

GÉORISQUES

Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

57100 Thionville

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

6 Risques technologiques identifiés :



**INSTALLATIONS INDUSTRIELLES
CLASSÉES (ICPE)**

 sur ma commune :

CONCERNÉ



**CANALISATIONS DE TRANSPORT
DE MATIÈRES DANGEREUSES**

 sur ma commune :

CONCERNÉ



NUCLÉAIRE

 sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

 sur ma commune :

CONCERNÉ




RUPTURE DE BARRAGE

 sur ma commune :

CONCERNÉ



RISQUES MINIERS

 sur ma commune :

EXISTANT

Risque d'inondation sur Thionville

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 - Thionville

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

Date de prescription : 24/09/2007

Date d'approbation : 20/04/2009

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 : PPRN-I - Thionville

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

Date de prescription : 22/02/2023

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.

Risque d'inondation sur Thionville



AZI : La Moselle (Zones Inondées)

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.



PAPI : PAPI d'intention Moselle Aval

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 54DREAL20200001.

Il couvre les aléas et sous aléas :

[Inondation](#)

[Par une crue à débordement lent de cours d'eau](#)

[Par ruissellement et coulée de boue](#)

[Par remontées de nappes naturelles](#)

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 : DDRM57

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

[Inondation](#)

[Par une crue à débordement lent de cours d'eau](#)

19 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 |
|--------------|-----------------------------------|------------|----------------------------|
| IOME2420215A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 15/05/2024 | 02/08/2024 |
| IOME2407754A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 02/01/2024 | 07/04/2024 |
| INTE1824833A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 08/06/2018 | 20/10/2018 |
| INTE1615488A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 28/05/2016 | 09/06/2016 |
| IOCE0929932A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 27/06/2009 | 13/12/2009 |
| IOCE0808037A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 05/10/2006 | 04/04/2008 |
| INTE9900627A | Mouvement de Terrain | 25/12/1999 | 30/12/1999 |
| INTE9800324A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 01/05/1998 | 22/08/1998 |
| INTE9500497A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 22/07/1995 | 15/10/1995 |
| INTE9500070A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 17/01/1995 | 08/02/1995 |
| INTE9400127A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 03/01/1994 | 24/03/1994 |
| INTE9400004A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 19/12/1993 | 15/01/1994 |
| INTE9300038A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 23/06/1992 | 27/02/1993 |
| INTE9000289A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 14/02/1990 | 15/08/1990 |
| INTE8900559A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 22/07/1989 | 13/12/1989 |
| EOCA8800084A | Inondations et/ou Coulées de Boue | 30/06/1988 | 03/11/1988 |
| NOR19830621 | Inondations et/ou Coulées de Boue | 23/05/1983 | 24/06/1983 |
| NOR19830516 | Inondations et/ou Coulées de Boue | 01/04/1983 | 18/05/1983 |

Risque d'inondation sur Thionville

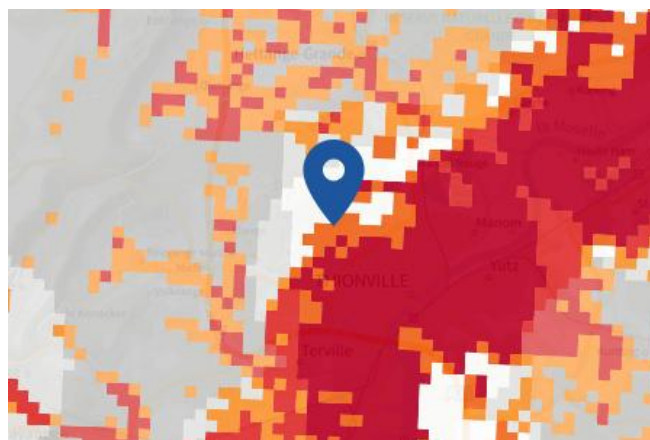
| Code NOR | Libellé | Début le | Sur le journal officiel du |
|-------------|-----------------------------------|------------|----------------------------|
| NOR19830111 | Inondations et/ou Coulées de Boue | 08/12/1982 | 13/01/1983 |

Risque de remontées de nappe sur Thionville

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



PAPI : PAPI d'intention Moselle Aval

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 54DREAL20200001.

Il couvre les aléas et sous aléas :

[Inondation](#)

[Par une crue à débordement lent de cours d'eau](#)

[Par ruissellement et coulée de boue](#)

[Par remontées de nappes naturelles](#)

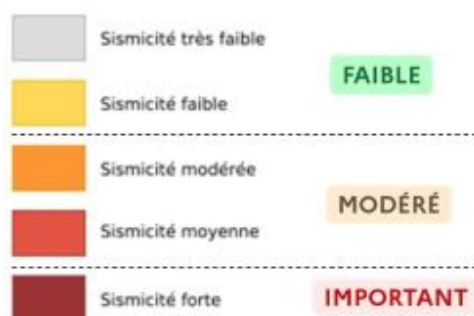
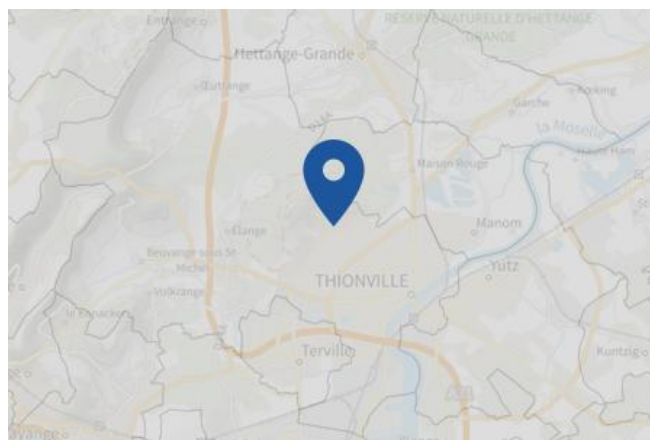
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aides à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

Risque de séisme sur Thionville

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 règlementaire et obligations associées

Sur l'échelle règlementaire, 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 Thionville

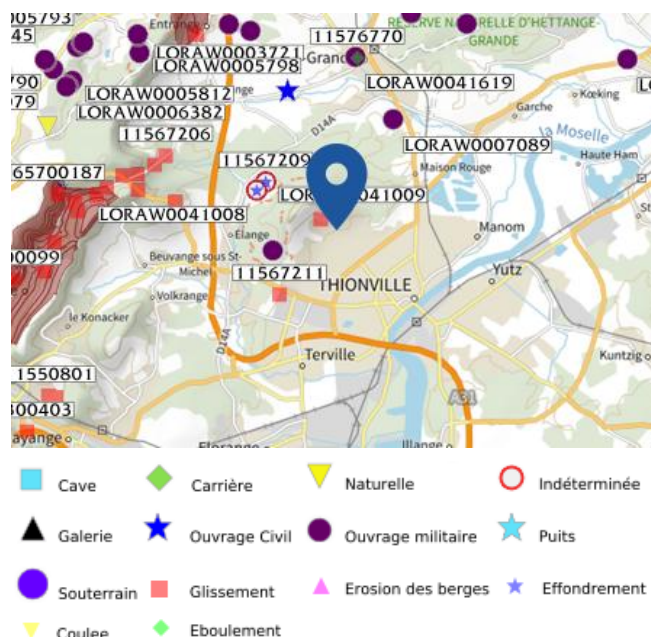
Risque sur la commune **EXISTANT**

Les mouvements de terrain regroupent un ensemble de déplacements, plus ou moins brutaux, du sol ou du sous-sol.

Les volumes en jeu peuvent aller de quelques mètres cubes à plusieurs millions de mètres cubes.

Les déplacements peuvent être lents (quelques millimètres par an) à très rapides (quelques centaines de mètres par jour).

Généralement, les mouvements de terrain mobilisant un volume important sont peu rapides. Ces phénomènes sont souvent très destructeurs, car les aménagements humains y sont très sensibles et les dommages aux biens sont considérables et souvent irréversibles.



Informations détaillées :

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

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

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

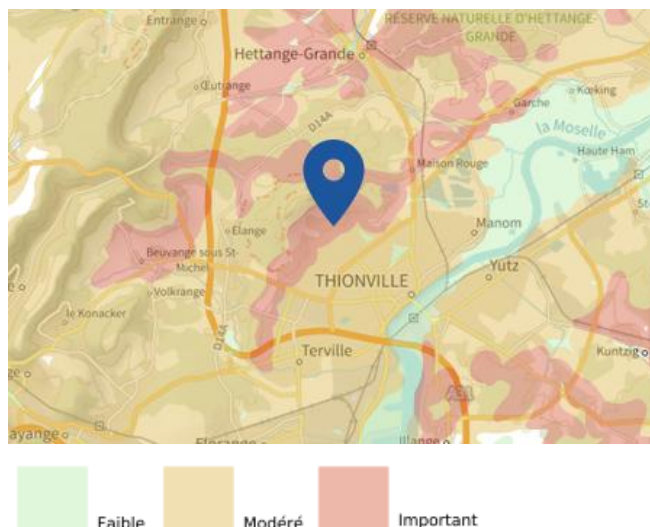
Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

Liste des cavités recensées dans un rayon de 100m en annexe 2.

Risque de retrait gonflement des argiles sur Thionville

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.

10 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 | 01/07/2022 | 03/05/2023 |
| IOME2308745A | Sécheresse | 01/01/2022 | 03/05/2023 |
| INTE2112080A | Sécheresse | 01/07/2020 | 07/05/2021 |
| INTE2014522A | Sécheresse | 01/07/2019 | 10/07/2020 |
| INTE1914147A | Sécheresse | 01/07/2018 | 22/06/2019 |
| INTE1824834A | Sécheresse | 01/01/2017 | 20/10/2018 |
| INTE1731322A | Sécheresse | 01/01/2016 | 15/12/2017 |
| INTE1517922A | Sécheresse | 01/04/2014 | 26/07/2015 |
| INTE1228647A | Sécheresse | 01/04/2011 | 17/07/2012 |
| INTE0500305A | Sécheresse | 01/07/2003 | 31/05/2005 |

Risque radon sur Thionville

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.



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 Thionville

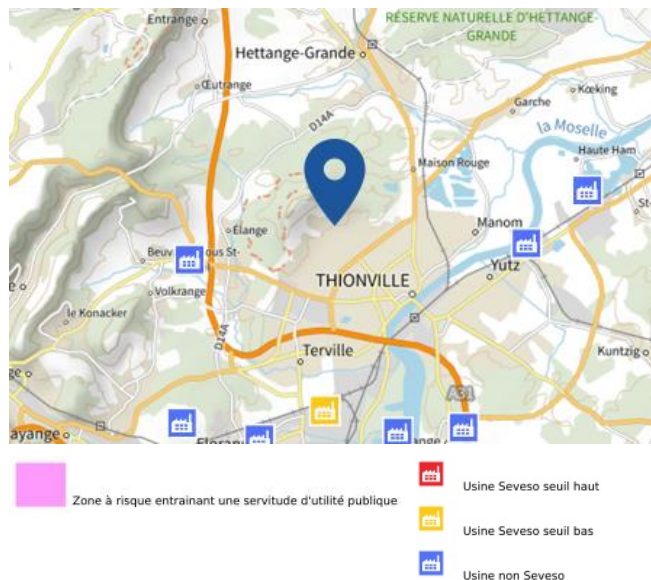
Risque sur la commune **CONCERNÉ**

Les installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) sont les exploitations industrielles ou agricoles susceptibles de créer des risques ou de provoquer des pollutions ou nuisances, notamment pour la sécurité et la santé des riverains.

Les établissements Seveso stockent ou manipulent des quantités importantes de substances et mélanges dangereux.

Les établissements Seveso seuil haut stockent plus de substances et mélanges dangereux que les établissements Seveso seuil bas.

Les établissements relevant des rubriques 4XXX sont des établissements qui stockent ou manipulent des substances et mélanges dangereux et sont autorisés ou enregistrés pour cette activité.



Informations détaillées :

1 entreprise(s) SEVESO seuil bas sur la commune

| Nom de l'établissement | Statut SEVESO |
|----------------------------------|------------------|
| ArcelorMittal France - Packaging | Seveso seuil bas |

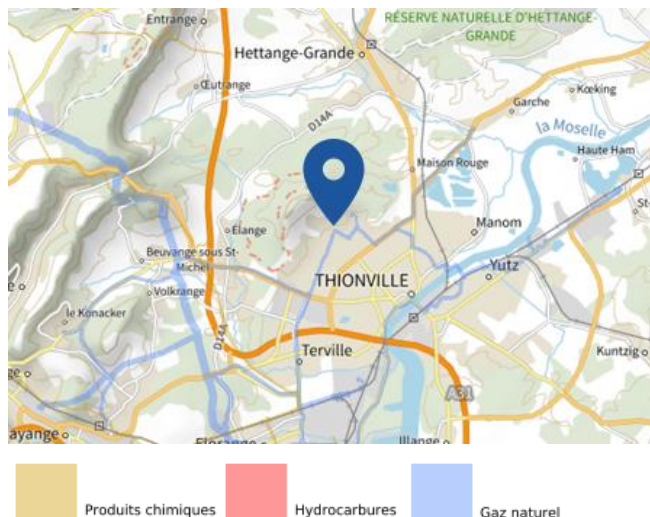
1 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

| Nom de l'établissement | Statut SEVESO |
|------------------------|---------------|
| EVAPUR | Non Seveso |

Canalisations de transport de matières dangereuses sur Thionville

 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 d'accident nucléaire à proximité sur Thionville

Risque sur la commune **CONCERNÉ**

Les installations nucléaires de base (INB) sont des installations qui, de par leur nature ou en raison de la quantité ou de l'activité des substances radioactives qu'elles contiennent, sont soumises à des dispositions particulières en vue de protéger les personnes et l'environnement.



-  Centrale nucléaire de production d'électricité
-  Centrale nucléaire de production d'électricité avec risque iode
-  Gestion des déchets radioactifs
-  Gestion des déchets radioactifs avec risque iode
-  Cycle du combustible
-  Cycle du combustible avec risque iode
-  Activités de recherche
-  Activités de recherche avec risque iode
-  Installation en démantèlement
-  Installation en démantèlement avec risque iode
-  Autres activités industrielles

Informations détaillées :



Campagne iode 2024 et 2025 :

Cette mise à disposition concerne l'ensemble des personnes résidant ou travaillant dans la zone du PPI de l'installation nucléaire, sauf pour les centrales nucléaires EDF où la mise à disposition est limitée à 10km autour de celles-ci. Lien vers le site [santé.fr](https://www.santé.fr).



DDRM : **DDRM57**

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

[Nucléaire](#)

Le tableau ci-dessous répertorie les installations nucléaires de base à proximité

1 installation(s) nucléaire(s) à proximité

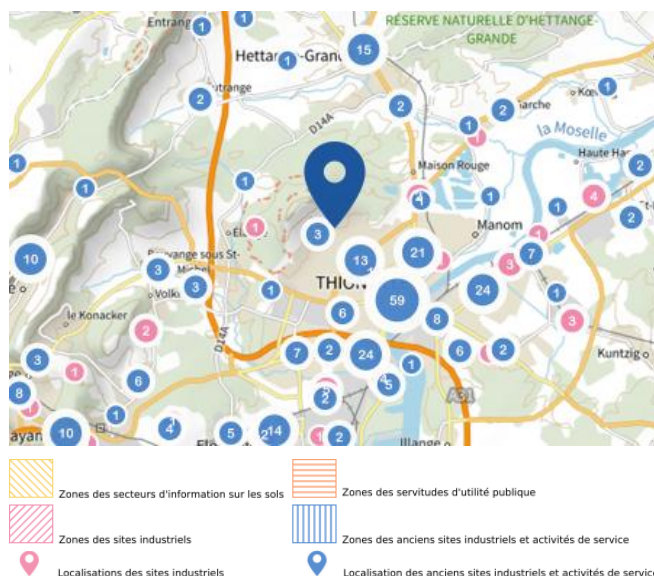
Risque d'accident nucléaire à proximité sur Thionville

| Nom de l'installation | Commune | Exploitant | Risque Iode |
|--------------------------------|----------|------------|-------------|
| Centrale nucléaire de Cattenom | CATTENOM | EDF | Oui |

Risque de pollution des sols sur Thionville

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 3.

Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m en annexe 4.

Risque rupture de barrage sur Thionville

Risque sur la commune **CONCERNÉ**

La rupture d'un barrage peut être une destruction partielle ou totale de l'ouvrage. Elle a pour conséquence une libération soudaine d'une partie de l'eau retenue et entraîne la formation d'une « vague » (onde de submersion) qui se propage vers l'aval. Celle-ci peut avoir pour conséquence une augmentation très rapide du niveau de l'eau à l'aval avec des effets potentiellement destructeurs.



Géorisques ne possède pas de données cartographiques sur ce risque à ce jour

Informations détaillées :



DDRM : DDRM57

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

[Rupture de barrage](#)

Risque minier sur Thionville

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 : DDRM57

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

[Affaissement minier](#)

[Affaissements progressifs](#)

Annexe 1 : Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m

11 mouvements de terrain recensés dans la commune

| Identifiant | Type | Lieu |
|-------------|-----------------------------|--|
| 11567201 | Glissement | RD14 montée du St.Michel |
| 11567202 | Glissement | RD14 montée du St.Michel entre PR6 et 8 |
| 11567203 | Glissement | RD14 montée du St.Michel entre PR6 et 8 |
| 11567204 | Glissement | RD57 Bellevue Oeutrangé du PR9+700 et PR11 |
| 11567205 | Glissement | RD57 Bellevue Oeutrangé du PR9+700 et PR11 |
| 11567206 | Glissement | RD57 Bellevue Oeutrangé du PR9+700 et PR11 |
| 11567208 | Effondrement / Affaissement | Schwerenberg |
| 11567209 | Effondrement / Affaissement | Schwerenberg |
| 11567210 | Glissement | Cote route de Beuvange |
| 11567211 | Glissement | talus |
| 11567212 | Glissement | |

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

4 cavités recensées dans la commune

| Identifiant | Type | Nom |
|--------------|-------------------|---------------------------|
| LORAW0007088 | ouvrage militaire | Anc. blockh ligne maginot |
| LORAW0009901 | ouvrage civil | Tunnel routier |
| LORAW0041008 | indéterminé | Effondrement n°11567208 |
| LORAW0041009 | indéterminé | Effondrement n°11567209 |

Annexe 3 : Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m

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

11 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

| Identifiant | Nom établissement | Statut instruction |
|--------------|---|--------------------|
| SSP000811001 | GARAGE LAHAYE | Clôturée |
| SSP000762501 | Crassier du Veymerange | En cours |
| SSP001072501 | TOTAL - relais des Orchidées | En cours |
| SSP000238201 | Ancienne cokerie de Thionville | En cours |
| SSP000238901 | ETILAM | En cours |
| SSP000238401 | Ancienne usine à gaz de Thionville | En cours |
| SSP000238101 | Anciens crassier et laminoirs de TERVILLE | En cours |
| SSP000238501 | Ancienne usine sidérurgique de Thionville | En cours |
| SSP000238701 | Crassier de Volkrange | En cours |
| SSP000392701 | Akers | En cours |
| SSP000431701 | Anciens crassier et laminoirs de TERVILLE | En cours |

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

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

| Identifiant | Nom établissement | Etat | Activité principale |
|-------------|---|-------------|---------------------|
| SSP4085478 | TOTALENERGIES MARKETING FRANCE | En arrêt | |
| SSP3919412 | Tannerie et atelier de carroyage | Indéterminé | |
| SSP3919410 | Acierie | En arrêt | |
| SSP3919409 | Atelier Gravure sur verre et marbre | En arrêt | |
| SSP3919408 | Menuiserie | En arrêt | |
| SSP3919407 | Garage atelier de réparation | Indéterminé | |
| SSP3919406 | Atelier de réparations et garage | Indéterminé | |
| SSP3919405 | Dépôt de liquides inflammables | En arrêt | |
| SSP3919404 | Usine de laminage à froid | En arrêt | |
| SSP3919403 | Atelier de réparations automobiles | Indéterminé | |
| SSP3918930 | Constructions métalliques | Indéterminé | |
| SSP3918925 | Dépôt d'ordures ménagères | En arrêt | |
| SSP3918924 | Atelier de menuiserie | En arrêt | |
| SSP3918881 | Mine de fer "ZUKUNFT" aussi dite "Puits | En arrêt | |
| SSP3918880 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918879 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918878 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918877 | Transformateur PCB | Indéterminé | |
| SSP3918876 | Transformateur PCB | Indéterminé | |
| SSP3918874 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918873 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918872 | Station-service | En arrêt | |
| SSP3918870 | Atelier de conditionnement de ferrailles, | Indéterminé | |
| SSP3918869 | Atelier de conditionnement de ferrailles, | Indéterminé | |
| SSP3918868 | Atelier de conditionnement de ferrailles, | En arrêt | |
| SSP3918867 | Atelier de construction mécanique | En arrêt | |
| SSP3918866 | Garage-atelier ex Menuiserie | En arrêt | |
| SSP3918865 | Zinguerie et atelier de construction en | En arrêt | |
| SSP3918864 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918863 | Constructions métalliques | En arrêt | |
| SSP3918862 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918861 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918860 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918859 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918858 | Garage automobile et Dépôt de liquides | En arrêt | |
| SSP3918857 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918856 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918855 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |

| Identifiant | Nom établissement | Etat | Activité principale |
|-------------|---|-------------|---------------------|
| SSP3918854 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918853 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918852 | Chambres froides | En arrêt | |
| SSP3918851 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918850 | Garage et Dépôt d'essence | Indéterminé | |
| SSP3918849 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918848 | Serrurerie et Appareil à acétylène | En arrêt | |
| SSP3918846 | Garage automobile | Indéterminé | |
| SSP3918845 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918844 | Générateur à acétylène | En arrêt | |
| SSP3918843 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918842 | Menuiserie | En arrêt | |
| SSP3918841 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918840 | Ancien dépôt Breistroff de combustibles | En arrêt | |
| SSP3918839 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918838 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918837 | Dépôt et vente de combustibles | Indéterminé | |
| SSP3918836 | Dépôt et vente de combustibles | Indéterminé | |
| SSP3918835 | Atelier de décapage et travail des | En arrêt | |
| SSP3918834 | Garage-Carosserie | En arrêt | |
| SSP3918833 | Abattoir | En arrêt | |
| SSP3918832 | Atelier de construction métallique | En arrêt | |
| SSP3918831 | Dépôt de pétrole de l'Armée | Indéterminé | |
| SSP3918830 | Garage automobile | En arrêt | |
| SSP3918829 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918828 | Boucherie charcuterie avec entrepôt | En arrêt | |
| SSP3918827 | Dépôt de liquide inflammable | Indéterminé | |
| SSP3918826 | Usine à gaz | En arrêt | |
| SSP3918825 | Dépôt de pétrole | Indéterminé | |
| SSP3918824 | Marteau-Pilon | Indéterminé | |
| SSP3918823 | Dépôt de gaz | En arrêt | |
| SSP3918822 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918821 | Abattoir municipal | En arrêt | |
| SSP3918820 | Entreprise d'électricité générale | En arrêt | |
| SSP3918819 | Garage avec activités de carrosserie- | En arrêt | |
| SSP3918818 | Garage-Carosserie-Tôlerie-Peinture et | En arrêt | |
| SSP3918817 | Dépôt d'acétylène dissous | En arrêt | |
| SSP3918815 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918813 | Atelier de mécanique | En arrêt | |
| SSP3918811 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918810 | Usine de produits chimiques | Indéterminé | |
| SSP3918809 | Dépôt de gaz | En arrêt | |
| SSP3918808 | Travail des métaux | Indéterminé | |
| SSP3918807 | Atelier de travail des métaux | Indéterminé | |
| SSP3918806 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |

| Identifiant | Nom établissement | Etat | Activité principale |
|-------------|---|-------------|---------------------|
| SSP3918805 | Garage automobile et Dépôt de vieux | En arrêt | |
| SSP3918804 | Fabrique d'explosifs-Poudrière | Indéterminé | |
| SSP3918803 | Laminoirs | En arrêt | |
| SSP3918802 | Garage automobile et poste de | En arrêt | |
| SSP3918801 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918800 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918799 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918798 | Atelier de nickelage | En arrêt | |
| SSP3918796 | Electricité industrielle et électronique ex | En arrêt | |
| SSP3918795 | Garage automobile | En arrêt | |
| SSP3918794 | Carlhütte (Acierie) bei Diedenhofen | En arrêt | |
| SSP3918793 | Station-service | En arrêt | |
| SSP3918792 | Garage | En arrêt | |
| SSP3918791 | Fonderie de métaux | En arrêt | |
| SSP3918790 | Fonderie de métaux | En arrêt | |
| SSP3918789 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3918788 | Atelier de fabrication et de ponçage de | En arrêt | |
| SSP3918787 | Atelier de réparations de voitures | En arrêt | |
| SSP3918786 | Usine de fabrication d'acétylène, | En arrêt | |
| SSP3918785 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918784 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918783 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918782 | Atelier de fabrication d'acide sulfurique | En arrêt | |
| SSP3918392 | Station-service | En arrêt | |
| SSP3918391 | Station-service ESSO-service Beauregard | En arrêt | |
| SSP3918390 | Garage (Carrosserie-peinture) | En arrêt | |
| SSP3918389 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | Indéterminé | |
| SSP3918388 | Poste de distribution d'hydrocarbures | En arrêt | |
| SSP3918387 | Atelier de travail du bois et des métaux | En arrêt | |
| SSP3918386 | Station-service | Indéterminé | |
| SSP3918385 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.)- | Indéterminé | |
| SSP3918384 | Garage-Carrosserie-Peinture | En arrêt | |
| SSP3918383 | Garage (Carrosserie, peinture) | En arrêt | |
| SSP3918382 | Pressing | En arrêt | |
| SSP3918381 | Pressing-Dépôt de liquides halogènes- | En arrêt | |
| SSP3918380 | Station-service | Indéterminé | |
| SSP3918379 | Usine d'incinération des ordures | Indéterminé | |
| SSP3918378 | Garage-Atelier-Carrosserie-Peinture | Indéterminé | |
| SSP3918377 | Garage (Carrosserie, peinture) | Indéterminé | |
| SSP3918376 | Fourniture de pièces pour automobiles, | En arrêt | |
| SSP3918375 | Atelier de réparations et de construction | En arrêt | |
| SSP3918373 | Garage Station-service AVIA | Indéterminé | |
| SSP3918372 | Compagnie des Transports des | Indéterminé | |
| SSP3918371 | Hypermarché-Dépôt de liquides | Indéterminé | |
| SSP3918086 | Usine d'enrichissement de Metzange, ex | En arrêt | |

| Identifiant | Nom établissement | Etat | Activité principale |
|-------------|---|-------------|---------------------|
| SSP3916369 | Atelier de réparation pour automobiles | En arrêt | |
| SSP3916368 | Traitement des ordures ménagères | Indéterminé | |
| SSP3916367 | Pelleterie - fabrique de vêtements en | En arrêt | |
| SSP3916366 | Gazomètre | En arrêt | |
| SSP3916365 | Cokerie | En arrêt | |
| SSP3916364 | Fabrique de feutres et cartons bitumés | En arrêt | |
| SSP3916363 | Dépôt de chiffon, os, ferraille | En arrêt | |
| SSP3916362 | Atelier de menuiserie | En arrêt | |
| SSP3916360 | Dépôt de liquides inflammables | En arrêt | |
| SSP3916359 | Dépôt de liquides inflammables | En arrêt | |
| SSP3916358 | Industrie des viandes | En arrêt | |
| SSP3916357 | Dépôt de liquides inflammables | En arrêt | |
| SSP3916356 | Dépôt de liquides inflammables | En arrêt | |
| SSP3916355 | Industrie des viandes | En arrêt | |
| SSP3916354 | Forge, serrurerie avec générateur à | En arrêt | |
| SSP3916293 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3916252 | Traitement des métaux | En arrêt | |
| SSP3916251 | Fabrique de ciment | Indéterminé | |
| SSP3916241 | Sidérurgie | En arrêt | |
| SSP3916000 | Acierie | En arrêt | |
| SSP3915976 | Centrale d'enrobage | Indéterminé | |
| SSP3915773 | Carrières de sables | En arrêt | |
| SSP3915742 | Fabrique de bimmeloterie | En arrêt | |
| SSP3915699 | Dépôt de liquides inflammables (D.L.I.) | En arrêt | |
| SSP3915698 | Usine d'acétylène. Usine de gaz | En arrêt | |
| SSP3915673 | Batterie de fours à coke- Les Hauts- | En arrêt | |
| SSP3915668 | Station-service-Garage automobile et | En arrêt | |
| SSP3915639 | Atelier de travail des métaux | En arrêt | |
| SSP3915630 | Station-service | En arrêt | |
| SSP3915601 | Dépôt de liquides inflammables | En arrêt | |
| SSP3915576 | Atelier de travail du bois- | En arrêt | |
| SSP3915536 | Acierie | Indéterminé | |
| SSP3915518 | GARAGE LAHAYE | Indéterminé | |
| SSP3915420 | Site de Thionville (ancienne cokerie et | En arrêt | |
| SSP3915415 | Carreau de mine de fer de Thionville- | En arrêt | |
| SSP556212 | CUSHMAN&WAKEFIELD | En arrêt | |
| SSP554048 | ARCELORMITTAL Distribution Services | En arrêt | |
| SSP554036 | AMF - COKERIE du GASSION | 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
- **REPORTÉZ** 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



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
- **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 GÊNE 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,
évittez toute flamme ou étincelle



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



QUE FAIRE
EN CAS D'...

Un accident nucléaire peut exposer la population et l'environnement à la radioactivité, jusqu'à plusieurs dizaines de kilomètres du lieu de l'accident.

ACCIDENT NUCLÉAIRE ?

Si vous vivez à moins de 20 km d'une centrale nucléaire :

- **DEMANDEZ À VOTRE MAIRIE** les brochures d'information éditées par la préfecture et l'exploitant, elles informent sur les signaux d'alerte et indiquent la conduite à tenir
- **RETIREZ VOS COMPRIMÉS d'iode** dans les pharmacies partenaires sur présentation d'un justificatif de domicile
- **PRÉPAREZ VOTRE KIT D'URGENCE 72h** avec les objets et articles essentiels

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

- **METTEZ VOUS À L'ABRI** dans un bâtiment en dur, fermez portes et fenêtres, coupez la ventilation
- **NE TOUCHEZ PAS AUX OBJETS** qui se trouvent à l'extérieur, notamment les véhicules
- **SI VOUS ÊTES DANS UN VÉHICULE**, gagnez un bâtiment le plus rapidement possible. Un véhicule n'est pas une bonne protection
- **S'IL PLEUT**, laissez à l'extérieur tout ce qui aurait pu être mouillé par la pluie
- **N'ALLEZ PAS CHERCHER VOS ENFANTS**, ils sont pris en charge par les équipes pédagogiques ou les secours
- **PRENEZ DE L'IODE**, uniquement sur instruction du préfet, et sauf contre-indication médicale. Si vous n'avez pas de comprimé d'iode au moment de l'accident, une distribution d'urgence est organisée dans les lieux collectifs définis par le préfet



Pendant toute la durée de l'alerte



RESTEZ À L'ÉCOUTE
des consignes des autorités
(sur la prise d'iode, notamment)



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

POUR EN SAVOIR PLUS : georisques.gouv.fr