

GÉORISQUES

Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

59170 Croix

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

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

5 Risques naturels identifiés :



INONDATION

 sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE

 sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME

 sur ma commune :

FAIBLE



RETRAIT GONFLEMENT DES
ARGILES

 sur ma commune :

MODÉRÉ



RADON

 sur ma commune :

FAIBLE

2 Risques technologiques identifiés :



CANALISATIONS DE TRANSPORT
DE MATIÈRES DANGEREUSES

 sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

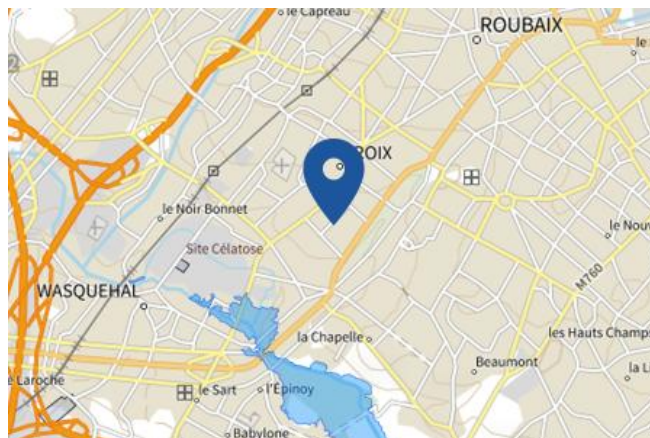
 sur ma commune :

CONCERNÉ

Risque d'inondation sur Croix

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 : PPR Marque

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

Date de prescription : 11/08/2014

Date d'approbation : 02/10/2015

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 Lille

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 : 59DREAL20140002



AZI : Vallée de la Marque

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 Croix



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](#)

6 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".

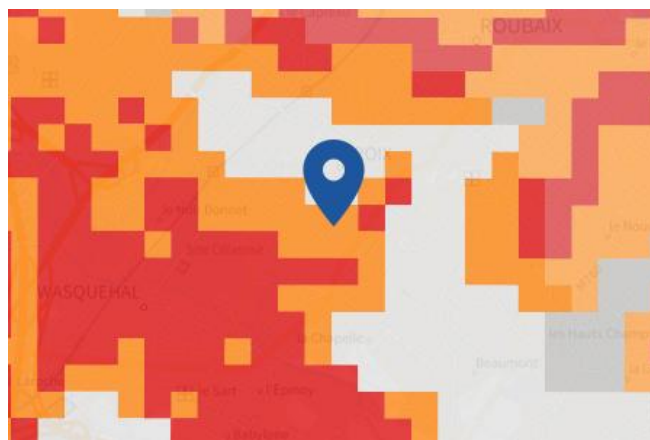
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE0500890A	Inondations et/ou Coulées de Boue	03/07/2005	30/12/2005
INTE0600433A	Inondations et/ou Coulées de Boue	29/06/2005	14/05/2006
INTE9900627A	Inondations et/ou Coulées de Boue	25/12/1999	30/12/1999
INTE9900488A	Inondations et/ou Coulées de Boue	14/08/1999	04/12/1999
INTE9800324A	Inondations et/ou Coulées de Boue	06/06/1998	22/08/1998
NOR19831005	Inondations et/ou Coulées de Boue	21/06/1983	08/10/1983

Risque de remontées de nappe sur Croix

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.

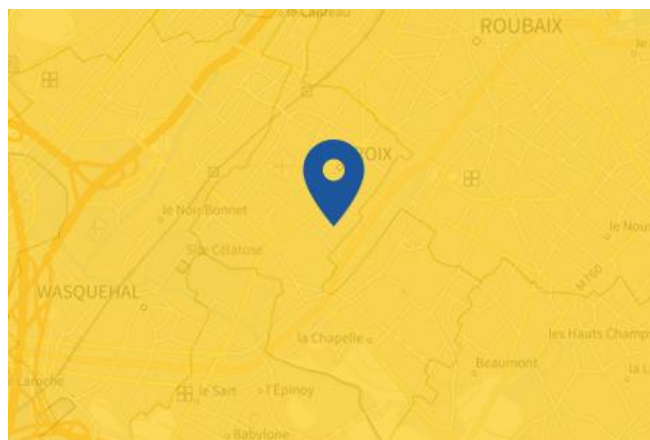
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : MOYENNE

Risque de séisme sur Croix

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 règlementaire et obligations associées**

Sur l'échelle règlementaire, 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.

1 épisodes sismiques 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".

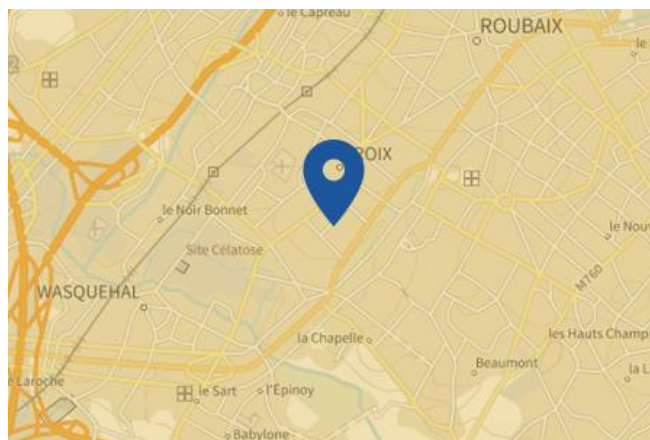
Risque de séisme sur Croix

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9500748A	Secousse Sismique	20/06/1995	28/01/1996

Risque de retrait gonflement des argiles sur Croix

 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 rétractation 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 règlementaire et obligations associées

Sur l'échelle règlementaire, 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.

6 sécheresses classées en catastrophe naturelle dans ma commune :

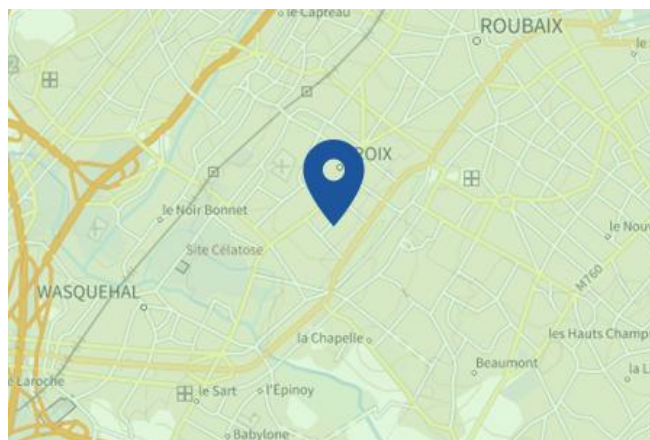
Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2308745A	Sécheresse	01/04/2022	03/05/2023
INTE2118485A	Sécheresse	01/04/2020	09/07/2021
INTE9900026A	Sécheresse	01/01/1997	05/02/1999
INTE9700395A	Sécheresse	01/01/1993	11/10/1997
INTE9300656A	Sécheresse	01/01/1991	28/12/1993
INTE9100177A	Sécheresse	01/01/1990	17/04/1991

Risque radon sur Croix

 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

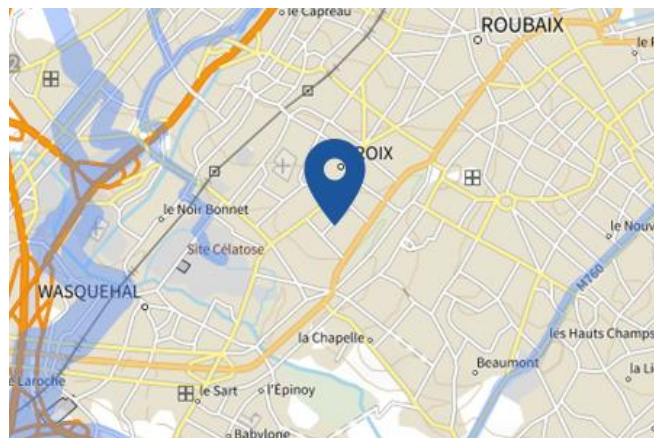
Sur l'échelle réglementaire dans votre commune, le potentiel radon est de **1/3**.

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.

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Croix

 Risque sur la commune **CONCERNÉ**

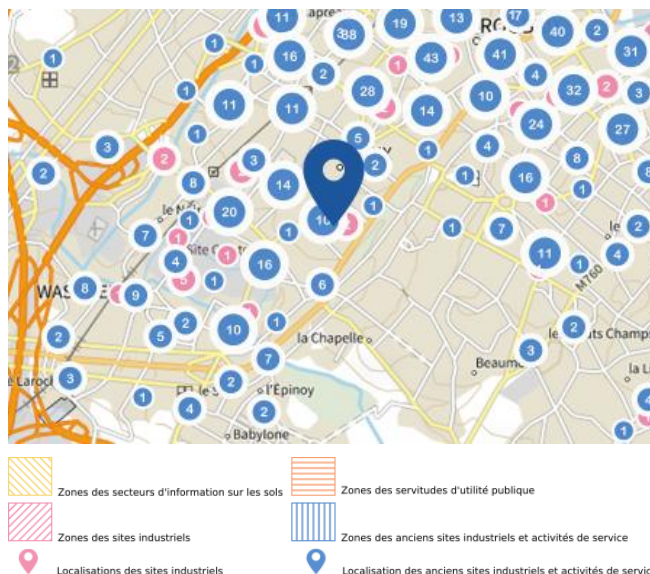
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



Risque de pollution des sols sur Croix

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 1.

Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m en annexe 2.

Annexe 1 : Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m

Les tableaux ci-dessous répertorient les sites pollués ou potentiellement pollués ainsi que les anciens sites industriels ou activités de service (base de données CASIAS) sur votre commune.

6 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000894501	CASE FRANCE - CNH france	En cours
SSP000964901	BP station "de la Mackellerie"	En cours
SSP000133601	RECHIM	En cours
SSP000142301	CNH Usine de CROIX (ex CASE France)	En cours
SSP000689801	Ancienne usine à gaz de Croix	Clôturée
SSP67064101	CESSATION ACTIVITES ET REMISE EN ETAT	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3972641	Centre de Radiothérapie et d'Oncologie	Indéterminé	
SSP3972638	Application de peinture	Indéterminé	
SSP3972620	Traitement de surface	Indéterminé	
SSP3972457	Atelier - Galerie, ex Garage	En arrêt	
SSP3972087	Ressort pour l'industrie	Indéterminé	
SSP3972086	Décapage de peinture	Indéterminé	
SSP3971914	Garage	En arrêt	
SSP3971622	Atelier d'imprimerie	Indéterminé	
SSP3971592	Garage	Indéterminé	
SSP3971435	Construction de matériel textile	En arrêt	
SSP3971407	EDF GDF	En arrêt	
SSP3971292	Récupération de métaux et chiffons	En arrêt	
SSP3971291	Tracteur-Machines Agricoles	En arrêt	
SSP3971062	Fabrique de ressorts	Indéterminé	
SSP3971060	Entreprise de travaux	Indéterminé	
SSP3971056	Entreprise de peintures, décoration,	En arrêt	
SSP3971055	Garage	En arrêt	
SSP3971053	Ecole Victor Hugo	Indéterminé	
SSP3971051	Ecole	Indéterminé	
SSP3970970	Serrurerie - tôlerie	En arrêt	
SSP3970969	Blanchisserie	En arrêt	
SSP3970964	Négoce de métaux	En arrêt	
SSP3970916	Triage de déchets textiles	En arrêt	
SSP3970849	Confiserie	En arrêt	
SSP3966407	Usine à gaz	En arrêt	
SSP3966371	Garage	En arrêt	
SSP3966370	Atelier de construction métallique de	Indéterminé	
SSP3966352	Serrurerie	En arrêt	
SSP3966351	Entreprise de travaux	Indéterminé	
SSP3966350	Imprimerie	En arrêt	
SSP3966233	Atelier de peinture automobile	En arrêt	
SSP3965432	Station service	En arrêt	
SSP3965330	Dépôt de ferrailles	En arrêt	
SSP3964910	Garage Kleber	En arrêt	
SSP3964908	Fabrique de produits chimiques	En arrêt	
SSP3964892	Garage Boursiez	En arrêt	
SSP3964891	Ebénisterie	En arrêt	
SSP3964877	Menuiserie SIPAN	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3964690	Fabrique de colle	En arrêt	
SSP3964673	Ebénisterie	Indéterminé	
SSP3964667	Atelier de dégraissage sur textile	En arrêt	
SSP3964666	Fonderie	En arrêt	
SSP3964659	Fabrication de produits détergents	En arrêt	
SSP3964647	Fonderie	En arrêt	
SSP3964596	Ateliers publicitaires et imprimeries	En arrêt	
SSP3964576	Station service	En arrêt	
SSP3964567	Atelier de travail des métaux.	En arrêt	
SSP3964548	Garage TOTAL - Station service Renault	Indéterminé	
SSP3964527	Station service-garage	Indéterminé	
SSP3962967	Menuiserie	En arrêt	
SSP3962861	Station service-Garage du centre	Indéterminé	
SSP3962005	Fabrique de ressorts	En arrêt	
SSP3961689	Garage	Indéterminé	
SSP3961688	Fonderie	En arrêt	
SSP3961687	Fonderie	En arrêt	
SSP3961686	Entreprise de carrelage, Ex Teinturerie	En arrêt	
SSP3961685	Fabrique de feux d'artifice	Indéterminé	
SSP3961683	Fabrique de savons et d'allume-feux	En arrêt	
SSP3961682	Fabrique de savons et d'allume-feux	En arrêt	
SSP3961681	Atelier de construction	En arrêt	
SSP3961680	Fonderie	Indéterminé	
SSP3961679	Teinturerie	En arrêt	
SSP3961676	Savonnerie	Indéterminé	
SSP3961675	Fonderie	Indéterminé	
SSP3961674	Dépôt d'huiles, savons, pétrole	En arrêt	
SSP3961673	Usine de travail des déchets de	Indéterminé	
SSP3961672	Atelier de peignage de laine	En arrêt	
SSP3961671	Savonnerie-Fabrique d'allume - feux	En arrêt	
SSP3961670	Teinturerie	En arrêt	
SSP3961668	Fonderie	En arrêt	
SSP3961667	Mégisserie	Indéterminé	
SSP3961666	Fabrique d'allume - feux	En arrêt	
SSP3961665	Blanchisserie	Indéterminé	
SSP3961664	Fonderie	Indéterminé	
SSP3961663	Serrurerie	En arrêt	
SSP3961662	Atelier de construction mécanique	En arrêt	
SSP3961661	Tannerie, teinturerie	En arrêt	
SSP3961660	Savonnerie	En arrêt	
SSP3961659	Atelier de galvanisation du fer	Indéterminé	
SSP3961656	Forge, atelier de construction de	Indéterminé	
SSP3961654	Fabrique de glace artificielle	En arrêt	
SSP3961653	Fabrique de glace artificielle	En arrêt	
SSP3960648	Torréfaction de café	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3960607	Fabrique de vêtements	Indéterminé	
SSP3960081	Tannerie	En arrêt	
SSP3960080	Fabrique de matériaux calorifuges,	En arrêt	
SSP3960077	Fabrique de câbles électriques	En arrêt	
SSP3960076	Blanchisserie	En arrêt	
SSP3960075	Atelier de réparation de pneumatique	En arrêt	
SSP3960074	Garage	En arrêt	
SSP3960073	Station service Esso	En arrêt	
SSP3960072	Blanchisserie	En arrêt	
SSP3960071	Fonderie	En arrêt	
SSP3960070	Teinturerie /nettoyage	En arrêt	
SSP3960069	Teinturerie	En arrêt	
SSP3960067	Épuration d'huiles	En arrêt	
SSP3960065	Teinturerie	En arrêt	
SSP3960064	Teinturerie	En arrêt	
SSP3960063	Fonderie	En arrêt	
SSP3960062	Fonderie, fabrique de raccords,	Indéterminé	
SSP3960061	Atelier de travail des métaux-garage anc.	En arrêt	
SSP3960060	Fonderie	En arrêt	
SSP3960058	Fonderie	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

POUR EN SAVOIR PLUS : georisques.gouv.fr



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

POUR EN SAVOIR PLUS : georisques.gouv.fr

