

# GÉORISQUES

## Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

76120 Le Grand-Quevilly

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)

## 7 Risques naturels identifiés :



INONDATION

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



RISQUES CÔTIERS (SUBMERSION  
MARINE, TSUNAMI)

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME

**EI** sur ma commune :

FAIBLE



MOUVEMENTS DE TERRAIN

**EI** sur ma commune :

EXISTANT



RETRAIT GONFLEMENT DES  
ARGILES

**EI** sur ma commune :

FAIBLE



RADON

**EI** sur ma commune :

FAIBLE

## 3 Risques technologiques identifiés :



INSTALLATIONS INDUSTRIELLES  
CLASSÉES (ICPE)

**EI** sur ma commune :

CONCERNÉ



CANALISATIONS DE TRANSPORT  
DE MATIÈRES DANGEREUSES

**EI** sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

 sur ma commune :

CONCERNÉ

# Risque d'inondation sur Le grand-quevilly

 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 : PPRi-Seine boucle de Rouen

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRi-Seine boucle de Rouen a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 29/07/1999

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 - Seine Normande de Sotteville-sous-le-Val au Trait

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRN-I - Seine Normande de Sotteville-sous-le-Val au Trait a été prescrit sur votre commune.

Date de prescription : 31/10/2024

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 Le grand-quevilly



## TRI : ROUEN-LOUVIERS-AUSTREBERTHE

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 : 76DREAL20140004



## AZI : Atlas des PHEC,

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 - Rouen-Louviers-Austreberthe

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est PAPI\_2024\_0004.

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.

## 10 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".

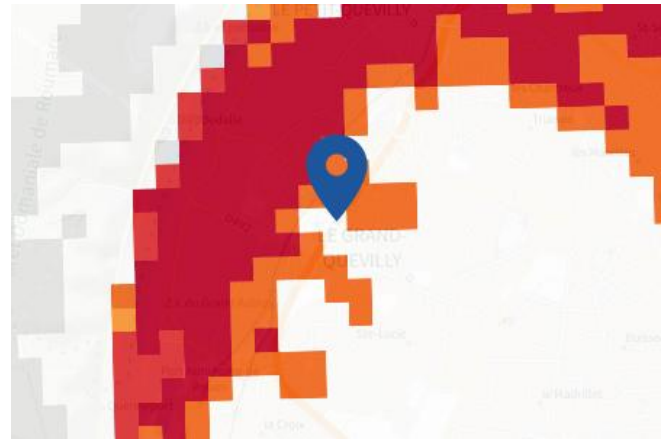
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE1835008A	Inondations Remontée Nappe	31/01/2018	30/01/2019
INTE1810998A	Inondations et/ou Coulées de Boue	22/01/2018	30/05/2018
INTE1328613A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/08/2013	23/11/2013
IOCE1027783A	Inondations et/ou Coulées de Boue	10/06/2010	03/11/2010
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE0000045A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/05/1999	26/02/2000
INTE9800231A	Inondations et/ou Coulées de Boue	03/06/1997	01/07/1998
INTE9500103A	Inondations et/ou Coulées de Boue	17/01/1995	24/02/1995
EOA8800079A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/05/1988	23/10/1988
EOZ8800025A	Inondations et/ou Coulées de Boue	15/02/1988	19/06/1988

# Risque de remontées de nappe sur Le grand-quevilly

**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 - Rouen-Louviers-Austreberthe

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est PAPI\_2024\_0004.

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.

# Risques côtiers sur Le grand-quevilly

## Risque sur la commune **EXISTANT**

Les risques littoraux sont causés par plusieurs types de phénomènes.

- La submersion marine : c'est une inondation temporaire des zones côtières par la mer dans des conditions météorologiques et de marée défavorables (augmentation du niveau moyen de la mer pendant une dépression, déferlement de fortes vagues).
- Les tsunamis : ce sont des vagues de grande hauteur, provoquées par des séismes ou des séismes sous-marins. Les vagues peuvent atteindre plusieurs mètres de hauteur sur certains territoires d'outre-mer.
- Le changement climatique a pour conséquence une augmentation du niveau moyen de la mer, ce qui aggrave aussi les risques littoraux.



Zone à risque entraînant une servitude d'utilité publique

## Informations détaillées :



### TRI : ROUEN-LOUVIERS-AUSTREBERTHE

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 : 76DREAL20140004



### PAPI : PAPI - Rouen-Louviers-Austreberthe

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est PAPI\_2024\_0004.

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.

## 1 évènements liés aux risques côtiers 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

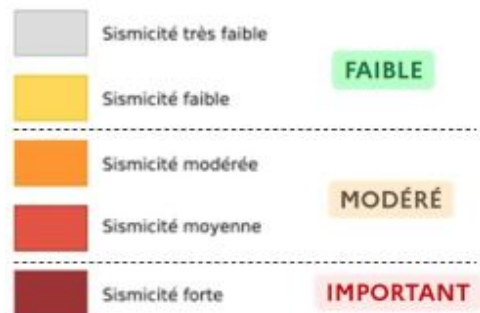
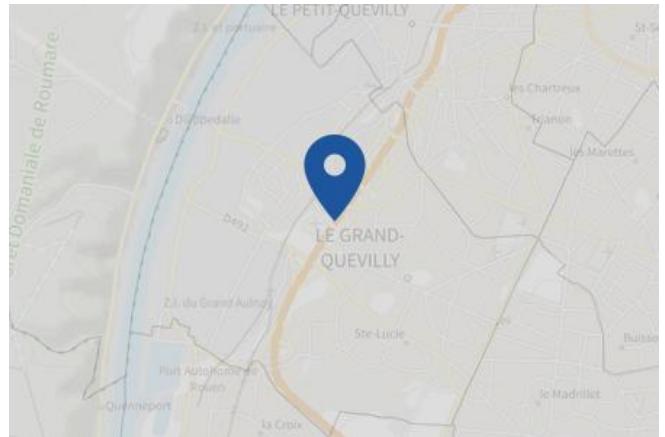
# Risques côtiers sur Le grand-quevilly

# Risque de séisme sur Le grand-quevilly

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 Le grand-quevilly

## Risque sur la commune **EXISTANT**

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

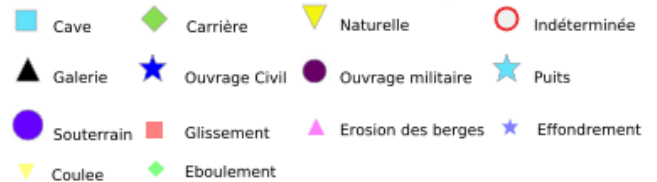
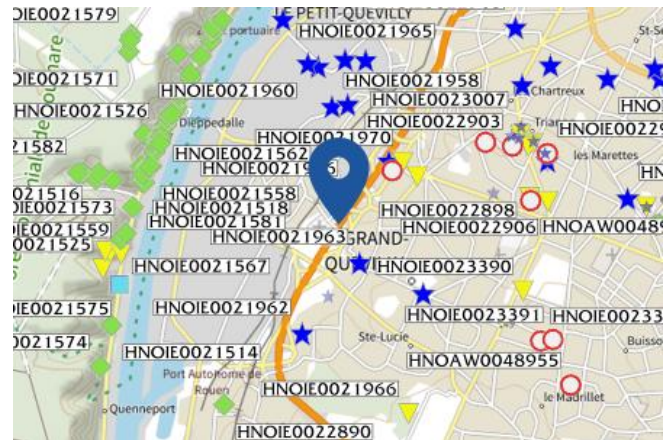
Les volumes en jeu peuvent aller de quelques mètres cubes à plusieurs millions de mètres cubes.

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.

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

- Affaissements et effondrements d'origine anthropique (anciennes carrières souterraines, hors mines) : Cavités souterraines formées naturellement, générant des vides dont les toits sont susceptibles de rompre subitement



### Informations détaillées :



#### DDRM : **DDRM76**

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](#)

[Affaissements et effondrements d'origine anthropique \(anciennes carrières souterraines, hors mines\)](#)

### 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 Le grand-quevilly

 Risque sur la commune **FAIBLE**

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 :



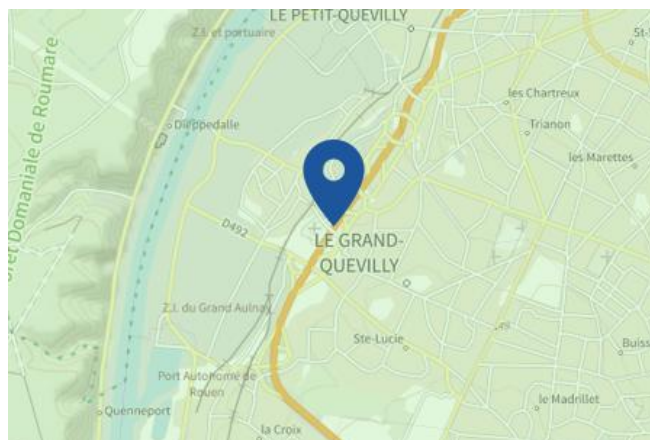
### **RGA : Échelle réglementaire et obligations associées**

Sur l'échelle réglementaire, à votre adresse, le risque de gonflement des argiles est de 1/3.  
Pour votre sécurité, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir le risque.

# Risque radon sur Le grand-quevilly

 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 Le grand-quevilly

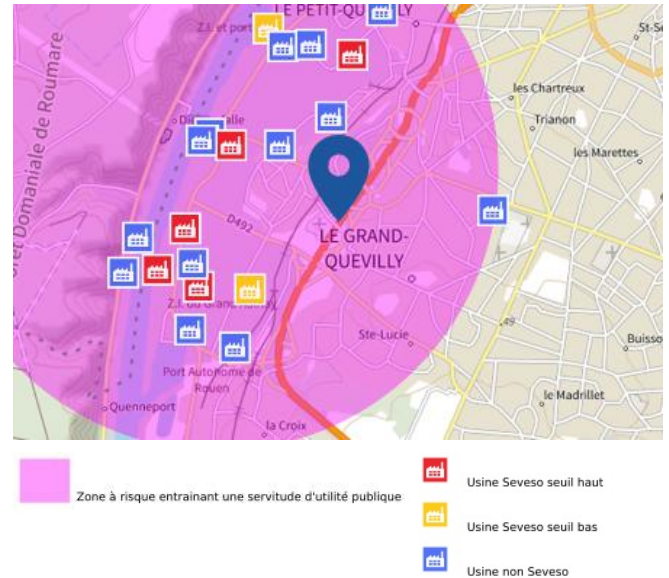
**Risque sur la commune** **CONCERNÉ**

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 : ZIP Petit et Grand Quevilly

Le plan de prévention des risques technologiques (PPRT) nommé ZIP Petit et Grand Quevilly a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 13/12/2012

Date d'approbation : 25/01/2018

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.



### DDRM : DDRM76

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

- Risque industriel

# Risque lié aux installations industrielles classées (ICPE) sur Le grand-quevilly

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

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
TEPSA FRANCE	Seveso seuil haut
TEPSA FRANCE	Seveso seuil haut
TEPSA FRANCE	Seveso seuil haut
LAT NITROGEN FRANCE	Seveso seuil haut
TEPSA FRANCE	Seveso seuil haut

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

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
TOTALENERGIES LUBRIFIANTS	Seveso seuil bas
SYNDICAT MIXTE D ELIMINATION DES DECHETS DE L	Seveso seuil bas
AIR LIQUIDE	Seveso seuil bas
TOTALENERGIES LUBRIFIANTS	Seveso seuil bas

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

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
HUBER Packaging SAS	Non Seveso
TEPSA FRANCE	Non Seveso
GREIF FRANCE SAS	Non Seveso
BORFLEX BOBET	Non Seveso
TOFFOLUTTI	Non Seveso
SPIE BATIGNOLLES LE FOLL TP	Non Seveso
PERRENOT ROUEN	Non Seveso
REVIVAL	Non Seveso
PLANET PHARMA	Non Seveso

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Le grand-quevilly

 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 Le grand-quevilly

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 3.

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

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

1 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
11100979	Effondrement / Affaissement	Quartier du Bois-Cany

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

14 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0021956	naturelle	76322_38
HNOIE0021957	ouvrage civil	76322_40
HNOIE0021958	ouvrage civil	76322_41
HNOIE0021959	ouvrage civil	76322_42
HNOIE0021960	ouvrage civil	76322_43
HNOIE0021961	ouvrage civil	76322_44
HNOIE0021962	ouvrage civil	76322_45
HNOIE0021963	ouvrage civil	76322_46
HNOIE0021964	ouvrage civil	76322_47
HNOIE0021966	naturelle	76322_60
HNOIE0021967	indéterminé	76322_70
HNOIE0021968	ouvrage civil	76322_71
HNOIE0021969	naturelle	76322_72
HNOIE0021970	naturelle	76322_73

## 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.

20 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000808501	H.F.R.	En cours
SSP000963801	S A Grande Paroisse Secteur Ouest	En cours
SSP000964001	C.P.A. (Compagnie Parisienne d'Asphalte)	En cours
SSP001036401	ICI PAINTS DECO FRANCE	En cours
SSP001086101	GP Est	En cours
SSP001086201	GPN bd de Stalingrad	En cours
SSP001141401	Pipe L12	En cours
SSP001246901	BOREALIS	En cours
SSP001263001	Site des Hauts Fourneaux de Rouen - Parcelle BC41	En cours
SSP50549601	HUBER Packaging SAS	Clôturée
SSP000460101	SITE MALETRA, SNPC, ORDURES SERVICES	Clôturée
SSP000460401	SITE SNPC-ORDURES SERVICES LES GRIPPES	Clôturée
SSP000459901	DECHARGE S.G.A.E.	Clôturée
SSP000460001	Ancienne usine à gaz de Grand Quevilly	Clôturée
SSP000460201	Ancienne Décharge industrielle	Clôturée
SSP000460301	Ancienne décharge au droit du rond-point du bois-cany	Clôturée
SSP000460701	FRANCE CHARBON (ex S.A. Les fils Charvet)	Clôturée
SSP001072201	JOHNSON CONTROLS	Clôturée
SSP001246301	Transformateurs SAS	En cours
SSP000468301	substances militaire de Grand Quevilly	Clôturée

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4089971	LH PROJET ( ex AKZONOBEL)	En arrêt	
SSP4087302	GRANDE PAROISSE SA	En arrêt	
SSP3864932		En arrêt	
SSP3864931		Indéterminé	
SSP3864930		Indéterminé	
SSP3864929		Indéterminé	
SSP3864845		Indéterminé	
SSP3864823		Indéterminé	
SSP3864811		Indéterminé	
SSP3864786		Indéterminé	
SSP3864739		En arrêt	
SSP3864738		Indéterminé	
SSP3864706		Indéterminé	
SSP3864679		Indéterminé	
SSP3864677		Indéterminé	
SSP3864605		Indéterminé	
SSP3861437	dépôt d'explosifs	Indéterminé	
SSP3861416		Indéterminé	
SSP3861408		En arrêt	
SSP3861407		En arrêt	
SSP3861406		En arrêt	
SSP3861405		Indéterminé	
SSP3861404		En arrêt	
SSP3861403	dépotoir à vidanges	En arrêt	
SSP3861402		En arrêt	
SSP3861401	COOP	Indéterminé	
SSP3861400	COOP	Indéterminé	
SSP3861399	COOP	En arrêt	
SSP3861398	garage	En arrêt	
SSP3861397	station service Total	Indéterminé	
SSP3861396		Indéterminé	
SSP3861395	ancienne carrière remblayée	Indéterminé	
SSP3861394		Indéterminé	
SSP3861393		Indéterminé	
SSP3861392		Indéterminé	
SSP3861391	chocolaterie Ferrero	Indéterminé	
SSP3861390		Indéterminé	
SSP3861389	station service	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3861388		En arrêt	
SSP3861387	carrière	En arrêt	
SSP3861386		Indéterminé	
SSP3861385	garage Renault	Indéterminé	
SSP3861384	Immeuble "Les Cèdres"	Indéterminé	
SSP3861383	chaufferie "Marabouts"	Indéterminé	
SSP3861382	chaufferie "Les Renoncles"	Indéterminé	
SSP3861381		Indéterminé	
SSP3861380		Indéterminé	
SSP3861379		En arrêt	
SSP3861378		Indéterminé	
SSP3861377		Indéterminé	
SSP3861376		Indéterminé	
SSP3861375		Indéterminé	
SSP3861374		En arrêt	
SSP3861373		En arrêt	
SSP3861372		Indéterminé	
SSP3861371		Indéterminé	
SSP3861370		Indéterminé	
SSP3861369		Indéterminé	
SSP3861368		Indéterminé	
SSP3861367		Indéterminé	
SSP3861366		Indéterminé	
SSP3861365		Indéterminé	
SSP3861364		Indéterminé	
SSP3861363		Indéterminé	
SSP3861362		En arrêt	
SSP3861361		Indéterminé	
SSP3861360		Indéterminé	
SSP3861359		En arrêt	
SSP3861358		Indéterminé	
SSP3861357		Indéterminé	
SSP3861356		Indéterminé	
SSP3861355		En arrêt	
SSP3861354		En arrêt	
SSP3861353	station service	En arrêt	
SSP3861352	garage Citroën	Indéterminé	
SSP3861351		En arrêt	
SSP3861350	ancienne carrière	En arrêt	
SSP3861349	garage / Audi - Volkswagen	Indéterminé	
SSP3861348		Indéterminé	
SSP3861347		Indéterminé	
SSP3861346		Indéterminé	
SSP3861345		En arrêt	
SSP3861344		Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3861343		Indéterminé	
SSP3861342		Indéterminé	
SSP3861341		En arrêt	
SSP3861340		En arrêt	
SSP3861339	station service ELF	En arrêt	
SSP3861338	Fonderie Quevillaise	En arrêt	
SSP3861337		Indéterminé	
SSP3861336		Indéterminé	
SSP3861335	Stockage Total	Indéterminé	
SSP3861334	Stockage TOTAL et Docks des Alcools,	Indéterminé	
SSP3861333		Indéterminé	
SSP3861332		En arrêt	
SSP3861331		En arrêt	
SSP3861330		Indéterminé	
SSP3861329	Sté Chimique La Grande Paroisse	Indéterminé	
SSP3861328		Indéterminé	
SSP3861327	ancienne carrière remblayée	En arrêt	
SSP3861317	ancienne carrière	En arrêt	
SSP3861303		En arrêt	
SSP3861205	centre commercial du bois Cany,	En arrêt	
SSP3860960	dépotoir de Ste Lucie	En arrêt	
SSP3860959		En arrêt	
SSP3860958		En arrêt	
SSP3860957		En arrêt	
SSP3860956		En arrêt	
SSP3860955		En arrêt	
SSP3860416		En arrêt	
SSP3860413	Enceinte des Hauts Fourneaux de Rouen	En arrêt	
SSP3860411		En arrêt	
SSP505496	HUBER Packaging SAS	En arrêt	Fabrication d'emballages métalliques légers





RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



QUE FAIRE  
EN CAS D'...

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

# INONDATION ?

## Avant une inondation

- **RENSEIGNEZ-VOUS** auprès de la **mairie** sur le type d'inondation qui vous concerne et les mesures de protection (lieux d'hébergement en cas d'évacuation, etc.)
- **FAITES RÉALISER** un **diagnostic** de vulnérabilité de votre maison
- **PRÉPAREZ** votre **kit d'urgence 72 heures** avec les objets et articles essentiels
- **PRÉVOYEZ** les dispositifs de **protection à installer** : sacs de sable, barrières amovibles (batardeaux) et le matériel pour surélever les meubles
- **AMÉNAGEZ** une **zone refuge** à l'étage, avec une ouverture permettant l'évacuation **OU IDENTIFIEZ** un lieu à proximité pour vous réfugier



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

- **ÉLOIGNEZ-VOUS** des cours d'eau, des berges et des ponts
- **REPORTEZ** tous vos déplacements, que ce soit à pied ou en voiture
- **N'ALLEZ PAS CHERCHER** vos enfants à l'école ou à la crèche : ils y sont en sécurité
- **INFORMEZ-VOUS** sur les sites Météo-France et Vigicrues
- **INSTALLEZ** les dispositifs de protection, sans vous mettre en danger, et placez en hauteur les produits polluants
- **COUPEZ**, si possible, les réseaux de gaz, d'électricité et de chauffage
- **RÉFUGIEZ-VOUS** dans un bâtiment, en hauteur ou à l'étage, avec le kit d'urgence 72 heures
- **NE DESCENDEZ PAS** dans les sous-sols ou les parkings souterrains

## Pendant toute la durée de l'inondation



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



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



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



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



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



QUE FAIRE  
EN CAS DE...

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

# SÉISME ?

## Avant les secousses, préparez-vous

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



## Pendant les secousses

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



## Après les secousses



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



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



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



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



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



QUE FAIRE  
EN CAS D'...

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

# ACCIDENT INDUSTRIEL ?

Si vous vivez dans une zone à risques industriels majeurs

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

Alerte



Fin d'alerte



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

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



Jusqu'à la fin de l'alerte



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



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



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



**NE FUMEZ PAS**,  
évités toute flamme ou étincelle