

# GÉORISQUES

Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

69700 Givors

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

## 6 Risques naturels identifiés :

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

## 5 Risques technologiques identifiés :

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



POLLUTION DES SOLS

 sur ma commune :

CONCERNÉ



RUPTURE DE BARRAGE

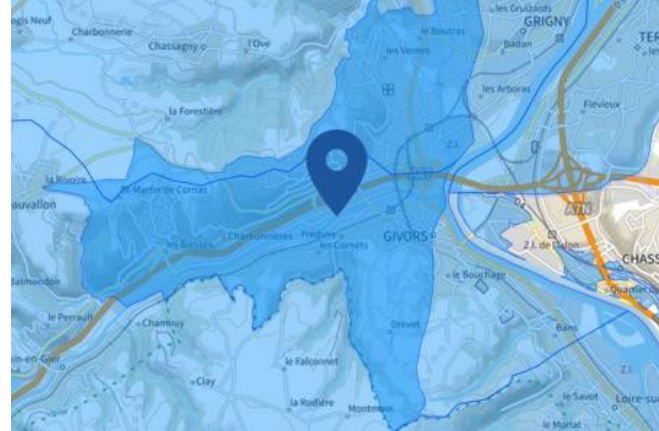
 sur ma commune :

CONCERNÉ

# Risque d'inondation sur Givors

## 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 : Vallée du Rhône aval-rive droite**

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé Vallée du Rhône aval-rive droite a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 24/10/2014

Date d'approbation : 27/03/2017

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 : PPRNPI du Gier**

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

Date de prescription : 09/09/2009

Date d'approbation : 08/11/2017

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 Givors

## PPRN : PPRNi Garon-Révision et extension

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRNi Garon-Révision et extension a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 13/12/2012

Date d'approbation : 11/06/2015

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.

## TRI : Lyon

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 : 01DREAL20160001

## AZI : Atlas des zone inondables du Gier

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.

## DDRM : DDRM69

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

Par une crue à débordement lent de cours d'eau

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

## 14 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
INTE2428510A	Inondations et/ou Coulées de Boue	15/10/2024	04/11/2024
INTE2424582A	Inondations et/ou Coulées de Boue	27/04/2024	27/09/2024
INTE2121339A	Inondations et/ou Coulées de Boue	10/05/2021	20/07/2021
INTE1502134A	Inondations et/ou Coulées de Boue	04/11/2014	19/02/2015
IOCE1017686A	Inondations et/ou Coulées de Boue	13/06/2010	17/09/2010
IOCE0831273A	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/11/2008	31/12/2008
INTE0300740A	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/12/2003	13/12/2003
INTE9400269A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/01/1994	25/06/1994
INTE9400171A	Inondations et/ou Coulées de Boue	12/10/1993	29/04/1994
INTE9300601A	Inondations et/ou Coulées de Boue	05/10/1993	24/10/1993

## Risque d'inondation sur Givors

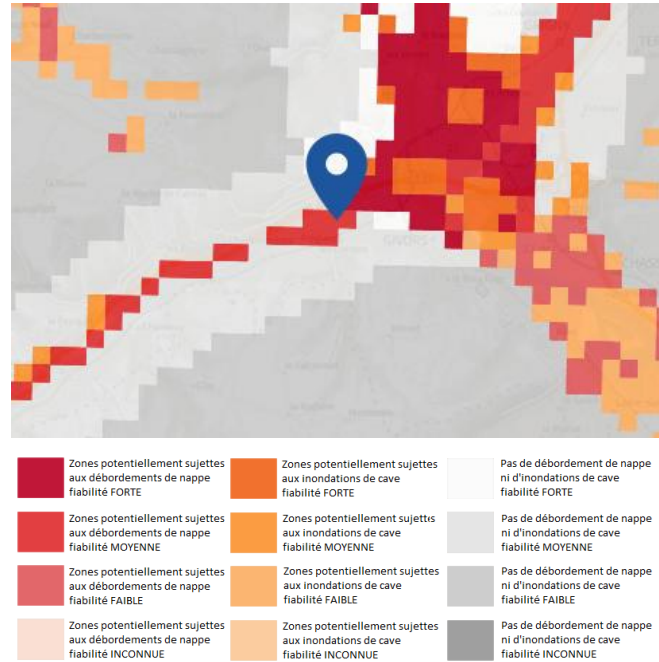
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
NOR19830621	Glissement de Terrain	01/05/1983	24/06/1983
NOR19830621	Glissement de Terrain	01/04/1983	24/06/1983
NOR19830111	Inondations et/ou Coulées de Boue	08/12/1982	13/01/1983
NOR19821118	Inondations et/ou Coulées de Boue	06/11/1982	19/11/1982

# Risque de remontées de nappe sur Givors

## 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.



## Informations détaillées :



### REMONTÉE DE NAPPES :

Votre niveau d'exposition aux remontées de nappes est : Zones potentiellement sujettes aux débordements de nappe.

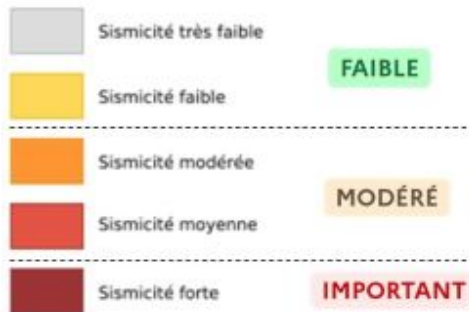
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : FORTE

# Risque de séisme sur Givors

## Risque sur la commune MODÉRÉ

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 : DDRM69

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

Séisme



### SÉISME : Échelle réglementaire et obligations associées

Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque sismique est de 3/5.

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 Givors

## 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

Secousses, déplacements de terrain résultant en volume important et très 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.

### **Les types de risques mouvements de terrain à ma commune:**

- Eboulements ou chutes de pierres et de blocs.  
Action de l'érosion, des conditions météorologiques et des systèmes racinaires sur les flancs rocheux, entraînant le détachement de pierres et blocs.
  - Glissements de terrain.  
Mouvements plus ou moins lents d'un sol en pente qui se détache. Ils ont lieu selon la nature du sol, l'inclinaison de la pente et les intempéries



The legend consists of two rows of colored symbols and their corresponding labels:

- Row 1:** Cave (blue square), Carrière (green diamond), Naturelle (yellow triangle), Indéterminée (red circle).
- Row 2:** Galerie (black triangle), Ouvrage Civil (blue star), Ouvrage militaire (dark purple circle), Puits (cyan star).
- Row 3:** Souterrain (dark blue circle), Glissement (red square), Erosion des berges (pink triangle), Effondrement (purple star).
- Row 4:** Coulée (yellow triangle), Éboulement (green diamond).

## Informations détaillées :

**DDRM : DDRM69**

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

#### Eboulement ou chutes de pierres et de blocs

#### **Glissement de terrain**

### **3 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".

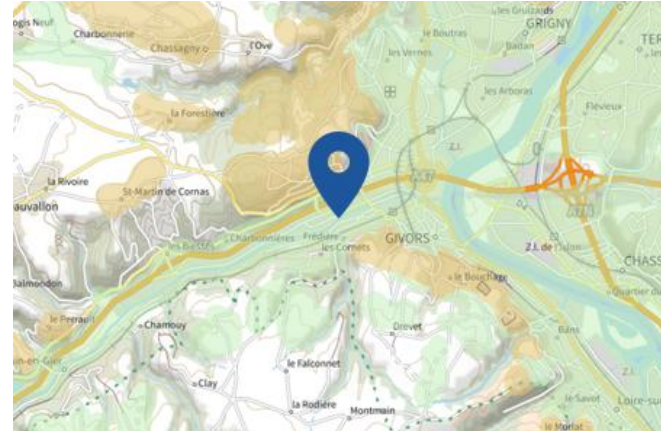
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE9500104A	Glissement de Terrain	12/10/1993	17/03/1995
NOR19830621	Glissement de Terrain	01/05/1983	24/06/1983
NOR19830621	Glissement de Terrain	01/04/1983	24/06/1983

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

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Givors

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



Faible     Modéré     Important

## Informations détaillées :



### RGA : Échelle réglementaire et obligations associées

Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque de gonflement des argiles est de **2/3**. Pour votre sécurité, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir le risque.

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

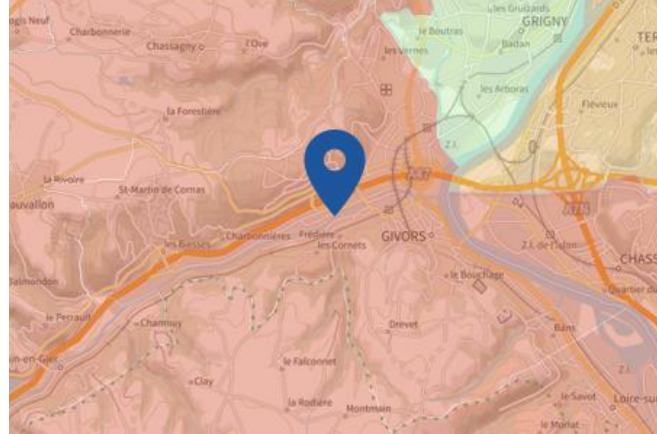
Une CATNAT est une Catastrophe Naturelle, liée à un phénomène ou conjonction de phénomènes dont les effets sont particulièrement dommageables. Lorsqu'une catastrophe naturelle frappe un territoire, on dit que "le territoire est en état de catastrophe naturelle".

Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
IOME2308745A	Sécheresse	01/01/2022	03/05/2023
INTE2114775A	Sécheresse	01/07/2020	06/06/2021
INTE1932509A	Sécheresse	01/07/2018	30/11/2019
INTE0400656A	Sécheresse	01/07/2003	26/08/2004

# Risque radon sur Givors

## Risque sur la commune IMPORTANT

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



 Faible    Modéré    Important

## Informations détaillées :



### **RADON : Potentiel radon élevé : recommandations et obligations**

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

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 Givors

## 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 : NOVASEP-FINORGA - Chasse/Rhône

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé NOVASEP-FINORGA - Chasse/Rhône a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 02/08/2010

Date d'approbation : 15/10/2013

Le PPRT couvre les aléas suivant:

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

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

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

# Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Givors



## PPRT : 69 PPRT de Givors

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé 69 PPRT de Givors a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 31/03/2009

Date d'approbation : 24/10/2013

Le PPRT couvre les aléas suivant:

[Risque industriel](#)

[Effet thermique](#)

[Effet de surpression](#)

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 : DDRM69

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

[Risque industriel](#)

[Effet thermique](#)

[Effet de surpression](#)

[Effet toxique](#)

## 3 entreprise(s) SEVESO seuil haut sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
FINORGA-AXPLORA	Seveso seuil haut
TotalEnergies Additives and Fuels Solutions	Seveso seuil haut
SUEZ RR IWS CHEMICALS FRANCE	Seveso seuil haut

## 1 entreprise(s) SEVESO seuil bas sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
SCORI	Seveso seuil bas

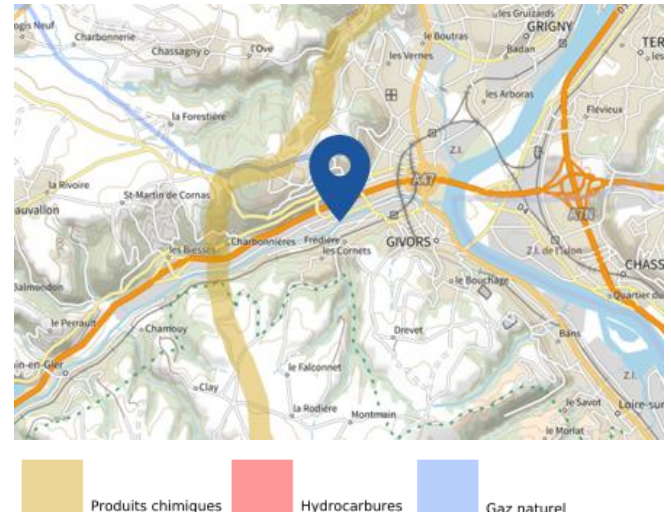
## 1 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
CARREFOUR STATIONS SERVICE	Non Seveso

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Givors

 Risque sur la commune CONCERNÉ

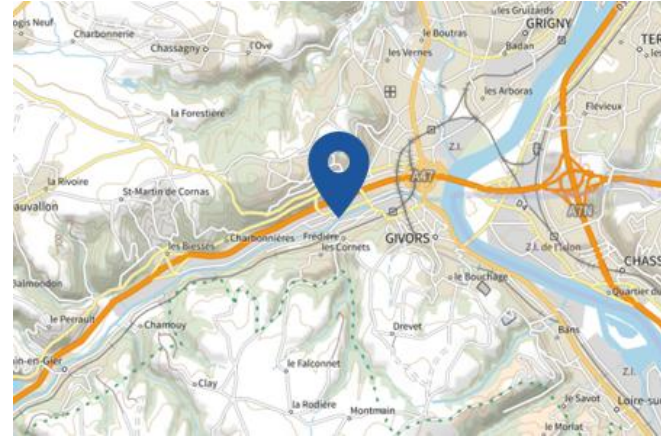
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



# Risque d'accident nucléaire à proximité sur Givors

## 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 iodé
- Gestion des déchets radioactifs
- Gestion des déchets radioactifs avec risque iodé
- Cycle du combustible
- Cycle du combustible avec risque iodé
- Activités de recherche
- Activités de recherche avec risque iodé
- Installation en démantèlement
- Installation en démantèlement avec risque iodé
- Autres activités industrielles

## Informations détaillées :



### Campagne iodé 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](http://santé.fr).

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

1 installation(s) nucléaire(s) à proximité

Nom de l'installation	Commune	Exploitant	Risque Iode
Centrale nucléaire de Saint-Alban / Saint-Maurice	SAINT-MAURICE-L'EXIL	EDF	Oui

# Risque de pollution des sols sur Givors

## 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.



### SUP :

Votre commune contient un sol pollué occasionnant des obligations et des restrictions d'usage.  
Renseignez vous auprès de votre mairie.

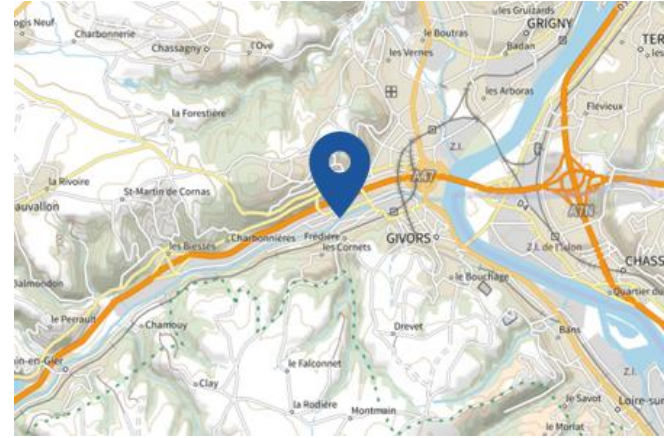
Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m en annexe 2.

Liste des anciens sites industriels ou activités de service recensés dans un rayon de 500m en annexe 3.

# Risque rupture de barrage sur Givors

## 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 : DDRM69

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](#)

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

25 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
12200374	Erosion de berges	RD59 -talweg Saint Gérald
12200375	Erosion de berges	Vallon du Merdary (Montée Saint Gérald)
12200376	Erosion de berges	Flanc de versant du Merdary depuis le plateau jusqu'au fond (Route
12200377	Erosion de berges	Vallon du Barny
12200378	Glissement	Chemin des Cluzelles (y compris croisement avec RD488)
12200380	Glissement	les Mollières
12200381	Glissement	Chantemerle
12200382	Glissement	Les Cornets (Ouest)
12200383	Glissement	Les Cornets (Est)
12200384	Glissement	Vallon du Merdary
12200385	Chute de blocs / Eboulement	Les Biesses
12200386	Chute de blocs / Eboulement	Froidefeuille
12200393	Chute de blocs / Eboulement	quartier des Hautes Vabres
21100003	Glissement	RN88 à la sortie de Givors
21100010	Glissement	CD 13 / Chemin de la Rama
21100013	Glissement	
66900064	Glissement	chemin des Cornets
66900065	Glissement	quai Rosenberg
66900066	Glissement	route de Mornant
66900067	Glissement	route de Rive de Gier
66900068	Glissement	chemin de Rama et RD 103
66900069	Glissement	le Marloty
66900070	Erosion de berges	chemin des Cornets
66900071	Erosion de berges	chemin Vallée Saint Gérald
66900072	Chute de blocs / Eboulement	rue Semard

## 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.

9 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000851801	SITA REKEM (ex LABO SERVICES)	En cours
SSP000852001	TOTAL ADDITIFS ET CARBURANTS SPECIAUX (ex PORT PETROLIER DE	En cours
SSP000774201	CPT EDF LOIRE SUR RHONE - Dépôt cendres et mâchefers	En cours
SSP000881101	CPT EDF LOIRE SUR RHONE	En cours
SSP000955701	PIPO	En cours
SSP000966901	O-I MANUFACTURING (Ex. VMC)	En cours
SSP000983201	SCORI	En cours
SSP000056701	Agences clientèle et d'exploitation EDF GDF Services	Clôturée
SSP000057401	POL EQUIPEMENT	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4074784	Appareil à PCB	Indéterminé	
SSP4074569	Stockage de produits comburants	En arrêt	
SSP4074428	Atelier avec travail des métals,	Indéterminé	
SSP4074180	Atelier de développement de surfaces	Indéterminé	
SSP4074111	Transit et rénovation de fûts à usage	Indéterminé	
SSP4074098	Travail mécanique des métaux	Indéterminé	
SSP4074097	Outils pour industries verrières et	Indéterminé	
SSP4074089	Garage, carrosserie	Indéterminé	
SSP4074087	Stockage de cendres volantes,	En arrêt	
SSP4073511	Fabrication d'outillage et pièces de	Indéterminé	
SSP4073486	Fabrique d'acide sulfurique, sulfate de	Indéterminé	
SSP4073463	Fabrique de verre	Indéterminé	
SSP4073422	Hauts fourneaux	Indéterminé	
SSP4073389	Verrerie, fabrication de bouteilles	Indéterminé	
SSP4073281	Atelier de décapage de métaux au sable	Indéterminé	
SSP4073280	Carrosserie (Carrosserie Rapide) sur	Indéterminé	
SSP4073278	Dépôt de liquides inflammables avec	Indéterminé	
SSP4073277	Fabrique d'allumettes chimiques	Indéterminé	
SSP4073276	Verrerie, fabrication de bouteilles	Indéterminé	
SSP4073275	Fabrique de chapeaux préparés avec un	Indéterminé	
SSP4073274	Atelier de tôlerie avec DLI	Indéterminé	
SSP4073273	Réservoir souterrain de 1500L d'essence	Indéterminé	
SSP4073272	Appareil à gaz acétylène	Indéterminé	
SSP4073271	Petite Station service dans une brasserie	Indéterminé	
SSP4073270	Garage automobile, atelier de réparation	Indéterminé	
SSP4073269	Dépôt d'acétylène dissous, transports,	Indéterminé	
SSP4073268	Réservoir souterrain d'essence	Indéterminé	
SSP4073267	Réservoir souterrain d'essence	Indéterminé	
SSP4073266	Fabrique de voitures d'enfants avec	Indéterminé	
SSP4073265	Atelier de serrurerie	Indéterminé	
SSP4073264	Tannerie	Indéterminé	
SSP4073263	Réservoir souterrain d'essence	Indéterminé	
SSP4073262	Mini station service (Réservoir souterrain	Indéterminé	
SSP4073261	Dépôt d'essence	Indéterminé	
SSP4073260	Entrepôt frigorifique	Indéterminé	
SSP4073259	Atelier de nettoyage à sec dans lequel	Indéterminé	
SSP4073258	Verrerie et distillerie de goudron	Indéterminé	
SSP4073257	Distribution d'essence	Indéterminé	

## Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4073256	Appareil à gaz acétylène avec atelier de	Indéterminé	
SSP4073255	Soudure autogène	Indéterminé	
SSP4073254	Générateur d'acétylène	Indéterminé	
SSP4073253	Garage avec dépôt souterrain de	Indéterminé	
SSP4073252	Atelier de teinture	Indéterminé	
SSP4073251	Appareil générateur d'acétylène,	Indéterminé	
SSP4073250	Cuve d'essence	Indéterminé	
SSP4073249	Cristallerie (Jérôme et Bonnefoy; anc.	Indéterminé	
SSP4073248	Verrerie avec fours fuminoirs et dépôt	Indéterminé	
SSP4073247	Dépôt d'engrais au moyen de matières	Indéterminé	
SSP4073246	Réparation et entretien de véhicules et	Indéterminé	
SSP4073245	Fabrique de rivets	Indéterminé	
SSP4073244	Garage et desserte d'essence	Indéterminé	
SSP4073243	Atelier de polissage, nickelage et	Indéterminé	
SSP4073242	Dépôt de ferrailles et de véhicules hors	Indéterminé	
SSP4073240	Fabrique d'allumettes chimiques	Indéterminé	
SSP4073239	Réparation et fabrication de moules	Indéterminé	
SSP4073238	Dépôt de liquides inflammables avec	Indéterminé	
SSP4073237	Pressing	Indéterminé	
SSP4073236	Atelier de forge et marteau pilon	Indéterminé	
SSP4073054	Mini station service dans une scierie	En arrêt	
SSP4072863	Centre de reconditionnement et de	Indéterminé	
SSP4072862	Garage automobiles et réservoirs	Indéterminé	
SSP4072861	Station de transit des ordures	Indéterminé	
SSP4072860	Hotel du Canal - Réservoir et débit	Indéterminé	
SSP4072859	Station service, DLI	Indéterminé	
SSP4072793	Dépôt d'essence	Indéterminé	
SSP4072784	Cokéfaction	Indéterminé	
SSP4072782	Fabrique de perles en verre dites "Perles	Indéterminé	
SSP4072780	Pressing (atelier de teinture et	Indéterminé	
SSP4072163	Fonderie de fonte de fer	Indéterminé	
SSP4072162	Atelier de grosse forge	Indéterminé	
SSP4071472	Application de vernis, tôlerie	Indéterminé	
SSP4071471	Menuiserie avec application de vernis	En arrêt	
SSP4071470	Entrepôt de projecteurs de radiographie	Indéterminé	
SSP4071140	Atelier de teinturerie	Indéterminé	
SSP4071072	Appareil générateur d'acétylène,	Indéterminé	
SSP4070843	Stabilisation et solidification de résidus	Indéterminé	
SSP4069953	Atelier travail des métaux	Indéterminé	
SSP4069952	Travail des métaux	Indéterminé	
SSP4069900	Mécanicien	Indéterminé	
SSP4069899	Atelier de tôlerie	Indéterminé	
SSP4069898	Buanderie	Indéterminé	
SSP4069897	Spécialité Meubles d'Enfants	Indéterminé	
SSP4069842	Fonderie de fonte	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4069721	Jouets PIPO France	Indéterminé	
SSP4069720	Carrosserie, Peinture, Mécanique	Indéterminé	
SSP4069719	Garage avec carrosserie et station	Indéterminé	
SSP4069718	Atelier de traitement des métaux	Indéterminé	
SSP4069634	Plateforme de transit et pré-traitement	Indéterminé	
SSP4069476	Chaudronnerie	Indéterminé	
SSP4069388	Dépôt de Liquides Inflammables et	Indéterminé	
SSP4069387	Atelier de tôlerie.	Indéterminé	
SSP4069100	atelier de carrosserie et de réparation;	Indéterminé	
SSP4069099	Fabrication d'objets en matières	Indéterminé	
SSP4069096	Atelier de teinturerie dégrasseur	Indéterminé	
SSP4069090	Usine à gaz, fabrique de coke	Indéterminé	
SSP4069041	Carrosserie et application de peinture	Indéterminé	
SSP4069021	Atelier de chaudronnerie, tôlerie et	Indéterminé	
SSP4069020	Chaudronnerie	Indéterminé	
SSP4068954	Dépôt de Liquides Inflammables,	Indéterminé	
SSP4068951	Dépôt de Liquides Inflammables dans	Indéterminé	
SSP4068712	Buanderie	Indéterminé	
SSP4068625	Fabrique de bitume	En arrêt	
SSP4068622	Atelier d'application de peintures et	Indéterminé	
SSP4068620	Station-service	Indéterminé	
SSP4068619	Fonderie de métaux	En arrêt	
SSP4068618	Décharge : Dépôt de boues et	Indéterminé	
SSP4068617	Dégraissage à sec	Indéterminé	
SSP4068616	Décharge communale d'ordures	En arrêt	
SSP4068613	Station service	Indéterminé	
SSP4068612	Station service	Indéterminé	
SSP4068513	Dépôt de Liquides Inflammables	Indéterminé	
SSP4068388	Atelier d'artificier	Indéterminé	
SSP4068386	Atelier de teinturerie et dégraissage	Indéterminé	
SSP4068369	Garage, anc. Dépôts de films	Indéterminé	
SSP4068368	Garage; anc. Cassage des métaux	Indéterminé	
SSP4068366	Pressing	Indéterminé	
SSP4067850	Fonderie avec DLI, usine à gaz	Indéterminé	
SSP4067849	Garage avec DLI	Indéterminé	
SSP4067848	Usine à gaz	En arrêt	
SSP4067847	Fabrication de phosphore	Indéterminé	
SSP4067846	"Garage du Nord" (garage, carrosserie et	Indéterminé	
SSP4067845	Carrosserie - Garage	Indéterminé	
SSP4067844	SNCF (DLI)	Indéterminé	
SSP4067843	Nickelage des métaux	Indéterminé	
SSP4067842	Garage/ Station Service	Indéterminé	
SSP4067841	Fonderie de métaux - pièces en	Indéterminé	
SSP4067839	Atelier de peinture	Indéterminé	
SSP4067838	Application de vernis	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4067836	DLI 2 m3	Indéterminé	
SSP4067835	Pressing	Indéterminé	
SSP4067834	2 DLI souterrains de 30 m3	Indéterminé	
SSP4067833	Atelier réparation auto - tolérie -	Indéterminé	
SSP4067832	Atelier de carrosserie, anc. Atelier de	Indéterminé	
SSP4067831	atelier de tolérie et de réparation de	Indéterminé	
SSP4067830	Dépôt de ferrailles	Indéterminé	
SSP4067583	Garage avec desserte de carburants	Indéterminé	
SSP4066682	Travail des métaux, Tôlerie, Dépôt de	Indéterminé	
SSP4066681	Station Service	Indéterminé	
SSP4066680	Garage	Indéterminé	
SSP4066679	Dépôt de Liquides Inflammables dans	Indéterminé	
SSP4066678	Chaudronnerie - Tôlerie	Indéterminé	
SSP4066331	ATELIER DE COUPAGE DE TUBES	Indéterminé	
SSP4066070	Recuit de métaux, fonderie, fabrication	En arrêt	
SSP4066055	DLI	Indéterminé	
SSP4066054	Garage avec desserte de carburant	Indéterminé	
SSP4066052	Application de vernis	Indéterminé	
SSP4066051	Garage- Station service; anc. Atelier de	Indéterminé	
SSP4066050	Atelier de travail des métaux sans choc,	Indéterminé	
SSP4066049	Chaudronnerie anc. TOLERIE-TRAVAIL	En arrêt	
SSP4066048	Construction appareils électriques et	Indéterminé	
SSP4066047	GARAGE MODERNE	Indéterminé	
SSP4066046	station service; anc. W du bois avec	Indéterminé	
SSP4066045	Station service	Indéterminé	
SSP4066043	Polissage, chromage, nickelage des	En arrêt	
SSP4066042	Usine à gaz	Indéterminé	
SSP4064080	Plateforme de collecte de produits et	Indéterminé	
SSP4063996	Agglomération de houille	Indéterminé	
SSP4063826	Carrosserie automobile	Indéterminé	
SSP4063781	Fabrique de produits chimiques et	Indéterminé	
SSP4063162	Garage avec desserte de carburant, anc.	Indéterminé	
SSP4063145	DLI-TRAVAIL DU BOIS	Indéterminé	
SSP4063137	Fonderie de fonte	Indéterminé	
SSP4063126	Carrière d'argile à ciel ouvert	En arrêt	
SSP4063124	Carrière d'argile- Renouvellement et	Indéterminé	
SSP4063123	Port pétrolier, dépôt de produits	Indéterminé	
SSP4063121	Carrière d'argile	Indéterminé	
SSP4063106	Récupération métaux, dépôt de	En arrêt	
SSP4063056	Tannerie	Indéterminé	
SSP4063054	Fonderie de fonte	En arrêt	
SSP4063047	Forge de grosses œuvres	Indéterminé	
SSP4062876	Centrale électrique thermique, Verrerie	En arrêt	
SSP4062869	Incinération de déchets industriels	En arrêt	
SSP4062265	Station d'épuration	Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4062143	Fonderie de cuivre au creuset	Indéterminé	
SSP4062116	Carrière de granulats dans le lit du	Indéterminé	
SSP4061468	Atelier grosse chaudronnerie, étude,	Indéterminé	
SSP4061467	Travail des métaux et dépôts de férailles	Indéterminé	
SSP4061466	Atelier de teinturerie et dégraissage	Indéterminé	
SSP4061465	Travail des métaux; anc. Fabrique de	En arrêt	
SSP4061464	Recaoutchoutage de pneumatiques	En arrêt	
SSP4061463	Dépôt d'explosifs des mines de la	Indéterminé	





## QUE FAIRE EN CAS D'...

Premier risque naturel en France, les inondations concernent une très grande majorité des territoires français.

# INONDATION ?

### Avant une inondation

- **RENSEIGNEZ-VOUS** auprès de la mairie sur le type d'inondation qui vous concerne et les mesures de protection (lieux d'hébergement en cas d'évacuation, etc.)
- **FAITES RÉALISER** un diagnostic de vulnérabilité de votre maison
- **PRÉPAREZ** votre kit d'urgence **72 heures** avec les objets et articles essentiels

- **PRÉVOYEZ** les dispositifs de protection à installer : sacs de sable, barrières amovibles (batardeaux) et le matériel pour surélever les meubles
- **AMÉNAGEZ** une zone refuge à l'étage, avec une ouverture permettant l'évacuation  
**OU IDENTIFIEZ** un lieu à proximité pour vous réfugier

### Quand une inondation est annoncée et que l'eau monte

- **ÉLOIGNEZ-VOUS** des cours d'eau, des berges et des ponts
- **REPORTEZ** tous vos déplacements, que ce soit à pied ou en voiture
- **N'ALLEZ PAS CHERCHER** vos enfants à l'école ou à la crèche : ils y sont en sécurité
- **INFORMEZ-VOUS** sur les sites Météo-France et Vigicrues

- **INSTALLEZ** les dispositifs de protection, sans vous mettre en danger, et placez en hauteur les produits polluants
- **COUPEZ**, si possible, les réseaux de gaz, d'électricité et de chauffage
- **RÉFUGIEZ-VOUS** dans un bâtiment, en hauteur ou à l'étage, avec le kit d'urgence 72 heures
- **NE DESCENDEZ PAS** dans les sous-sols ou les parkings souterrains

### Pendant toute la durée de l'inondation



**NE PRENEZ PAS VOTRE VOITURE**, 30 cm d'eau suffisent à emporter une voiture



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



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



**RESTEZ À L'ÉCOUTE** des consignes des autorités



## QUE FAIRE EN CAS DE...

Le séisme est le risque naturel majeur potentiellement le plus meurtrier, tant par ses effets directs (chutes d'objets et effondrement de bâtiments) qu'indirects (mouvements de terrain, tsunami, etc.).

# SÉISME ?

### Avant les secousses, préparez-vous

- REPÉREZ les endroits où vous protéger : loin des fenêtres, sous un meuble solide
- FIXEZ les appareils et meubles lourds pour éviter qu'ils ne soient projetés ou renversés
- PRÉPAREZ VOTRE KIT D'URGENCE 72H avec les objets et articles essentiels
- FAITES RÉALISER UN DIAGNOSTIC de vulnérabilité de votre bâtiment



### Pendant les secousses

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



### Après les secousses



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



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



**EVITEZ DE TÉLÉPHONER** afin de laisser les réseaux disponibles pour les secours



**RESTEZ À L'ÉCOUTE** des consignes des autorités

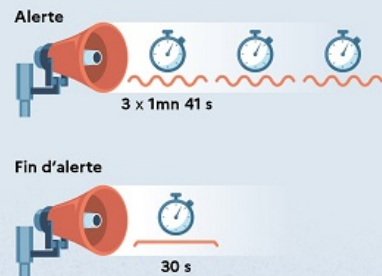
QUE FAIRE  
EN CAS D'...

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

# ACCIDENT INDUSTRIEL ?

## Si vous vivez dans une zone à risques industriels majeurs

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



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

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



## Jusqu'à la fin de l'alerte



RESTEZ À L'ÉCOUTE  
des consignes des autorités



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



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



NE FUMEZ PAS,  
évitez toute flamme ou étincelle

POUR EN SAVOIR PLUS : [georisques.gouv.fr](http://georisques.gouv.fr)



## QUE FAIRE EN CAS D'...

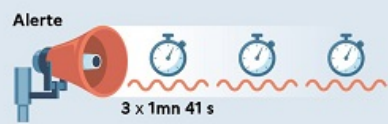
Un accident nucléaire peut exposer la population et l'environnement à la radioactivité, jusqu'à plusieurs dizaines de kilomètres du lieu de l'accident.

# 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
- SI VOUS ÊTES DANS UN VÉHICULE, gagnez un bâtiment le plus rapidement possible. Un véhicule n'est pas une bonne protection
- N'ALLEZ PAS CHERCHER VOS ENFANTS, ils sont pris en charge par les équipes pédagogiques ou les secours

- NE TOUCHEZ PAS AUX OBJETS qui se trouvent à l'extérieur, notamment les véhicules
- S'IL PLEUT, laissez à l'extérieur tout ce qui aurait pu être mouillé par la pluie
- 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](http://georisques.gouv.fr)