

GÉORISQUES

Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

02400 Château-Thierry

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

E₁ sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE

E₁ sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME

E₁ sur ma commune :

FAIBLE



MOUVEMENTS DE TERRAIN

E₁ sur ma commune :

EXISTANT



RETRAIT GONFLEMENT DES
ARGILES

E₁ sur ma commune :

IMPORTANT



RADON

E₁ sur ma commune :

FAIBLE

3 Risques technologiques identifiés :



INSTALLATIONS INDUSTRIELLES
CLASSÉES (ICPE)

E₁ sur ma commune :

CONCERNÉ



CANALISATIONS DE TRANSPORT
DE MATIÈRES DANGEREUSES

E₁ sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

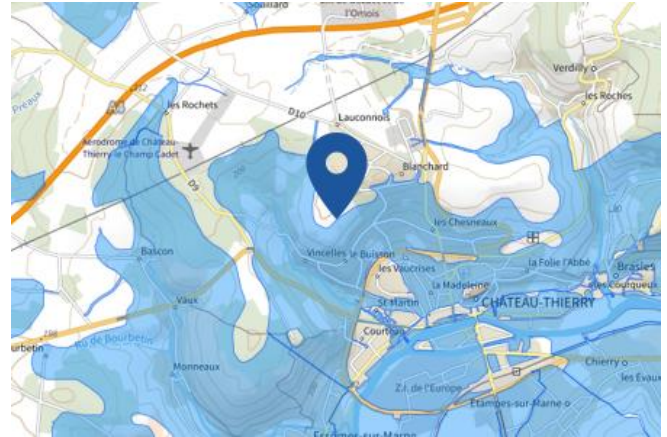
E₁ sur ma commune :

CONCERNÉ

Risque d'inondation sur Château-thierry

Risque sur la commune **EXISTANT**

L'inondation est une submersion, rapide ou lente, d'une zone habituellement hors de l'eau.



 Zone à risque entrainant une servitude d'utilité publique

Informations détaillées :

PPRN : PPR - Débordement de la Marne

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPR - Débordement de la Marne a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 06/12/2004

Date d'approbation : 16/11/2007

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.

PPRN : PPR - Brasles, Chateau et Gland

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPR - Brasles, Chateau et Gland a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 06/12/2004

Date d'approbation : 08/03/2017

Le PPR couvre les aléas suivant :

Inondation

Par une crue torrentielle ou à montée rapide de cours d'eau

Par ruissellement et coulée de boue

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 d'inondation sur Chateau-thierry



DDRM : DDRM02

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

[Inondation](#)

[Par ruissellement et coulée de boue](#)

13 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".

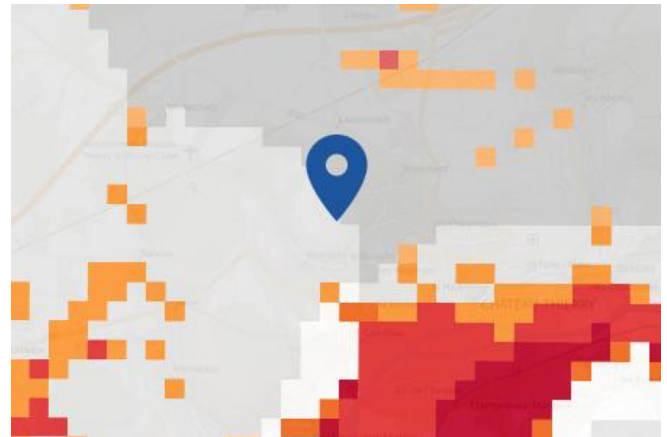
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2415152A	Inondations et/ou Coulées de Boue	12/05/2024	14/06/2024
INTE2119792A	Inondations et/ou Coulées de Boue	19/06/2021	02/07/2021
INTE1817087A	Inondations et/ou Coulées de Boue	28/01/2018	05/07/2018
IOCE0924271A	Inondations et/ou Coulées de Boue	14/06/2009	21/10/2009
INTE0000591A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/07/2000	15/11/2000
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9800067A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/08/1997	28/03/1998
INTE9600278A	Inondations et/ou Coulées de Boue	18/05/1996	17/07/1996
INTE9500748A	Inondations et/ou Coulées de Boue	23/08/1995	28/01/1996
INTE9500070A	Inondations et/ou Coulées de Boue	17/01/1995	08/02/1995
INTE9300412A	Inondations et/ou Coulées de Boue	30/04/1993	03/09/1993
BUDD8750074A	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/09/1987	30/10/1987
NOR19830516	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/04/1983	18/05/1983

Risque de remontées de nappe sur Château-thierry

R 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.

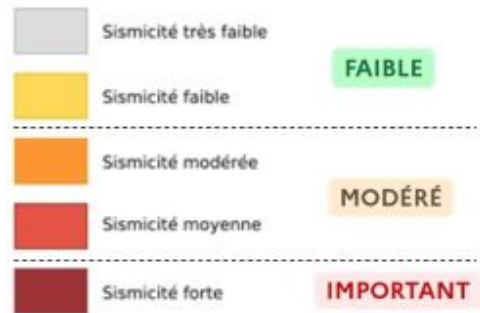
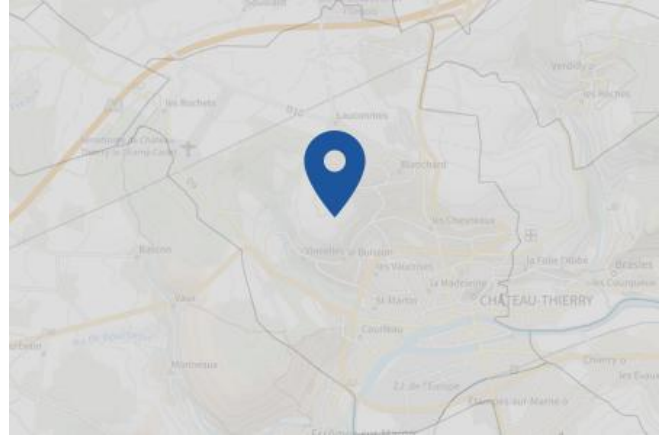
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : FORTE

Risque de séisme sur Château-thierry

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 Chateau-thierry

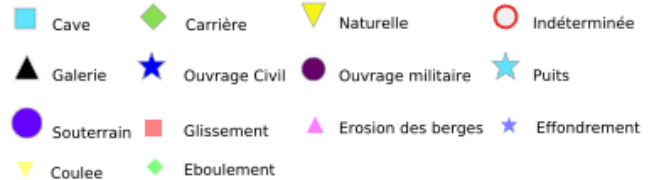
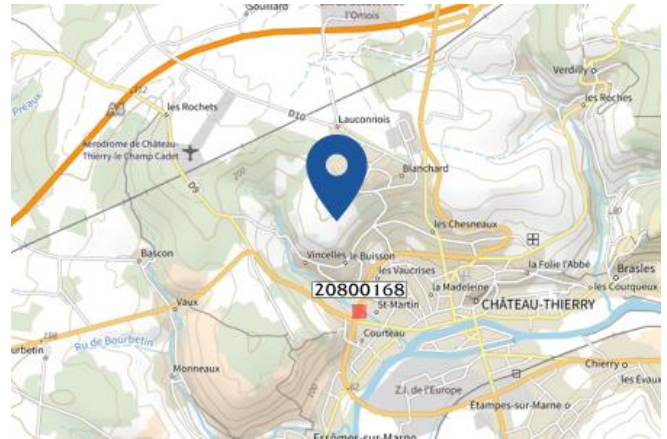
Risque sur la commune EXISTANT

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".

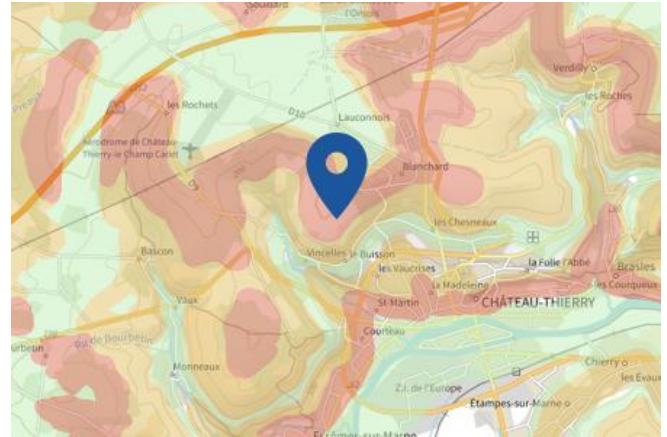
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999

Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

Risque de retrait gonflement des argiles sur Château-thierry

R Risque sur la commune **IMPORTANT**

Les sols qui contiennent de l'argile gonflent en présence d'eau (saison des pluies) et se tassent en saison sèche. Ces mouvements de gonflement et de rétraction du sol peuvent endommager les bâtiments (fissuration). Les maisons individuelles qui n'ont pas été conçues pour résister aux mouvements des sols argileux peuvent être significativement endommagées. C'est pourquoi le phénomène de retrait et de gonflement des argiles est considéré comme un risque naturel. Le changement climatique, avec l'aggravation des périodes de sécheresse, augmente ce risque.



Informations détaillées :



RGA : Échelle réglementaire et obligations associées

Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque de gonflement des argiles est de **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 :

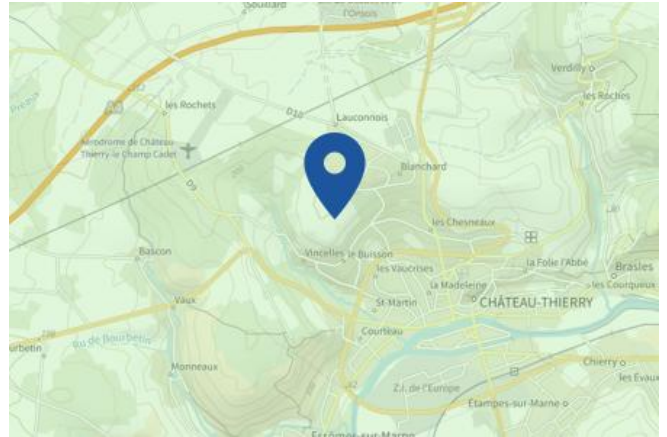
Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2308745A	Sécheresse	01/04/2022	03/05/2023
INTE1917051A	Sécheresse	01/07/2018	17/07/2019

Risque radon sur Château-thierry

 Risque sur la commune **FAIBLE**

Le radon est un gaz radioactif naturel. Il est présent dans le sol, l'air et l'eau. Il présente principalement un risque sanitaire pour l'homme lorsqu'il s'accumule dans les bâtiments.



Informations détaillées :



RADON : Potentiel radon faible : recommandations et obligations

Sur l'échelle réglementaire dans votre commune, le potentiel radon est de **1/3**.

Pour votre sécurité, lorsque le potentiel radon est élevé (niveau 3), il existe des recommandations et une obligation d'informer les acquéreurs ou locataires. Vous pouvez les consulter sur cette fiche.

Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Château-thierry

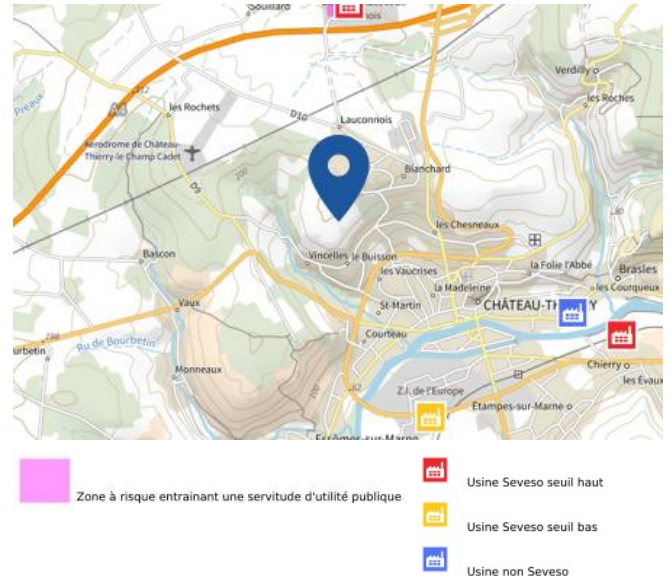
Risque sur la commune **CONCERNÉ**

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 : FM Logistic

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

Date de prescription : 10/09/2009

Date d'approbation : 28/12/2010

Le PPRT couvre les aléas suivant:

[Risque industriel](#)

[Effet thermique](#)

[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.

2 entreprise(s) SEVESO seuil haut sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SERMIX SAS	Seveso seuil haut
FM FRANCE SAS	Seveso seuil haut

Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Chateau-thierry

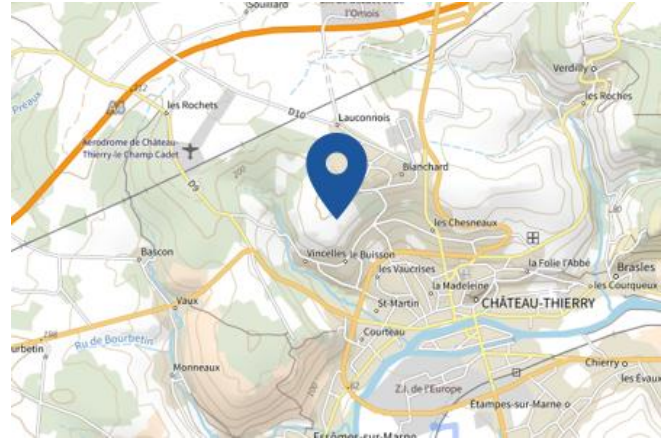
2 entreprise(s) SEVESO seuil bas sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
WEPA GREENFIELD SAS	Seveso seuil bas
FM FRANCE S.A.S.	Seveso seuil bas

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Chateau-thierry

 Risque sur la commune **CONCERNÉ**

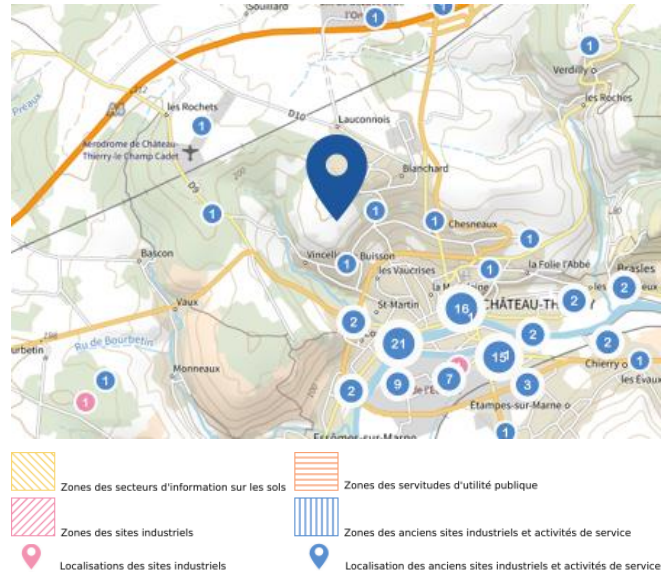
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



Risque de pollution des sols sur Château-thierry

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.



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 mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m

1 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
20800168	Glissement	Saint martin

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.

3 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000870401	Ancien dépôt BP FRANCE	En cours
SSP000922601	Centre EDF GDF Services Pays de l'Aisne	En cours
SSP001124901	VEOLIA PROPLETE NORD NORMANDIE (anciennement AUBINE-ONYX)	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4087579	STEEN REHAB	En arrêt	
SSP4017640	SODAGRO	Indéterminé	
SSP4017639	Fabrique de matériel pour l'industrie	Indéterminé	
SSP4017638	Nicaise transport ex.Société de	Indéterminé	
SSP4017637	Forge, coutellerie	En arrêt	
SSP4017636	Garage Viala	Indéterminé	
SSP4017635	Parc de stationnement	En arrêt	
SSP4017634	Garage VERDEL Peugeot Talbot	Indéterminé	
SSP4017633	station service Leclerc ex.Station service	Indéterminé	
SSP4017632	Carrosserie TRITANT	Indéterminé	
SSP4017631	Pressing TAILLOUX	En arrêt	
SSP4017630	Distribution interne de carburants des	En arrêt	
SSP4017629	Imprimerie SEJOURNE	Indéterminé	
SSP4017628	DLI de la Société Générale des Huiles et	Indéterminé	
SSP4017627	Installations ferroviaires de la SNCF	Indéterminé	
SSP4017626	Emballage et conditionnement	Indéterminé	
SSP4017625	Imprimerie NOUVELLE	Indéterminé	
SSP4017624	Fabrique de sacs en papier SACOR	En arrêt	
SSP4017623	Fabrique de sacs en papier ROTOSAC	En arrêt	
SSP4017622	Dépôt de ferrailles ROCHE	Indéterminé	
SSP4017621	Garage RAYMOND	En arrêt	
SSP4017620	DOUCET Auto ex.Menuiserie, spécialiste	Indéterminé	
SSP4017619	Négociant en combustibles PILLAUD	Indéterminé	
SSP4017618	DLI de PILLAUD	En arrêt	
SSP4017617	Station service PICHARD	En arrêt	
SSP4017616	garage Toubeau ex.Garage PEREZ	Indéterminé	
SSP4017615	Dechetterie PERDREAU	En arrêt	
SSP4017614	Préparations de produits	Indéterminé	
SSP4017613	Garage PAUGET Motos	En arrêt	
SSP4017612	HONDA Pauget ex.Garage du Val de	Indéterminé	
SSP4017611	DLI des Ets PLANTIN	En arrêt	
SSP4017610	Wcolwaghen+skoda garage ex.	Indéterminé	
SSP4017609	Carrosserie MOUTON	Indéterminé	
SSP4017608	Travail du plastique : Usine de Moulage	Indéterminé	
SSP4017607	Serrurerie MERCIER Roger	Indéterminé	
SSP4017606	Dépôt de gaz de la Médico Mat	Indéterminé	
SSP4017605	DLI de MAUDENS	Indéterminé	
SSP4017604	Pharmacie, droguerie et Préparation de	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4017603	garage Renault ex.Travail des métaux	Indéterminé	
SSP4017602	Chaudronnerie LISSILOUR	Indéterminé	
SSP4017601	Chaudronnerie et Forge LEMAIN	En arrêt	
SSP4017600	Fonderie LAVABRE	En arrêt	
SSP4017599	Entrepreneurs de vidanges, stockage de	En arrêt	
SSP4017598	Entrepreneurs de vidanges LANTENDIS	En arrêt	
SSP4017597	Laiterie de Château Thierry	Indéterminé	
SSP4017596	Laiterie des fermiers réunis, usine de	Indéterminé	
SSP4017595	Négociant en combustibles RHIN	Indéterminé	
SSP4017594	Fabrication de produits d'entretiens et	En arrêt	
SSP4017593	DLI du service Voie et batiments, région	En arrêt	
SSP4017592	villette viande ex.Station service SHELL	En arrêt	
SSP4017591	Station service HULIN	En arrêt	
SSP4017590	Distribution interne de la Gendarmerie	Indéterminé	
SSP4017589	Station service GUERIN	En arrêt	
SSP4017588	Garage de la Marne	En arrêt	
SSP4017587	Fabrique d'instruments de musique	Indéterminé	
SSP4017586	Station service Jean de la Fontaine	Indéterminé	
SSP4017585	Station service et Garage SENAM	En arrêt	
SSP4017584	garage SEAT ex.Garage des Cordeliers	Indéterminé	
SSP4017583	Dépôt de ferrailles et chiffons PICHARD	En arrêt	
SSP4017582	DLI de la Société Ferraille et DESPEAUX	Indéterminé	
SSP4017581	Fabrique de cartouches de chasse	En arrêt	
SSP4017580	Incinération de boues de GREENSTEAM	Indéterminé	
SSP4017579	bassomprière scientax ex.Construction	Indéterminé	
SSP4017578	Fabrique de sucre	Indéterminé	
SSP4017577	Station service ESSO de l'avenue de	En arrêt	
SSP4017576	Imprimerie l'ECHO Républicain	Indéterminé	
SSP4017575	Usine à Gaz	Indéterminé	
SSP4017574	Harvich imprimerie ex.Imprimerie	Indéterminé	
SSP4017573	Fabrique de meubles DHEROT	En arrêt	
SSP4017572	DLI DEUTICH	Indéterminé	
SSP4017571	Fabrique de cirages DERVIN	Indéterminé	
SSP4017570	DLI de DSB	Indéterminé	
SSP4017569	DLI de DESMARAIS	Indéterminé	
SSP4017568	"la pince à linge " EX.Pressing DELABY	Indéterminé	
SSP4017567	garage et station service total ex.Station	Indéterminé	
SSP4017566	DLI de DENEUVILLE	Indéterminé	
SSP4017565	Station service DOMERGUE	Indéterminé	
SSP4017564	Fevrier et cie ex.Carrosserie et DLI	Indéterminé	
SSP4017563	Station service et Garage de la Prairie	En arrêt	
SSP4017562	Station service et garage COUVRET	En arrêt	
SSP4017561	Fabrique d'instruments en bois	Indéterminé	
SSP4017560	Forge et chaudonnerie COUESNON	Indéterminé	
SSP4017559	Fabrique d'instuments de musique	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4017558	Menuiserie et Charpente COPIN	En arrêt	
SSP4017557	Station service Les Coopérateurs de	En arrêt	
SSP4017556	Station service CARREFOUR	Indéterminé	
SSP4017555	fabrique de Calandre en matières	En arrêt	
SSP4017554	Station service de l'avenue de la	En arrêt	
SSP4017553	Fabrique de meubles COGEL	En arrêt	
SSP4017552	DLI du Cinema Théâtre	Indéterminé	
SSP4017551	Garage CHOPART	En arrêt	
SSP4017550	Distribution interne de carburants de la	Indéterminé	
SSP4017549	Distribution interne de carburants de la	En arrêt	
SSP4017548	Menuiserie CHEVALLIER	En arrêt	
SSP4017547	Euromaster ex.Station service Centrale	Indéterminé	
SSP4017546	Mécanique Générale Castel Rectification	Indéterminé	
SSP4017545	Coopérative agricole CAAR	En arrêt	
SSP4017544	Label occasions ex.Station service BRIET	Indéterminé	
SSP4017543	Station service et garage BELLANGER	En arrêt	
SSP4017542	DLI de BP dans la gare	Indéterminé	
SSP4017541	DLI BOURGAULT	Indéterminé	
SSP4017540	Garage BEAUMONT	Indéterminé	
SSP4017539	Station service et Garage BAUDE	Indéterminé	
SSP4017538	Imprimerie Avenir de l'Aisne	Indéterminé	
SSP4017537	Prssing de la plce de l'Hotel de ville	En arrêt	
SSP4017536	Travail des métaux AUSSURE	En arrêt	
SSP4017535	carrosserie de la gare ex.Station service	Indéterminé	
SSP4017534	Station service et Grands Garages de	En arrêt	
SSP4017533	gaage renault ex.Station service et	Indéterminé	
SSP4017532	DLI de l' Aéro Club : le Champ Cadet	Indéterminé	
SSP4016581	Garage Citroen ex.Garage ANTAR	Indéterminé	
SSP666034	CERESIA	En arrêt	
SSP665476	Carrosserie de la Gare	En arrêt	



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



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 FENÊTRES** pour éviter les bris de verre
- Si vous êtes en rez-de-chaussée ou à proximité d'une sortie, **ÉLOIGNEZ-VOUS DU BÂTIMENT**
- **NE RESTEZ PAS PRÈS DES LIGNES ÉLECTRIQUES** ou d'ouvrages qui pourraient s'effondrer (ponts, corniches, ...)
- **EN VOITURE, NE SORTEZ PAS** et arrêtez-vous à distance des bâtiments
- **RESTEZ ATTENTIF :** après une première secousse, il peut y avoir des répliques



Après les secousses



SORTEZ DU BÂTIMENT, évacuez par les escaliers et éloignez-vous de ce qui pourrait s'effondrer



ELOIGNEZ-VOUS DES CÔTES et rejoignez les hauteurs : un séisme peut provoquer un tsunami



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



RESTEZ À L'ÉCOUTE des consignes des autorités



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



QUE FAIRE
EN CAS D'...

Un accident industriel peut exposer la population et l'environnement à des effets thermiques, toxiques ou de surpression, jusqu'à plusieurs dizaines de kilomètres du lieu de l'accident.

ACCIDENT INDUSTRIEL ?

Si vous vivez dans une zone à risques industriels majeurs

- **DEMANDEZ À VOTRE MAIRIE** les brochures d'information éditées par l'industriel en lien avec la **préfecture** : elles informent sur les signaux d'alerte et indiquent la conduite à tenir
- **IDENTIFIEZ LE SIGNAL NATIONAL D'ALERTE** pour le reconnaître en cas d'événement
- **PRÉPAREZ VOTRE KIT D'URGENCE 72h** et munissez-vous de gros scotch

Alerte



Fin d'alerte



En cas d'accident industriel, dès que vous entendez le signal sonore d'alerte

- **METTEZ-VOUS À L'ABRI** dans un bâtiment en dur, fermez portes et fenêtres
- **ELOIGNEZ-VOUS DES FENÊTRES** afin de vous protéger des éclats de verre éventuels
- **CALFEUTREZ AVEC LE GROS SCOTCH LES OUVERTURES ET LES AÉRATIONS**, arrêtez la ventilation et la climatisation
- **EN CAS DE GÊNE RESPIRATOIRE** respirez à travers un linge humide
- **SI VOUS ÊTES DANS VOTRE VÉHICULE**, gagnez un bâtiment le plus rapidement possible
- **N'ALLEZ PAS CHERCHER VOS ENFANTS**, ils sont pris en charge par les équipes pédagogiques ou les secours



Jusqu'à la fin de l'alerte



RESTEZ À L'ÉCOUTE
des consignes des autorités



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



RESTEZ À L'ABRI,
n'évacuez votre domicile que sur ordre des autorités



NE FUMEZ PAS,
évités toute flamme ou étincelle