

# GÉORISQUES

## Rapport de risques

 **Commune recherchée :**

77500 Chelles

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)

## 6 Risques naturels identifiés :



INONDATION

 sur ma commune :

EXISTANT



REMONTÉE DE NAPPE

 sur ma commune :

EXISTANT



SÉISME

 sur ma commune :

FAIBLE



MOUVEMENTS DE TERRAIN

 sur ma commune :

EXISTANT



RETRAIT GONFLEMENT DES  
ARGILES

 sur ma commune :

IMPORTANT



RADON

 sur ma commune :

FAIBLE

## 3 Risques technologiques identifiés :



INSTALLATIONS INDUSTRIELLES  
CLASSÉES (ICPE)

 sur ma commune :

CONCERNÉ



CANALISATIONS DE TRANSPORT  
DE MATIÈRES DANGEREUSES

 sur ma commune :

CONCERNÉ



POLLUTION DES SOLS

 sur ma commune :

CONCERNÉ

# Risque d'inondation sur Chelles

## 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 Marne de Vaires à Chelles

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRI Marne de Vaires à Chelles a été prescrit sur votre commune.

Date de prescription : 05/02/2007

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 : PSS vallée de la Marne

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PSS vallée de la Marne a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 28/03/1989

Date d'approbation : 13/07/1994

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 Chelles



## TRI : TRI Métropole Francilienne

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 : 93DRIEE\_IF20140001



## AZI : Marne

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 Seine et Marne Francilienne

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 95DRIEE\_IF20190001.

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.



## DDRM : DDRM77

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

[Inondation](#)

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

## 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
INTE2127287A	Inondations et/ou Coulées de Boue	13/07/2021	28/09/2021
INTE2119792A	Inondations et/ou Coulées de Boue	19/06/2021	02/07/2021
INTE1820387A	Inondations et/ou Coulées de Boue	11/06/2018	15/08/2018
INTE1804348A	Inondations et/ou Coulées de Boue	15/01/2018	15/02/2018
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9500748A	Inondations et/ou Coulées de Boue	11/07/1995	28/01/1996
INTE9500070A	Inondations et/ou Coulées de Boue	17/01/1995	08/02/1995
INTE9400171A	Inondations et/ou Coulées de Boue	19/12/1993	29/04/1994
MDIE900018A	Inondations et/ou Coulées de Boue	27/06/1990	19/12/1990
NOR19831005	Inondations et/ou Coulées de Boue	16/08/1983	08/10/1983
NOR19831005	Inondations et/ou Coulées de Boue	23/06/1983	08/10/1983
NOR19830720	Glissement de Terrain	30/05/1983	26/07/1983
NOR19830516	Inondations et/ou Coulées de Boue	01/04/1983	18/05/1983
NOR19830111	Inondations et/ou Coulées de Boue	08/12/1982	13/01/1983

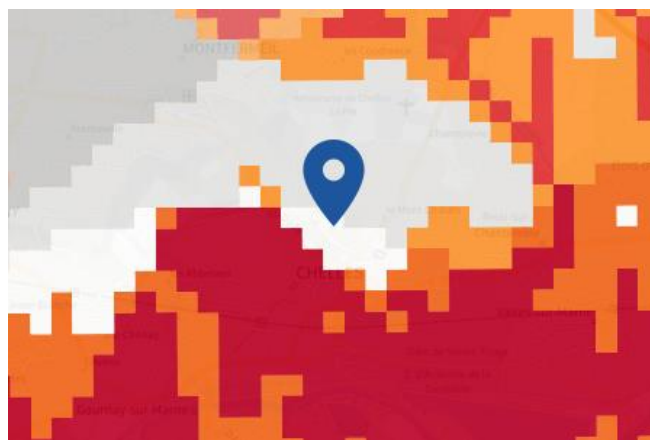
# Risque d'inondation sur Chelles

# Risque de remontées de nappe sur Chelles

## 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 Seine et Marne Francilienne

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 95DRIIE\_IF20190001.

Il couvre les aléas et sous aléas :

[Inondation](#)

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

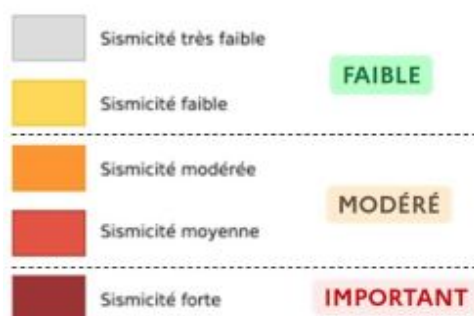
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aides à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

# Risque de séisme sur Chelles

## Risque sur la commune **FAIBLE**

Les tremblements de terre naissent généralement dans les profondeurs de l'écorce terrestre et causent des secousses plus ou moins violentes à la surface du sol. Généralement engendrés par la reprise d'un mouvement tectonique le long d'une faille, ils peuvent avoir pour conséquence d'autres phénomènes : mouvements de terrain, raz de marée, liquéfaction des sols (perte de portance), effet hydrologique.

Certains sites, en fonction de leur relief et de la nature du sol, peuvent amplifier les mouvements créés par le séisme. On parle alors d'effet de site. On caractérise un séisme par sa magnitude (énergie libérée) et son intensité (effets observés ou ressentis par l'homme, ampleurs des dégâts aux constructions).



## Informations détaillées :



### **SÉISME : Échelle règlementaire et obligations associées**

Sur l'échelle règlementaire, à votre adresse, le risque sismique est de **1/5**.

Pour votre sécurité, à partir d'un risque de niveau 2, des obligations en cas de travaux ou de construction sont liées à prévenir votre risque sismique. Vous pouvez les consulter sur cette fiche.

# Risque de mouvements de terrain sur Chelles

## 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 :



#### PPRN : **PPRsecheresse Chelles**

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Mouvements de terrain nommé PPRsecheresse Chelles 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.



#### PPRN : **PPRMT Chelles**

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Mouvements de terrain nommé PPRMT Chelles a été prescrit sur votre commune.

Date de prescription : 06/10/1999

Le PPR couvre les aléas suivant :

[Mouvement de terrain](#)

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

[Glissement de terrain](#)

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 de mouvements de terrain sur Chelles



## 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

Affaissements et effondrements d'origine anthropique (anciennes carrières souterraines, hors mines)

## 2 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
NOR19830720	Glissement de Terrain	30/05/1983	26/07/1983

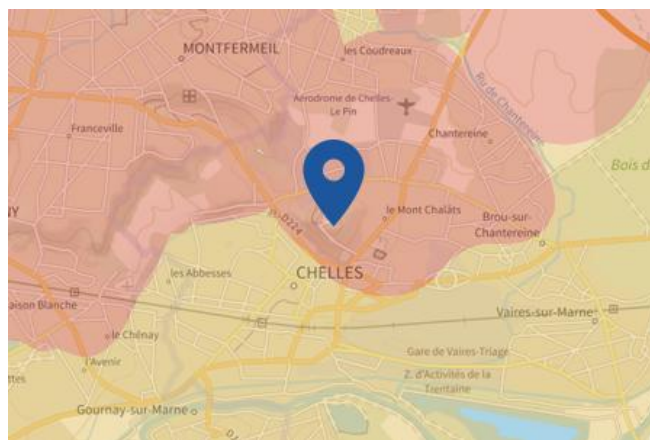
Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

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

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Chelles

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



## Informations détaillées :



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

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

## 12 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".

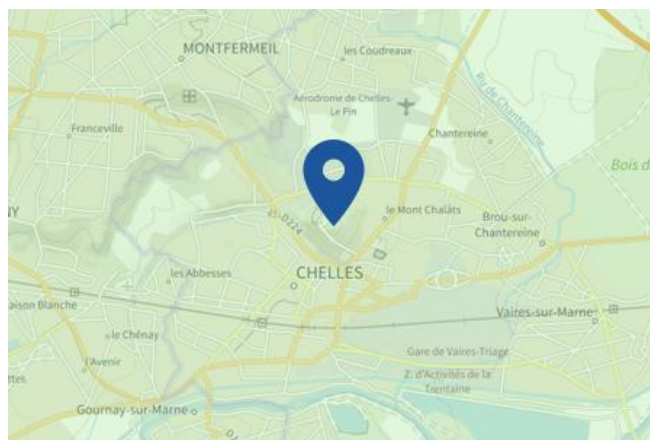
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE2114775A	Sécheresse	01/07/2020	06/06/2021
INTE1917051A	Sécheresse	01/10/2018	17/07/2019
INTE1230775A	Sécheresse	01/04/2011	02/08/2012
IOCE0814202A	Sécheresse	01/01/2006	14/06/2008
IOCE0814202A	Sécheresse	01/07/2005	14/06/2008
IOCE0814202A	Sécheresse	01/01/2005	14/06/2008
INTE0400656A	Sécheresse	01/07/2003	26/08/2004
INTE9800443A	Sécheresse	01/10/1993	11/12/1998
INTE9700269A	Sécheresse	01/10/1992	19/07/1997
INTE9400331A	Sécheresse	01/01/1992	09/07/1994
INTE9200482A	Sécheresse	01/01/1991	05/11/1992
INTX9110334A	Sécheresse	01/05/1989	27/12/1991

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Chelles

# Risque radon sur Chelles

## 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 Chelles

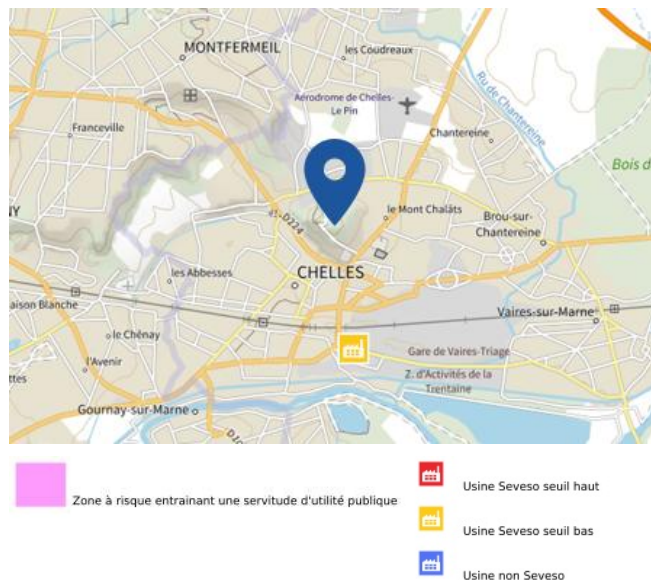
## Risque sur la commune **CONCERNÉ**

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

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

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

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



## Informations détaillées :

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

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
ANTARGAZ ENERGIES (ex UGI ENERGIE)	Seveso seuil bas

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Chelles

 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).

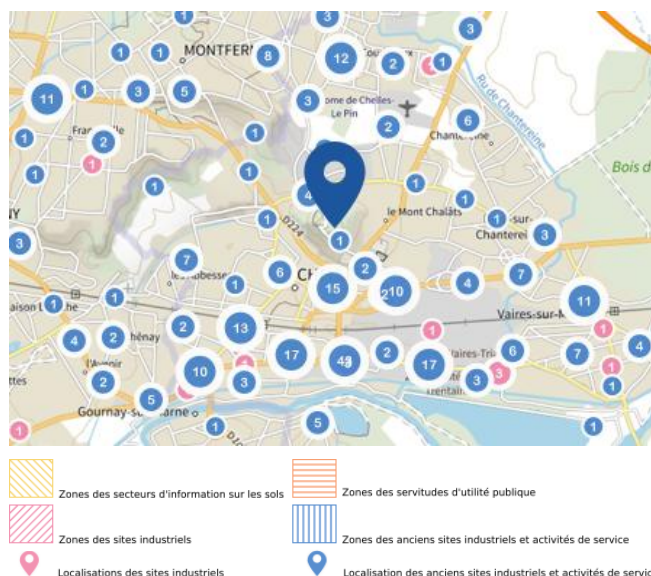


 Produits chimiques  Hydrocarbures  Gaz naturel

# Risque de pollution des sols sur Chelles

## Risque sur la commune **CONCERNÉ**

Un site pollué est un site qui, du fait d'anciens dépôts de déchets ou d'infiltration de substances polluantes, présente une pollution susceptible de provoquer une nuisance ou un risque pérenne pour les personnes ou l'environnement.



## Informations détaillées :



### SIS :

Votre commune contient un secteur d'information sur les sols (SIS) pouvant occasionner des obligations et des restrictions d'usage.  
Renseignez vous auprès de votre mairie.

Liste des sites pollués ou potentiellement pollués recensés dans un rayon de 250m en annexe 3.

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

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

14 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
67700015	Effondrement / Affaissement	Le Sempin
67700016	Effondrement / Affaissement	Le Sempin
67700017	Effondrement / Affaissement	Le Sempin
67700018	Effondrement / Affaissement	Le Sempin
67700019	Effondrement / Affaissement	Domaine du Mont Chalats
67700020	Effondrement / Affaissement	Domaine du Mont Chalats
67700021	Effondrement / Affaissement	Domaine du Mont Chalats
67700022	Effondrement / Affaissement	Domaine du Mont Chalats
67700023	Effondrement / Affaissement	Fort de Chelle
67700024	Effondrement / Affaissement	
67700025	Effondrement / Affaissement	
67700026	Effondrement / Affaissement	Fort de Chelles
67700027	Effondrement / Affaissement	Fort de Chelles
67700028	Effondrement / Affaissement	Domaine de Mont-Chalats



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

5 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
IDFAA0050242	carrière	Chelles, montagne du Fort de Chelles
IDFAA0050493	carrière	Chelles, Le Sempin, Carrière n°16
IDFAA0050494	carrière	Chelles, Carrière Eterlet
IDFAA0050495	carrière	Chelles, Mont Chalats
IDFAA0050496	carrière	Chelles, Carrière Dutreuil n°52

## 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.

8 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000026901	JAMES AUTO	Clôturée
SSP000164501	Station de distribution gare de triage de Vaires sur Marne (SNCF)	Clôturée
SSP000450201	Société ROYER	Clôturée
SSP000645001	WWR International	Clôturée
SSP000020901	BERTHOLLET AMM INDUSTRIE (EX Meurant TS Ex Chelles Electrolyse)	En cours
SSP000026801	SHELL station servive	Clôturée
SSP000034501	Tournier - Fischer	Clôturée
SSP62749501	AUBINE	Clôturée

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3878154	Atelier de métaux	Indéterminé	
SSP3878153	Caoutchouc - Plastique	Indéterminé	
SSP3878152	Atelier de métaux	Indéterminé	
SSP3878151	Fabrique de pièces en acier	Indéterminé	
SSP3878150	Transporteur - Récupération de métaux	Indéterminé	
SSP3878149	Garage	Indéterminé	
SSP3878148	Dépôt de ferrailles	Indéterminé	
SSP3878147	Garage	Indéterminé	
SSP3878146	Recyclage de palettes	Indéterminé	
SSP3878145	Tôlerie - Métallerie	Indéterminé	
SSP3878144	Transformation de métaux	Indéterminé	
SSP3878143	Chaudronnerie - Tôlerie	Indéterminé	
SSP3878142	Fabrication d'étuves et de fours	Indéterminé	
SSP3878141	Atelier de réparation	Indéterminé	
SSP3878140	Tôlerie	Indéterminé	
SSP3878139	Garage	Indéterminé	
SSP3877767	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3876915	Traitement de surfaces	Indéterminé	
SSP3876914	Production et distribution de	En arrêt	
SSP3876396	Construction de matériel frigorifique	En arrêt	
SSP3876365	Imprimerie	En arrêt	
SSP3876364	Garage	Indéterminé	
SSP3876349	Entretien de matériel de génie civil	En arrêt	
SSP3876348	Garage	Indéterminé	
SSP3876347	Mécanique générale - Travail des	En arrêt	
SSP3876346	Garage	Indéterminé	
SSP3876345	Garage	Indéterminé	
SSP3876344	Tôlerie	Indéterminé	
SSP3876343	Station-service	En arrêt	
SSP3876342	Construction de machines outils	En arrêt	
SSP3876341	Charbons - Mazout - Matériaux - Butagaz	En arrêt	
SSP3876340	Fonderie	En arrêt	
SSP3876339	Fabrique de rubans adhésifs	En arrêt	
SSP3876337	Blanchisserie - Nettoyage à sec	En arrêt	
SSP3876336	Ferronnerie	En arrêt	
SSP3876335	Mécanique automobile et de	En arrêt	
SSP3876334	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3876333	Entreprise de transport	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3876332	Station-service	En arrêt	
SSP3876230	Mécanique de précision	En arrêt	
SSP3876229	Garage - Atelier de réparation	En arrêt	
SSP3876228	Blanchisserie	En arrêt	
SSP3876227	Mécanique de précision (métrologie)	Indéterminé	
SSP3876226	Fabrique d'articles moulés en matières	Indéterminé	
SSP3876225	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3876224	Dépôt de ferrailles	Indéterminé	
SSP3876223	Négociant en combustibles	En arrêt	
SSP3876126	Mécanique	En arrêt	
SSP3876125	Mécanique de précision	En arrêt	
SSP3876124	Garage	En arrêt	
SSP3876123	Mécanique	En arrêt	
SSP3876122	Station-service	En arrêt	
SSP3876121	Gare de triage - Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3876120	Fabrique de matériels électriques	En arrêt	
SSP3876119	Garage	En arrêt	
SSP3876118	Papeterie	En arrêt	
SSP3876117	Garage	Indéterminé	
SSP3876116	Travail des métaux - Garage	En arrêt	
SSP3876115	Station-service	En arrêt	
SSP3876114	Construction mécanique	En arrêt	
SSP3876110	Produits routiers et travaux publics	Indéterminé	
SSP3875927	Garage - Station-service	Indéterminé	
SSP3875926	Garage - Station-service	En arrêt	
SSP3875925	Négociant bois - charbons - mazout	En arrêt	
SSP3875924	Cycles et motos	En arrêt	
SSP3875923	Serrurerie générale	En arrêt	
SSP3875921	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3875920	Station-service - Garage	Indéterminé	
SSP3875919	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3875716	Station-service	Indéterminé	
SSP3875715	Station-service	En arrêt	
SSP3875714	Garage	Indéterminé	
SSP3875713	Mécanique	En arrêt	
SSP3875712	Vente de pneus	En arrêt	
SSP3875711	Garage	En arrêt	
SSP3875710	Garage	Indéterminé	
SSP3875709	Epuration des eaux usées	En arrêt	
SSP3875672	Papeterie	Indéterminé	
SSP3875665	Agent Vélosolox	En arrêt	
SSP3875664	Garage	En arrêt	
SSP3875568	Station-service	En arrêt	
SSP3875554	Location de travaux publics	Indéterminé	
SSP3875553	Pièces automobiles de récupération	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3875552	Traitement de métaux	En arrêt	
SSP3875551	Fabrication d'articles en matière	En arrêt	
SSP3875550	Garage	En arrêt	
SSP3875549	Garage (central)	Indéterminé	
SSP3875548	Station-service	En arrêt	
SSP3875547	Imprimerie	En arrêt	
SSP3875546	Fabrication de coques de bateau	En arrêt	
SSP3875545	Traitement de métaux	Indéterminé	
SSP3875544	Garage	Indéterminé	
SSP3875543	Casse automobile	En arrêt	
SSP3875542	Métallurgie - Recherche minière	En arrêt	
SSP3875541	Compagnie métallurgique et minière -	En arrêt	
SSP3875540	Construction - Station-service	Indéterminé	
SSP3875534	Station-service	En arrêt	
SSP3875533	Serrurerie - Carrosserie - Peinture	En arrêt	
SSP3875532	Garage	Indéterminé	
SSP3875531	Préfabrication lourde	En arrêt	
SSP3875530	Casse automobile	En arrêt	
SSP3875529	Atelier de métaux	Indéterminé	
SSP3875528	Garage	En arrêt	
SSP3875527	Chantier de récupération de métaux	En arrêt	
SSP3875526	Dépôt de pneumatiques	En arrêt	
SSP3875525	Chaudronnerie	Indéterminé	
SSP3875524	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3875523	Installation de Chaufferie Collective	En arrêt	
SSP3875522	Décolletage	En arrêt	
SSP3875521	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3875520	Atelier de métaux - Fabrication de fil de	En arrêt	
SSP3875519	Boîte de transformateur	Indéterminé	
SSP3875518	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3875517	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3875516	Station-service	En arrêt	
SSP3875515	Garage	Indéterminé	
SSP3875514	Mécanique automobile	Indéterminé	
SSP3875513	Récupération et réparation de véhicules	En arrêt	
SSP3875512	Station-service	Indéterminé	
SSP3875511	Entreprise d'électricité	En arrêt	
SSP3875510	Chaudronnerie	Indéterminé	
SSP3875509	Dépôt de ferrailles	Indéterminé	
SSP3875508	Mécanique - Carrosserie pour	Indéterminé	
SSP3875507	garage - Station-service	En arrêt	
SSP3875506	Garage du vieux moulin	Indéterminé	
SSP3875505	Garage	En arrêt	
SSP3875504	Casse automobile	En arrêt	
SSP3875503	Garage de vente - Atelier de réparation	En arrêt	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3875502	Station-service - Garage	En arrêt	
SSP3875501	Atelier de peinture	En arrêt	
SSP3875500	moulage par injection de matière	Indéterminé	
SSP3875499	Traitement de métaux	En arrêt	
SSP3875492	Dépôt d'hydrocarbures	Indéterminé	
SSP3875491	Fabrication de tôlerie fine de précision	Indéterminé	
SSP3875490	Garage - Travaux de Peinture -	Indéterminé	
SSP3875489	Teinturerie	En arrêt	
SSP3875488	Installation d'un transformateur	En arrêt	
SSP3875487	Dépôt de ferrailles	En arrêt	
SSP3875486	Chaufferie collective	En arrêt	
SSP3875485	Dépôt de pneumatiques	En arrêt	
SSP3875340	Verrerie	Indéterminé	
SSP3875339	Station-service	Indéterminé	
SSP3875338	Dépôt de pneumatiques	En arrêt	
SSP3875337	Garage	En arrêt	
SSP3875101	Serrurerie - Mécanique	En arrêt	
SSP3875100	Serrurerie - Mécanique	En arrêt	
SSP3875099	Garage	En arrêt	
SSP3875098	Station-service	Indéterminé	
SSP3875087	fabrication d'appareils médicaux &	En arrêt	
SSP3875085	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3875076	Affinage de zinc	Indéterminé	
SSP3875030	Atelier de métaux	Indéterminé	
SSP3875024	Fabrication de savons, détergents et	Indéterminé	
SSP3875023	Fabrication d'éléments en métal	Indéterminé	
SSP3875022	Fabrication de coutellerie, d'outillage et	Indéterminé	
SSP3874947		Indéterminé	
SSP3874935	Fabrication d'autres ouvrages en métaux	En arrêt	
SSP3874923	Traitement des métaux	Indéterminé	
SSP3874854	Travail des métaux	En arrêt	
SSP3874853	Mécanique générale	En arrêt	
SSP3874852	Fabrication de coutellerie, d'outillage et	En arrêt	
SSP3874851	Fabrication de machines d'usage général	Indéterminé	
SSP3874850	Fabrication de machines d'usage général	Indéterminé	
SSP3874844	Traitement et revêtement des métaux	En arrêt	
SSP3874843	Mécanique générale	En arrêt	
SSP3874842	Décharge de déchets industriels banals	En arrêt	
SSP3874841	Fabrication d'équipements mécaniques	En arrêt	
SSP3874656	Blanchisserie - Laverie automatique	En arrêt	
SSP3874651	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3874646	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3874622	Mécanique générale	En arrêt	
SSP3874621	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3874533	Traitement et revêtement des métaux	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3874447	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3874272	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3874269	Transformation de matières plastiques	En arrêt	
SSP3874263	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3874262	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3874154	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3874153	Tôlerie - Peinture	En arrêt	
SSP3874152	Fabrication de fils et câbles isolés	En arrêt	
SSP3874151	Serrurerie	En arrêt	
SSP3874150	Station-service	Indéterminé	
SSP3874149	Station-service - Garage	En arrêt	
SSP3874142	Garage	En arrêt	
SSP3873979	Regénération d'huiles de vidange	En arrêt	
SSP3873978	Dépôt de ferrailles	En arrêt	
SSP3873815	Entreprise de travaux publics	Indéterminé	
SSP3873814	Chaudronnerie	En arrêt	
SSP3873813	Entrepôts DAVUPAP	En arrêt	
SSP3873812	Fabrication de jambons	En arrêt	
SSP3873811	Matériaux de construction - Charbon -	Indéterminé	
SSP3873810	Fabrication de présentoirs en carton	En arrêt	
SSP3873809	Centrale à béton	Indéterminé	
SSP3873808	Garage	En arrêt	
SSP3873807	Supermarché	Indéterminé	
SSP3873759	Pièces adaptables - Automobiles	En arrêt	
SSP3873758	Garage	En arrêt	
SSP3873757	Entreprise de transport	En arrêt	
SSP3873756	Dépôt de ferrailles et de véhicules hors	Indéterminé	
SSP3873755	Garage	En arrêt	
SSP3873754	Dépôt de ferrailles	En arrêt	
SSP3873753	Fabrication d'éléments en métal	En arrêt	
SSP3873684	Travail des métaux	Indéterminé	
SSP3873682		Indéterminé	
SSP3873611	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3873609	Blanchisserie - Teinturerie	Indéterminé	
SSP3873608		Indéterminé	
SSP3873504	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3873501	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3873458	Découpage de métaux	En arrêt	
SSP3873340	Station-service	Indéterminé	
SSP3873327	Garage	En arrêt	
SSP3873314	Garage	En arrêt	
SSP3873291	Garage	En arrêt	
SSP3873231	Atelier de mécanique générale	Indéterminé	
SSP3873125	Garage	En arrêt	
SSP3872811	Traitement et revêtement des métaux	Indéterminé	

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3872808	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3872688	Décharge d'ordures ménagères	Indéterminé	
SSP3872687	Décharge d'ordures ménagères	En arrêt	
SSP3872686	Décharge d'ordures ménagères	En arrêt	
SSP3872685		Indéterminé	
SSP3872682	Garage	En arrêt	
SSP3872680	Garage	En arrêt	
SSP3872676	Station-service	En arrêt	
SSP3872674	Station-service	En arrêt	
SSP3872654	Décapage de métaux - Application de	En arrêt	
SSP3872647		Indéterminé	
SSP3872329	Casse Auto	Indéterminé	
SSP3872314	Atelier de métaux	En arrêt	
SSP3872313	Casse automobile	Indéterminé	
SSP3872312	Entreprise de travaux publics	En arrêt	
SSP3872311	Station-service	En arrêt	
SSP3872310	Pressing	Indéterminé	
SSP3872207	Traitement et revêtement des métaux	En arrêt	
SSP3872206		En arrêt	
SSP3872184	Garage	Indéterminé	
SSP3872147	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3872146	Imprimerie	En arrêt	
SSP3872145	Construction Aéronautique	En arrêt	
SSP3872144	Carrosserie	Indéterminé	
SSP3872076	Enlèvement et traitement des ordures	En arrêt	
SSP3872075		En arrêt	
SSP3872074	Dépôt d'immondices	En arrêt	
SSP3872073	Dépôt d'immondices	En arrêt	
SSP3872072	Usine à gaz	En arrêt	
SSP3872071	Dépôt d'hydrocarbures	En arrêt	
SSP3872070	Fabrication et/ou stockage de peintures	En arrêt	
SSP3872063	Dépôt de produits chimiques	En arrêt	
SSP621460	MODERNE MECANIQUE SAS	En arrêt	
SSP621086	BOUVELOT TP	En arrêt	
SSP613629	FIRST PLAST FRANCE	En arrêt	
SSP607771	REXROTH PNEUMATIC (ex QUIET)	En arrêt	
SSP607702	CITROEN SA PACHA (ex PIPART)	En arrêt	







RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



QUE FAIRE  
EN CAS D'...

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

# INONDATION ?

## Avant une inondation

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

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

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

## Pendant toute la durée de l'inondation



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



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



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



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

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





RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



QUE FAIRE  
EN CAS DE...

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

# SÉISME ?

## Avant les secousses, préparez-vous

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



## Pendant les secousses

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



## Après les secousses



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



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



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



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

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



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



QUE FAIRE  
EN CAS D'...

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

# ACCIDENT INDUSTRIEL ?

Si vous vivez dans une zone à risques industriels majeurs

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

Alerte



Fin d'alerte



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

- **METTEZ-VOUS À L'ABRI** dans un bâtiment en dur, fermez portes et fenêtres
- **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**,  
évitiez toute flamme ou étincelle