant	En arrêt	
SSP3962516	ARSENAL	En arrêt	
SSP3962515	TERRAIN SIMCA	En arrêt	
SSP3962514	USINE CAVROIS	En arrêt	
SSP3962449	usine d'agglomérés puis ateliers de	En arrêt	
SSP3962448	Atelier de construction métallique	Indéterminé	
SSP3962447	Usine Air Liquide	Indéterminé	
SSP3962441	Fosses n° 4 et 5	En arrêt	
SSP3962440	Garage carrosserie peinture	Indéterminé	
SSP3962439		En arrêt	
SSP3962438	Dépôt charbon, fuel	En arrêt	
SSP3962437	dépôt d'hydrocarbure	Indéterminé	
SSP3962436		En arrêt	
SSP3962435	LES TEXTILES DE DOUAI	En arrêt	
SSP3962434	station service TOTAL "Relai de la	Indéterminé	
SSP3962433	actuel : NORMAT (DALLAGE,	En arrêt	
SSP3962432	dépôt de Fuel	En arrêt	
SSP3962431	Garage SPEEDY anc. Station service	Indéterminé	
SSP3962430	fabrique de ciment	En arrêt	
SSP3962429	Atelier de nettoyage à sec	En arrêt	
SSP3962428	station CALTEX	En arrêt	
SSP3962427		En arrêt	
SSP3962426	Atelier/station service	En arrêt	
SSP3962425	Imprimerie	En arrêt	
SSP3962424	atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3962423	Station service ELAN anc. MOBIL	Indéterminé	
SSP3962422	fabrique d'isolants	En arrêt	
SSP3962402		En arrêt	
SSP3962400	Garage Renault (actuellement)	Indéterminé	
SSP3962399	Brasserie de Gayant	Indéterminé	
SSP3962398	garage KOWALCZUK	Indéterminé	
SSP3962397	atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3962388	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3962387	fabrique de paratonnerres	En arrêt	
SSP3962386	Transports LOLLI	Indéterminé	
SSP3962385		En arrêt	
SSP3962384	station service "Shell"	En arrêt	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3962370	fabrique de paratonnerre	En arrêt	
SSP3962369	menuiserie	En arrêt	
SSP3962368	fabrique de cuisinières	En arrêt	
SSP3962367	concessionnaire "Peugeot" et station	Indéterminé	
SSP3962354	garage des Houillères	En arrêt	
SSP3962353	station service fluviale	En arrêt	
SSP3962352	station service pour peniches	En arrêt	
SSP3962351	ex-DOUTRELINE Gaston et Cie SA	En arrêt	
SSP3962350	Magasin	En arrêt	
SSP3962344	ARBEL	En arrêt	
SSP3962343	ELECTRO-NORD	Indéterminé	
SSP3962342	Teinturerie	Indéterminé	
SSP3962341	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3962339	Teinturerie	Indéterminé	
SSP3962338	Usine à gaz	En arrêt	
SSP3962313		En arrêt	
SSP3962312	Menuiserie	En arrêt	
SSP3962311	garage, station service	En arrêt	
SSP3962310	station service "BP"	Indéterminé	
SSP3962309	MIDAS anc. INTEGRAL GARAGE	Indéterminé	
SSP3962308	NOUVELLES GALERIES	En arrêt	
SSP3962307	Station service	En arrêt	
SSP3962306	atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3962305	Garage RENAULT	Indéterminé	
SSP3962304	Atelier de tôlerie	Indéterminé	
SSP3962303	STATION SHELL	En arrêt	
SSP3962302	atelier d'émaillage	En arrêt	
SSP3962301	Minoterie	En arrêt	
SSP3962296	atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3962267	station service	En arrêt	
SSP3962266	Miroiterie	En arrêt	
SSP3962265	fabrique d'eau de Javel	En arrêt	
SSP3962264	Usine à Gaz	En arrêt	
SSP3962262	Menuiserie	En arrêt	
SSP3962261	Garage Citroën	Indéterminé	
SSP3962260	manufacture de cycles	En arrêt	
SSP3962252	station service	En arrêt	
SSP3962251	Garage	En arrêt	
SSP3962250	garage	En arrêt	
SSP3962249	Garage	En arrêt	
SSP3962248	atelier de serrurerie	Indéterminé	
SSP3962247	centre d'apprentissage	En arrêt	
SSP3962246	Fabrique de peinture	Indéterminé	
SSP3962245	Garage et Station service	En arrêt	
SSP3962244		Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3962243	station ESSO	En arrêt	
SSP3962242	Garage Detrun	Indéterminé	
SSP3962241	Atelier de Plasturgie	Indéterminé	
SSP3962240	Fonderie	En arrêt	
SSP3962234		En arrêt	
SSP3962227	Agence immobilière succ. au Pressing	En arrêt	
SSP3962226	station service	En arrêt	
SSP3962225	savonnerie	En arrêt	
SSP3962211	BLANCHISSERIE	En arrêt	
SSP3962210		Indéterminé	
SSP3962209	atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3962208	Jean Lefèvre : matériel et Véhicules	En arrêt	
SSP3962207	atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3962204	Station ANTAR	Indéterminé	
SSP3962200	Station TOTAL	Indéterminé	
SSP3962199	Teinturerie	En arrêt	
SSP3962198	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3962197		Indéterminé	
SSP3962196	ex-station service	En arrêt	
SSP3962195	Blanchisserie Industrielle	En arrêt	
SSP3962194	atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3962193	MENUISERIE	En arrêt	
SSP3962192	MENUISERIE	En arrêt	
SSP3962168	Garage Garnier	Indéterminé	
SSP3962167	Dépôt de fuel	En arrêt	
SSP3962166	Atelier de construction mécaniaue	En arrêt	
SSP3962165	garage CABOUR	En arrêt	
SSP3962164	atelier de tôlerie automobile	En arrêt	
SSP3962163	ex-Usine des Ressorts du Nord	Indéterminé	
SSP3962162	station service	En arrêt	
SSP3962161		En arrêt	
SSP3962160	GARAGE PATY	En arrêt	
SSP3962159	Magasin LUMISTYL (anc. garage	En arrêt	
SSP3962141	fabrique d'huiles	En arrêt	
SSP3962140	Dépôt de Douai	Indéterminé	
SSP3962139	Usine Bréguet	En arrêt	
SSP3962138	Laboratoire de détersifs	En arrêt	
SSP3962137	Atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3962136		Indéterminé	
SSP3961828	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3961739	fabrique d'engrais	Indéterminé	
SSP3961717	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961716	BLANCHISSERIE	En arrêt	
SSP3961715	SERRURERIE	En arrêt	
SSP3961714	SERRURERIE	En arrêt	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3961713	FONDERIE	En arrêt	
SSP3961712	Fonderie	En arrêt	
SSP3961711	usine Epuration d'huiles	En arrêt	
SSP3961710	ATELIER DE SERRURERIE	En arrêt	
SSP3961709	SERRURERIE	En arrêt	
SSP3961708	Scierie	En arrêt	
SSP3961707	atelier d'électrolyse anc. Verrerie	Indéterminé	
SSP3961706	site GDF, ancienne usine à gaz, ancienne	Indéterminé	
SSP3961705	NEX Charbon ancienne usine ARBEL 5	En arrêt	
SSP3961704	Fonderie	Indéterminé	
SSP3961703	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3961702	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961701	GARAGE MERCEDES	Indéterminé	
SSP3961700	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961699		En arrêt	
SSP3961698		En arrêt	
SSP3961678	FABRIQUE DE PRODUITS CHIMIQUES	En arrêt	
SSP3961677	FONDERIE	En arrêt	
SSP3961543	Fabrique de potasse	En arrêt	
SSP3961542	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961541	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961540	Fabrique de graisses et d'huiles	En arrêt	
SSP3961539	Tannerie	En arrêt	
SSP3961538	Corroierie	En arrêt	
SSP3961537	Savonnerie	En arrêt	
SSP3961536	BLANCHISSERIE	En arrêt	
SSP3961535	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961534	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3961533	Dépôt d'engrais	En arrêt	
SSP3961532	Fabrique de potasse	En arrêt	
SSP3961531	Mégisserie	En arrêt	
SSP3961530	serrurerie	En arrêt	
SSP3961529	fabrique de cuir vernis	Indéterminé	
SSP3961528	TEINTURERIE	En arrêt	
SSP3961527	Fonderie	En arrêt	
SSP3961526	TEINTURERIE	En arrêt	
SSP3961525		En arrêt	
SSP3961524	atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3961522	Gare Annexe de Douai	En arrêt	
SSP3961521	Mégisserie	Indéterminé	
SSP3961057	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961056		En arrêt	
SSP3961055	atelier de construction métallique	Indéterminé	
SSP3961053	dépôt d'essence	En arrêt	
SSP3961052		En arrêt	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3961051	USINE SYNTHETIQUE	Indéterminé	
SSP3961050	Fabrique d'engrais	En arrêt	
SSP3961049	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3961048	dépôt d'essence et d'huiles	En arrêt	
SSP3961047	ancienne usine à gaz	Indéterminé	
SSP3961046	atelier de galvanisation	En arrêt	
SSP3961045	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3961044	BOUTIQUE : PEINTURE, MIROITERIE	En arrêt	
SSP3961043		Indéterminé	
SSP3961042		En arrêt	
SSP3961041	Atelier de mécanique	En arrêt	
SSP3961040		Indéterminé	
SSP3961039	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3961038	dépôt d'essence	En arrêt	
SSP3961037		En arrêt	
SSP3961036	garage PATY	En arrêt	
SSP3961035	Anthracine (anc. cokerie)	En arrêt	
SSP3961034	Usine ARBEL	Indéterminé	
SSP3961033	Usine de peinture	En arrêt	
SSP3961032	garage	En arrêt	
SSP3961031	Teinturerie	En arrêt	
SSP3961030	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3961027	Droguerie	Indéterminé	
SSP3961026		En arrêt	
SSP3961024	MARITAN / Ets VERNEZ	En arrêt	
SSP3961023		En arrêt	
SSP3961022	COREDIS (ex-station service fluviale)	Indéterminé	
SSP3961021	MENUISERIE	En arrêt	
SSP3961020	Menuiserie	En arrêt	
SSP3961019		En arrêt	
SSP3961018	réparation de pneumatique	En arrêt	
SSP3961017	Menuiserie	En arrêt	
SSP3961016	Garage	En arrêt	
SSP3961015	Tréfilerie	En arrêt	
SSP3961014	SANELEC	Indéterminé	
SSP3961013	Forge	En arrêt	
SSP3960089	Garage TOYOTA ancienne verrerie	Indéterminé	
SSP3960088	Fonderie	En arrêt	
SSP3960087	usine à gaz	Indéterminé	
SSP671226	Etablissement DELMER	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

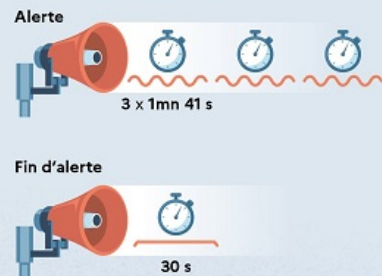
QUE FAIRE EN CAS D'...

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