

# GÉORISQUES

## Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

77330 Ozoir-la-Ferrière







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](https://georisques.gouv.fr/cgu)

## 5 Risques naturels identifiés :

	REMONTÉE DE NAPPE	 sur ma commune : <b>EXISTANT</b>
	SÉISME	 sur ma commune : <b>FAIBLE</b>
	MOUVEMENTS DE TERRAIN	 sur ma commune : <b>EXISTANT</b>
	RETRAIT GONFLEMENT DES ARGILES	 sur ma commune : <b>IMPORTANT</b>
	RADON	 sur ma commune : <b>FAIBLE</b>

## 3 Risques technologiques identifiés :

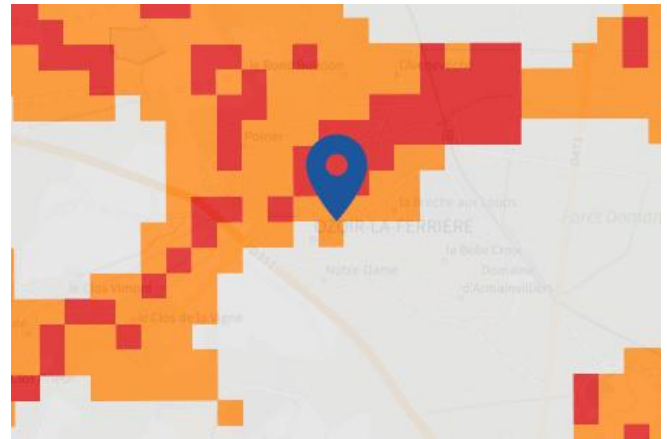
	INSTALLATIONS INDUSTRIELLES CLASSÉES (ICPE)	 sur ma commune : <b>CONCERNÉ</b>
	CANALISATIONS DE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES	 sur ma commune : <b>CONCERNÉ</b>
	POLLUTION DES SOLS	 sur ma commune : <b>CONCERNÉ</b>

# Risque de remontées de nappe sur Ozoir-la-ferriere

**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



### PAPI : PAPI complet de l'Yerres

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 94DRIIE\_IF20190002.

Il couvre les aléas et sous aléas :

**Inondation**

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

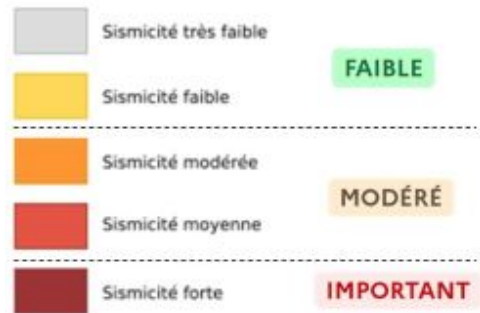
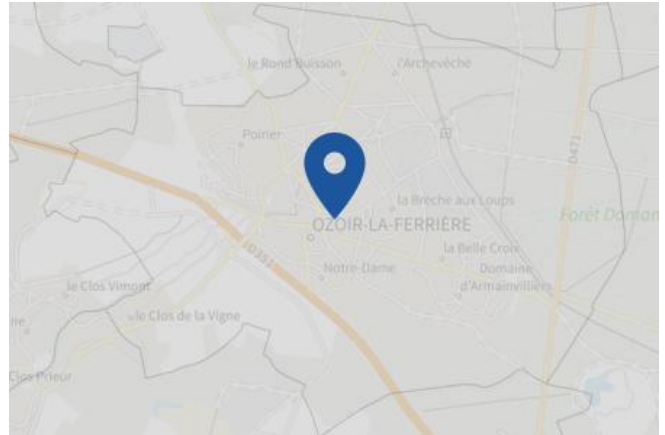
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aides à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

# Risque de séisme sur Ozoir-la-ferriere

## 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 Ozoir-la-ferriere

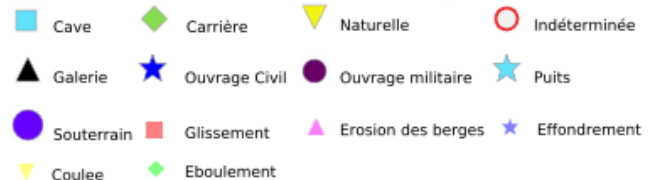
**Risque sur la commune** **EXISTANT**

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 :



### PPRN : PPRsecheresse Ozoir-la-Ferrière

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Mouvements de terrain nommé PPRsecheresse Ozoir-la-Ferrière a été prescrit sur votre commune.

Date de prescription : 11/07/2001

Le PPR couvre les aléas suivant :

[Mouvement de terrain](#)

[Tassements différentiels](#)

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 : DDRM77

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](#)

[Tassements différentiels](#)

## 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

# Risque de mouvements de terrain sur Ozoir-la-ferriere

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Ozoir-la-ferriere

**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.

## 7 sécheresses classées en catastrophe naturelle dans ma commune :

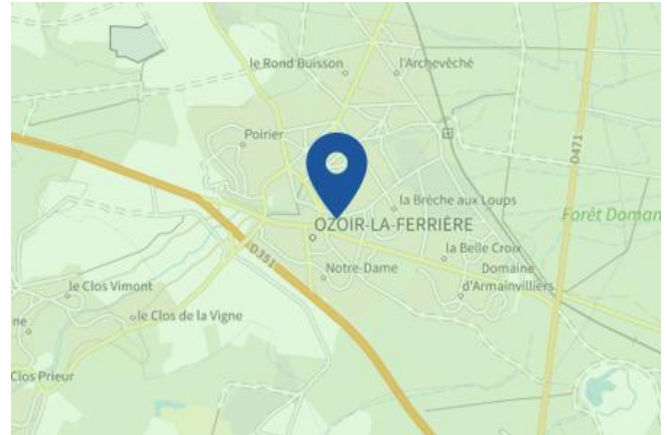
Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE2118485A	Sécheresse	01/07/2020	09/07/2021
IOCE0804637A	Sécheresse	01/07/2005	22/02/2008
IOCE0804637A	Sécheresse	01/01/2005	22/02/2008
INTE0400656A	Sécheresse	01/07/2003	26/08/2004
INTE9900161A	Sécheresse	01/12/1996	02/05/1999
INTE9700269A	Sécheresse	01/01/1992	19/07/1997
INTE9200482A	Sécheresse	01/05/1989	05/11/1992

# Risque radon sur Ozoir-la-ferriere

 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 Ozoir-la-Ferrière

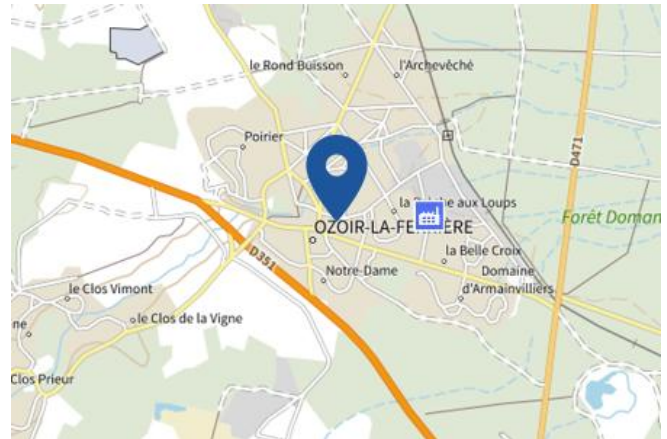
**Risque sur la commune** **CONCERNÉ**

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

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SOCIETE DE TRAITEMENTS ELECTROLYTIQUES NORMALISES	Non Seveso

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Ozoir-la-Ferrière

 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 Ozoir-la-ferriere

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.

15 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000020801	AEPO PLUS 77 (CASSE AUTO)	Clôturée
SSP000604501	Etablissement NIVELET et BARBIER	Clôturée
SSP000599001	Max Azoulay et Cie	Clôturée
SSP000605301	SARL La Taillanderie d'Ozoir	Clôturée
SSP000605601	PICT INDUSTRIE S.A	Clôturée
SSP000605701	Ancienne Station d'Epuration	Clôturée
SSP000925201	STEN	En cours
SSP000950901	IMPRIMERIE FRANCOIS	En cours
SSP001092101	VOESTALPINE ROTEC France	En cours
SSP001130201	OFFREDY (site de la rue Lavoisier)	En cours
SSP000604901	Société DTS	Clôturée
SSP000607401	CIDEB (Ex. G. De Bruyn)	Clôturée
SSP000604401	ANCIEN SITE VOESTALPINE ROTEC FRANCE	Clôturée
SSP000605401	J L J DISTRIBUTION	Clôturée
SSP000624701	IMPRIMERIE FRANCOIS-UNIBAIL	Clôturée

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3878193	Atelier d'imprimerie et de	Indéterminé	
SSP3876836	Fabrication de composants	Indéterminé	
SSP3876835	Traitement des métaux	En arrêt	
SSP3876834	Charcuterie	En arrêt	
SSP3876833	Chaudronnerie - Tuyauterie	Indéterminé	
SSP3876832	Traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP3876831	Traitement de surfaces	En arrêt	
SSP3876830	Création de supports publicitaires	Indéterminé	
SSP3876829	Traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP3876665	Traitement et revêtement des métaux	Indéterminé	
SSP3876204	Garage - Station-service	En arrêt	
SSP3876201	Produits et matériels de peinture	En arrêt	
SSP3876200	Blanchisserie	En arrêt	
SSP3876009	Fabrication et vente de matériel de	En arrêt	
SSP3875404	Garage	En arrêt	
SSP3875403	Serrurerie - Charpente métallique	En arrêt	
SSP3875402	Transformation des métaux en feuilles	En arrêt	
SSP3875401	Construction et réparation d'appareils	En arrêt	
SSP3875400	Traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP3875286	Fabrication de robinetterie	En arrêt	
SSP3875257	Station-service	Indéterminé	
SSP3875248	Station-service	Indéterminé	
SSP3875247	Bobinage & Appareil électrique	En arrêt	
SSP3875246	Mécanique de précision	En arrêt	
SSP3875245	Atelier de visserie - boulonnage	Indéterminé	
SSP3875244		Indéterminé	
SSP3875243	Fabrication d'outillage pour le bâtiment,	Indéterminé	
SSP3875149	Fabrication de meubles métalliques	En arrêt	
SSP3875148	Orfèvrerie	Indéterminé	
SSP3875147	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3875145	DOCKS d'Ozoir-la-Ferrière	En arrêt	
SSP3875143	Traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP3875132	Mécanique générale	Indéterminé	
SSP3874879		Indéterminé	
SSP3874826		Indéterminé	
SSP3874824	Traitement et revêtement des métaux	En arrêt	
SSP3874741	Fabrication de petit outillage forgé pour	En arrêt	
SSP3874416	Atelier de métaux	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3874316	Garage	En arrêt	
SSP3874315	Traitement des métaux	Indéterminé	
SSP3874314	Fabrication d'équipements automobiles	Indéterminé	
SSP3874108		Indéterminé	
SSP3874023	Garage de la Mairie	Indéterminé	
SSP3873931	Serrurerie - Construction métallique	En arrêt	
SSP3873930	Imprimerie	Indéterminé	
SSP3873929	Chaudronnerie - Travail des métaux	Indéterminé	
SSP3873928	Montage d'appareils électroniques à	En arrêt	
SSP3873926	Fabrication de sièges de bureaux	En arrêt	
SSP3873925	Dépôt de produits en caoutchouc ou	En arrêt	
SSP3873924	Travail des métaux	Indéterminé	
SSP3873923	Mécanique, Ex. Atelier de métaux	Indéterminé	
SSP3873922	EUROPE GARAGE	En arrêt	
SSP3873921		En arrêt	
SSP3873919	Travail des métaux	En arrêt	
SSP3873791	Traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP3873790	Atelier de transformation de mousse et	Indéterminé	
SSP3873548	Fabrique de jouets en bois	En arrêt	
SSP3873441	Atelier de travail des métaux	En arrêt	
SSP3873440	Dépôt de produits détergents	En arrêt	
SSP3873280	Atelier de fabrication de peinture	En arrêt	
SSP3873279	Fabrication de peinture	En arrêt	
SSP3873278	Atelier de serrurerie et ferronnerie d'art	En arrêt	
SSP3873262	Fabrication de machines pour l'industrie	Indéterminé	
SSP3873261	Revendeur de pièces de récupération	En arrêt	
SSP3873256	Production de groupes hydrauliques, Ex.	En arrêt	
SSP3873214	Serrurerie - Ferronnerie d'art	En arrêt	
SSP3873187		En arrêt	
SSP3873186	Serrurerie	Indéterminé	
SSP3873185	Garage	Indéterminé	
SSP3873173		En arrêt	
SSP3873172	Meubles frigorifiques commerciaux	En arrêt	
SSP3873016	Construction mécanique	En arrêt	
SSP3873015	Atelier d'imprimerie et de	En arrêt	
SSP3873014	Fabrication d'emballages	Indéterminé	
SSP3873013	Station-service	Indéterminé	
SSP3873012	Montage d'appareils frigorifiques et	Indéterminé	
SSP3873000	Fabrique de robinet	En arrêt	
SSP3872861	Garage - Station-service	En arrêt	
SSP3872597	Usine de fabrication de petit outillage	Indéterminé	
SSP3872416	Usine de traitement des ordures	Indéterminé	
SSP3872415	Travaux de traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP609121	STIMAP	En arrêt	





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





## 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