

# GÉORISQUES

## Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

37270 Montlouis-sur-Loire

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 :

**MODÉRÉ**



**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**

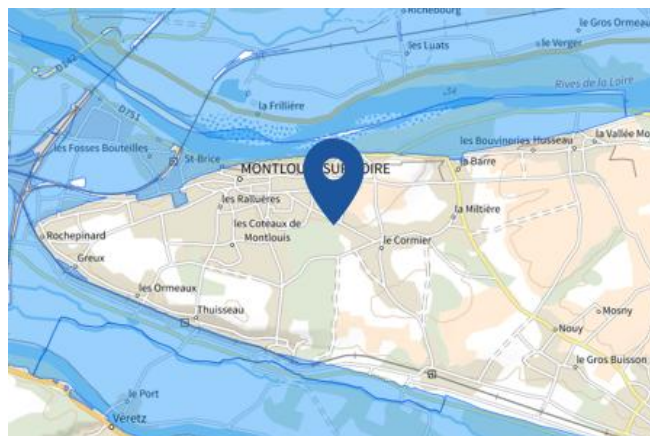
 sur ma commune :

**CONCERNÉ**

# Risque d'inondation sur Montlouis-sur-loire

## 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 - Val de Tours - Val de Luynes (révision)

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRI - Val de Tours - Val de Luynes (révision) a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 25/01/2012

Date d'approbation : 18/07/2016

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.



### TRI : Tours

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 : 45DREAL20130002



### AZI : Vallée de la Loire

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.

# Risque d'inondation sur Montlouis-sur-loire



## PAPI : PAPI Tours

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 37DREAL20190001.

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 : DDRM37

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

[Inondation](#)

## 6 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".

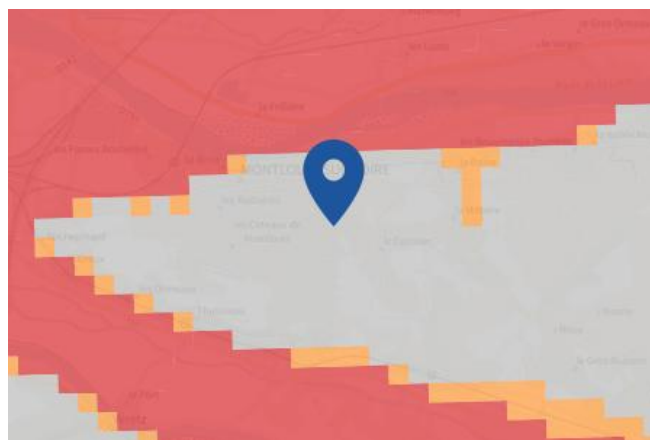
Code NOR	Libellé	Début le	Sur le journal officiel du
INTE2217496A	Inondations et/ou Coulées de Boue	03/06/2022	02/07/2022
INTE1615488A	Inondations et/ou Coulées de Boue	28/05/2016	09/06/2016
IOCE0819657A	Mouvement de Terrain	31/05/2008	13/08/2008
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
NOR19831005	Inondations et/ou Coulées de Boue	16/07/1983	08/10/1983
NOR19831005	Inondations et/ou Coulées de Boue	21/06/1983	08/10/1983

# Risque de remontées de nappe sur Montlouis-sur-loire

## 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 : FAIBLE



### PAPI : PAPI Tours

Votre commune bénéficie d'un programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) dont l'identifiant est 37DREAL20190001.

Il couvre les aléas et sous aléas :

[Inondation](#)

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

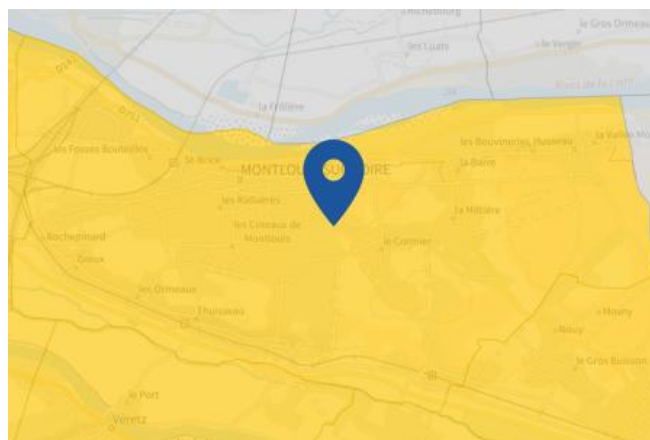
Ce programme vise à réduire les conséquences des inondations sur les personnes et les biens. Un PAPI peut ouvrir droit à des subventions au profit des habitants et les petites entreprises, pour les aides à réaliser des travaux de réduction de la vulnérabilité de leur habitation ou de leur bâtiment.

# Risque de séisme sur Montlouis-sur-loire

## 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 :



### DDRM : **DDRM37**

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 règlementaire et obligations associées**

Sur l'échelle règlementaire, à votre adresse, le risque sismique est de **2/5**.

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 Montlouis-sur-loire

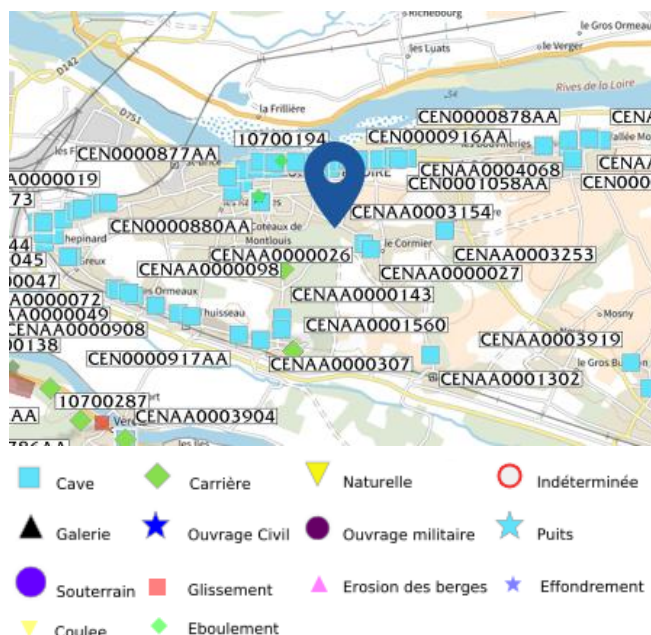
**Risque sur la commune** **EXISTANT**

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

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

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

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



### Informations détaillées :

**DDRM : DDRM37**

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

**5 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
INTE2525618A	Mouvement de Terrain	07/04/2024	25/09/2025
INTE2114774A	Mouvement de Terrain	07/02/2021	06/06/2021
IOCE0819657A	Mouvement de Terrain	31/05/2008	13/08/2008
INTE0000225A	Mouvement de Terrain	31/01/2000	19/05/2000
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999

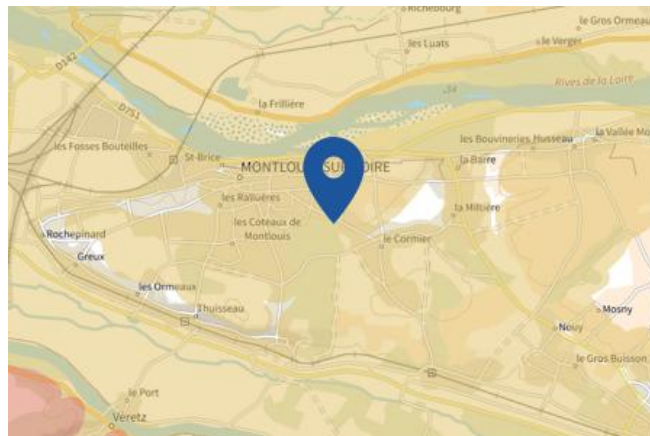
Liste des mouvements de terrain recensés dans un rayon de 100m en annexe 1.

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

# Risque de retrait gonflement des argiles sur Montlouis-sur-Loire

 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.



## 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.

## 8 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
INTE2430295A	Sécheresse	30/06/2022	02/12/2024
INTE2023940A	Sécheresse	01/07/2019	25/10/2020
INTE1228647A	Sécheresse	01/04/2011	17/07/2012
INTE9900124A	Sécheresse	01/11/1997	03/04/1999
INTE9800231A	Sécheresse	01/09/1996	01/07/1998
INTE9700056A	Sécheresse	01/05/1993	23/02/1997
INTE9400220A	Sécheresse	01/01/1992	10/06/1994
INTE9300469A	Sécheresse	01/01/1991	19/09/1993



# Risque radon sur Montlouis-sur-loire

 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 Montlouis-sur-loire

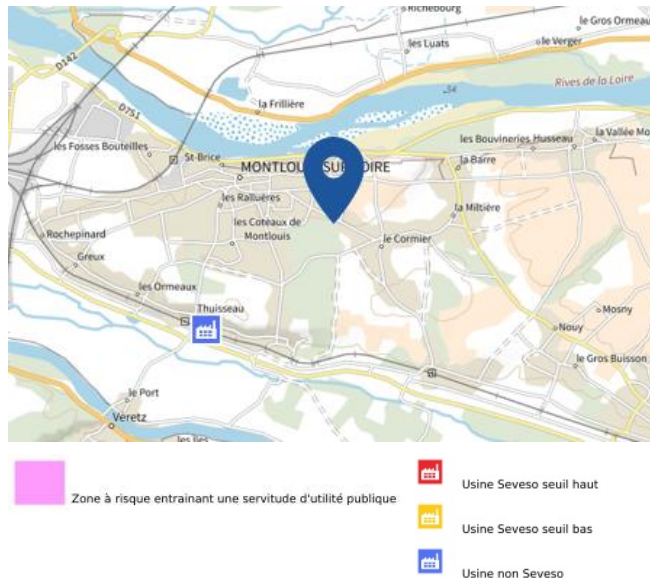
 Risque sur la commune **CONCERNÉ**

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

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

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

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



## Informations détaillées :

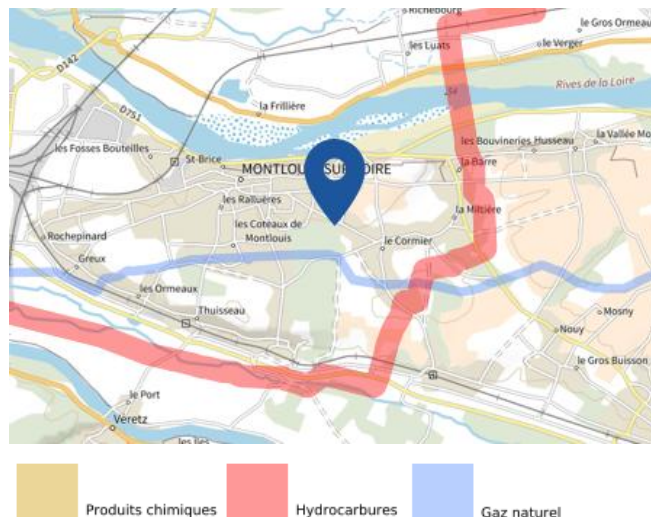
**1 installation(s) classée(s) non SEVESO manipulant des substances et mélanges dangereux sur la commune**

Nom de l'établissement	Statut SEVESO
CHANET PEINTURES	Non Seveso

# Canalisations de transport de matières dangereuses sur Montlouis-sur-loire

 Risque sur la commune **CONCERNÉ**

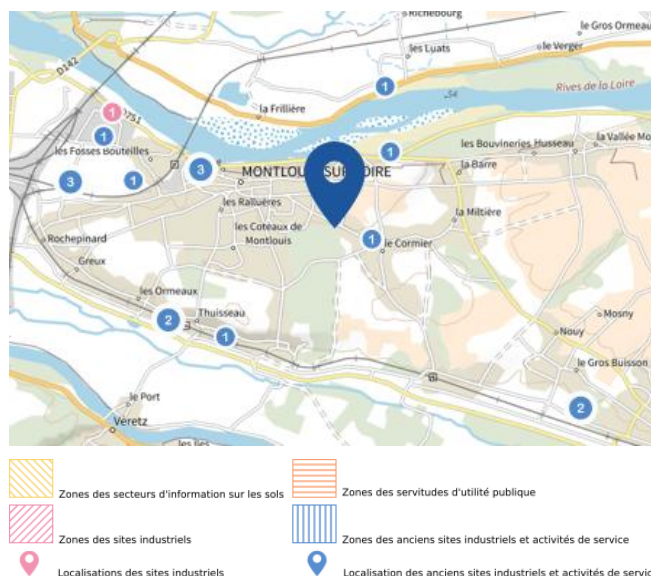
Les canalisations sont fixes et protégées. En général, elles sont enterrées à au moins 80 cm de profondeur. Les canalisations sont utilisées pour le transport sur grandes distances du gaz naturel (gazoducs), des hydrocarbures liquides ou liquéfiés (oléoducs, pipelines), de certains produits chimiques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



# Risque de pollution des sols sur Montlouis-sur-loire

## 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

5 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
10700194	Chute de blocs / Eboulement	Le Bas Rochceer
10700195	Chute de blocs / Eboulement	Immeuble " Le Beau Rivage "
10700196	Chute de blocs / Eboulement	Sentier "Promenade Troglodyte "
10700197	Effondrement / Affaissement	Rue Abraham Courtemanche
10700198	Chute de blocs / Eboulement	36 Quai Albert Baillet

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

168 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
CEN0000875AA	cave	Site_875
CEN0000876AA	cave	Site_876
CEN0000877AA	cave	Site_877
CEN0000878AA	cave	Site_878
CEN0000879AA	cave	Site_879
CEN0000880AA	cave	Site_880
CEN0000890AA	cave	Site_890
CEN0000904AA	cave	Site_904
CEN0000906AA	cave	Site_906
CEN0000914AA	cave	Site_914
CEN0000916AA	cave	Site_916
CEN0000917AA	cave	Site_917
CEN0000918AA	cave	Site_918
CEN0000919AA	cave	Site_919
CEN0000920AA	cave	Site_920
CEN0000922AA	cave	Site_922
CEN0000923AA	cave	Site_923
CEN0000924AA	cave	Site_924
CEN0000925AA	cave	Site_925
CEN0000926AA	cave	Site_926
CEN0000927AA	cave	Site_927
CEN0000928AA	cave	Site_928
CEN0000929AA	cave	Site_929
CEN0000930AA	cave	Site_930
CEN0001058AA	cave	cave coopérative des producteurs de Montlouis
CEN0001085AA	cave	restaurant 'La Cave'
CENAA0000014	cave	Carriere_13
CENAA0000015	cave	Carriere_14
CENAA0000016	cave	Carriere_15
CENAA0000017	cave	Carriere_16
CENAA0000018	cave	Carriere_17
CENAA0000019	cave	Carriere_18
CENAA0000020	cave	Carriere_19
CENAA0000021	cave	Carriere_20
CENAA0000022	cave	Carriere_21
CENAA0000023	cave	Carriere_22
CENAA0000024	cave	Carriere_23
CENAA0000025	cave	Carriere_24
CENAA0000026	cave	Carriere_25

Identifiant	Type	Nom
CENAA0000027	cave	Carriere_26
CENAA0000032	cave	Carriere_31
CENAA0000033	cave	Carriere_32
CENAA0000034	cave	Carriere_33
CENAA0000035	cave	Carriere_34
CENAA0000036	cave	Carriere_35
CENAA0000037	cave	Carriere_36
CENAA0000038	cave	Carriere_37
CENAA0000039	cave	Carriere_38
CENAA0000040	cave	Carriere_39
CENAA0000041	cave	Carriere_40
CENAA0000042	cave	Carriere_41
CENAA0000044	cave	Carriere_43
CENAA0000045	cave	Carriere_44
CENAA0000046	cave	Carriere_45
CENAA0000047	cave	Carriere_46
CENAA0000048	cave	Carriere_47
CENAA0000049	cave	Carriere_48
CENAA0000051	cave	Carriere_50
CENAA0000072	cave	Carriere_71
CENAA0000098	cave	Carriere_97
CENAA0000143	cave	1 rue de Rillé, parcelle F226
CENAA0000161	cave	10 rue de Bondésir, parcelle I1710
CENAA0000162	cave	10 rue de Bondésir, parcelle I1710
CENAA0000208	cave	10bis rue A. Courtemanche, parcelle AC289
CENAA0000212	cave	11 chemin Ste Catherine, parcelle M688
CENAA0000246	cave	12 quai A. Baillet, parcelle AC26
CENAA0000250	cave	12 rue des Bigaudereis, parcelles F64, 65
CENAA0000251	cave	12 rue des Bigaudereis, parcelles F64, 65
CENAA0000252	cave	12 rue des Bigaudereis, parcelles F64, 65
CENAA0000295	carrière	138 av Gabrielle d'Estrées, parcelle F1908
CENAA0000307	cave	14 rue de la Vallée, parcelle F573restaurant Les Belles Roches
CENAA0000335	cave	15 rue des Aîtres, 'Husseau', parcelle L554
CENAA0000547	cave	20 quai A. Baillet, parcelles AC43, 44, 45
CENAA0000548	cave	20 quai A. Baillet, parcelles AC43, 44, 45
CENAA0000549	cave	20 quai A. Baillet, parcelles AC43, 44, 45
CENAA0000550	cave	20 quai A. Baillet, parcelles AC43, 44, 45
CENAA0000551	cave	20 quai A. Baillet, parcelles AC43, 44, 45
CENAA0000640	carrière	23 sentier des Hauts Clouets, parcelle AR289
CENAA0000729	cave	27 rue Madeleine Vernet, parcelle ?1678
CENAA0000730	cave	27 rue Madeleine Vernet, parcelle ?1678
CENAA0000773	cave	3 petit chemin de Rochepinard, parcelle E486
CENAA0000774	cave	3 petit chemin de Rochepinard, parcelle E486
CENAA0000775	cave	3 petit chemin de Rochepinard, parcelle E486
CENAA0000776	cave	3 petit chemin de Rochepinard, parcelle E486

Identifiant	Type	Nom
CENAA0000777	cave	3 petit chemin de Rochepinard, parcelle E486
CENAA0000778	cave	3 petit chemin de Rochepinard, parcelle E486
CENAA0000787	cave	3 rue A. Courtemanche
CENAA0000788	cave	3 rue A. Courtemanche
CENAA0000799	cave	3 rue de la Vallée Moret, parcelle L1434
CENAA0000800	cave	3 rue de la Vallée Moret, parcelle L1434
CENAA0000801	cave	3 rue de la Vallée Moret, parcelle L1434
CENAA0000802	cave	3 rue de la Vallée Moret, parcelle L1434
CENAA0000803	cave	3 rue de la Vallée Moret, parcelle L1434
CENAA0000823	cave	30 quai A. Baillet, parcelle AC75
CENAA0000824	cave	30 quai A. Baillet, parcelle AC75
CENAA0000908	cave	36 rue des Ormeaux, parcelle E957
CENAA0000938	cave	4 grande rue, 'Husseau', parcelle L615, 617
CENAA0000957	cave	4 rue du Lorbinais, parcelles I1627, 1628
CENAA0000958	cave	4 rue du Lorbinais, parcelles I1627, 1628
CENAA0001046	cave	47 quai A. Baillet, parcelle ?111restaurant 'La Tourangelle'
CENAA0001130	cave	53 quai A. Baillet, parcelles AC124, 133, 134
CENAA0001182	cave	6 rue de la Vallée Moret, parcelle C664
CENAA0001224	cave	62 quai A. Baillet, parcelle I1443
CENAA0001237	cave	65 quai A. Baillet, parcelle I1516
CENAA0001242	cave	66 quai A. Baillet
CENAA0001252	cave	7 chemin de Bellevue, parcelle AC224, 225
CENAA0001280	cave	71 quai A. Baillet
CENAA0001302	cave	8 rue d'Azay
CENAA0001308	cave	8 rue de la Vallée, parcelle F547
CENAA0001463	cave	AE176Ccave Leclerc
CENAA0001560	carrière	Belle Roche rue de la Bigauderie
CENAA0001571	cave	Bondésir, quai A. Baillet, parcelle I1517
CENAA0001572	cave	Bondésir, quai A. Baillet, parcelle I1517
CENAA0001573	cave	Bondésir, quai A. Baillet, parcelle I1517
CENAA0001663	cave	chemin de Montaigu à Bondaisir, parcelles I1405, 1896
CENAA0001664	cave	chemin de Montaigu, parcelle I1418
CENAA0001665	cave	chemin de Montaigu, parcelle I1422
CENAA0001666	cave	chemin de Montaigu, parcelle I1422
CENAA0001697	cave	chemin des cours, parcelles L626, 637
CENAA0001702	cave	Chemin du Trou Colas, parcelle AC152
CENAA0001762	cave	chemin rural n°93
CENAA0001765	cave	chemin Tourné, parcelles ?319, 320, 322
CENAA0001766	cave	chemin Tourné, parcelles AC173, 286, 288
CENAA0001767	cave	chemin Tourné, parcelles AC173, 286, 288
CENAA0002996	cave	Grande Rue à Husseau, parcelle M710
CENAA0003009	cave	Husseau
CENAA0003010	cave	Husseau, chemin ddu Pressoir, parcelle ?1325
CENAA0003011	cave	Husseau, chemin ddu Pressoir, parcelle ?1325
CENAA0003154	cave	La Coopérative



Identifiant	Type	Nom
CENAA0003252	cave	La Miltière, parcelle I542
CENAA0003253	cave	La Miltière, parcelle I542
CENAA0003275	cave	La Prestige
CENAA0003365	carrière	La Vallée
CENAA0003415	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC135
CENAA0003416	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC135
CENAA0003417	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC135
CENAA0003418	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC135
CENAA0003419	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC89, 90
CENAA0003420	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC89, 90
CENAA0003421	cave	Le Bas Rocher, parcelle AC89, 90
CENAA0003470	cave	Le Bourg
CENAA0003544	cave	Le Clos du Lin, parcelles ?220, 221
CENAA0003848	cave	Maison de la Loire, 60 quai de la Liore, parcelles I1992, 1994
CENAA0003849	cave	Maison de la Loire, 60 quai de la Liore, parcelles I1992, 1994
CENAA0003875	cave	Montaigu sous le Chemin Montaigu
CENAA0003876	cave	Montaigu sous le Chemin Tourne
CENAA0003920	cave	parcelle AE25
CENAA0003921	cave	parcelle AE31
CENAA0003944	cave	parcelles ?130, 131
CENAA0003963	cave	Place Abraham Courtemanche
CENAA0003964	cave	Place Abraham Courtemanche
CENAA0003965	cave	Place Abraham Courtemanche
CENAA0003966	cave	Place Abraham Courtemanche
CENAA0003967	cave	Place Abraham Courtemanche
CENAA0004040	cave	Presbytère de Montlouis
CENAA0004052	carrière	Rillé
CENAA0004068	cave	route de St Aignan
CENAA0004102	cave	rue A. Coudremanche
CENAA0004143	cave	rue de la Printanière, parcelles E427, 428
CENAA0004181	cave	rue des Ormeaux, parcelles AK14, 15, 18
CENAA0004182	cave	rue des Ormeaux, parcelles AK22, 24, 26
CENAA0004321	cave	rue Paul Louis Courier, parcelle AE255
CENAA0004322	cave	rue Paul Louis Courier, parcelle AE255
CENAA0004324	cave	rue Plantin, parcelle AE50
CENAA0004327	cave	rue Rabelais, parcelle AE326
CENAA0004452	cave	vers le 15 rue de la vallée Moret, parcelle ?705
CENAA0004506	ouvrage civil	1 quai A. Baillet, parcelles AC5, 6, 7
CENAA0004535	ouvrage civil	chemin de Montaigu à Bondaisir, parcelles I1405, 1896

## 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.

1 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000512701	RLD1	En cours

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP4160587	TRI'N'COLLECT	En arrêt	
SSP3826315	Station-service	Indéterminé	
SSP3825945	Station-service, garage	En arrêt	
SSP3825927	Garage	Indéterminé	
SSP3825825	Blanchisserie, teinturerie	En arrêt	
SSP3825188	Garage	Indéterminé	
SSP3825115	Station service	Indéterminé	
SSP3825062	Travail des métaux	En arrêt	
SSP3824890	Station d'épuration	En arrêt	
SSP3824889	Station d'épuration	Indéterminé	
SSP3824823		En arrêt	
SSP3824822	Station-service, garage	Indéterminé	
SSP3824486	Station-service, garage	Indéterminé	
SSP3824464	Station-service, garage	Indéterminé	
SSP3824385	Fabrique de peintures, vernis	Indéterminé	
SSP3824128	Décharge brute	En arrêt	
SSP3824070	Centre de tri	Indéterminé	
SSP3823864	Déchetterie	Indéterminé	
SSP601029	KALHYGE 1	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