

GÉORISQUES

Rapport de risques

📍 Commune recherchée :

76190 Yvetot

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

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

1 Risque technologique identifié :



POLLUTION DES SOLS



sur ma commune :

CONCERNÉ

Risque d'inondation sur Yvetot

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-Rançon et Fontenelle

Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) de type Inondation nommé PPRI-Rançon et Fontenelle a été approuvé sur votre commune.

Date de prescription : 23/05/2001

Date d'approbation : 29/05/2020

Le PPR couvre les aléas suivant :

Inondation

Par une crue à débordement lent de cours d'eau

Par ruissellement et coulée de boue

Par remontées de nappes naturelles

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.

4 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
INTE0000309A	Inondations et/ou Coulées de Boue	07/05/2000	21/06/2000
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9700281A	Inondations et/ou Coulées de Boue	16/06/1997	09/07/1997
INTE9300412A	Inondations et/ou Coulées de Boue	09/06/1993	03/09/1993

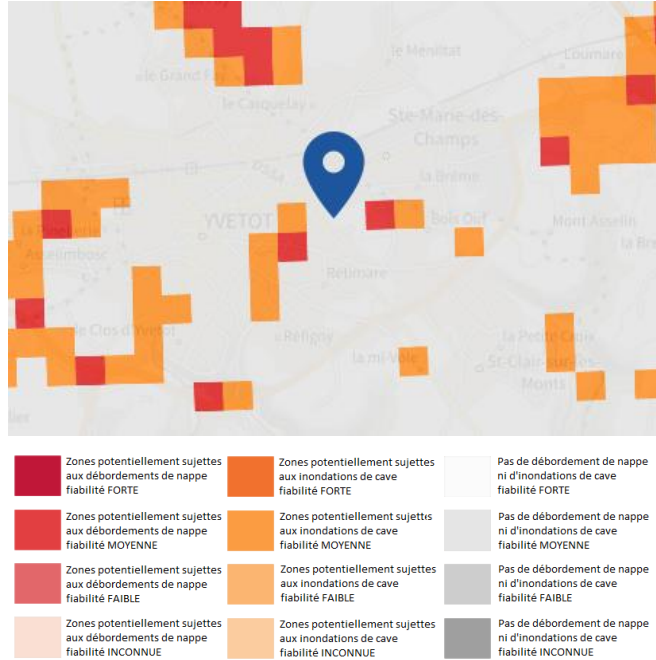
Risque d'inondation sur Yvetot

Risque de remontées de nappe sur Yvetot

Risque sur la commune EXISTANT

Une inondation par remontée de nappe se produit lorsque la nappe phréatique (le réservoir d'eau souterrain) sature le sol et remonte à la surface, souvent après des pluies prolongées ou des crues.

Les remontées de nappes peuvent provoquer l'inondation de caves et engendrer l'endommagement du bâti, notamment du fait d'infiltrations dans les murs. A long terme, des infiltrations dans les murs peuvent désagréger les mortiers. Il faut être très prudent lors des opérations de pompage lorsque des caves ont été inondées afin de ne pas fragiliser les murs à cause d'une différence de pression exercée par l'eau.



Informations détaillées :



REMONTÉE DE NAPPES :

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

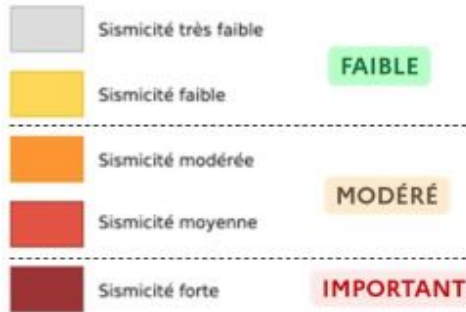
L'indication de fiabilité associé à votre zone est : MOYENNE

Risque de séisme sur Yvetot

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 Yvetot

Risque sur la commune EXISTANT

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

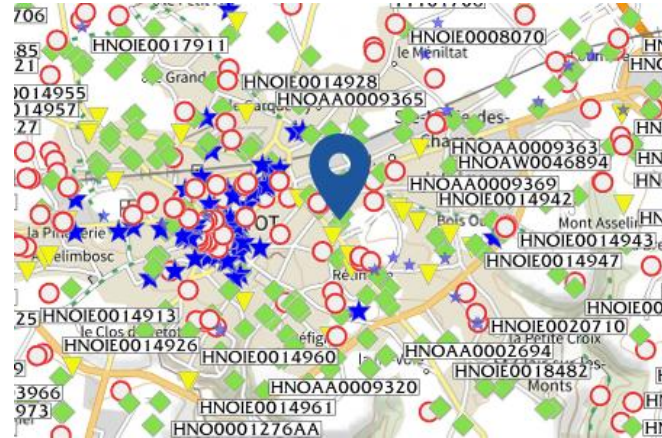
Les volumes en jeu peuvent aller de quelques mètres cubes à plusieurs millions de mètres cubes.

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



 Cave	 Carrière	 Naturelle	 Indéterminée
 Galerie	 Ouvrage Civil	 Ouvrage militaire	 Puits
 Souterrain	 Glissement	 Erosion des berges	 Effondrement
 Coulée	 Eboulement		

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)

4 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
INTE1527252A	Mouvement de Terrain	24/08/2015	19/11/2015
INTE9900627A	Mouvement de Terrain	25/12/1999	30/12/1999
INTE9500497A	Mouvement de Terrain	23/03/1995	15/10/1995
INTE9600255A	Mouvement de Terrain	01/01/1995	09/07/1996

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 Yvetot

 Risque sur la commune MODÉRÉ

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



Faible Modéré Important

Informations détaillées :



RGA : Échelle réglementaire et obligations associées

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

Risque radon sur Yvetot

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.



 Faible  Modéré  Important

Informations détaillées :



RADON : Potentiel radon faible : recommandations et obligations

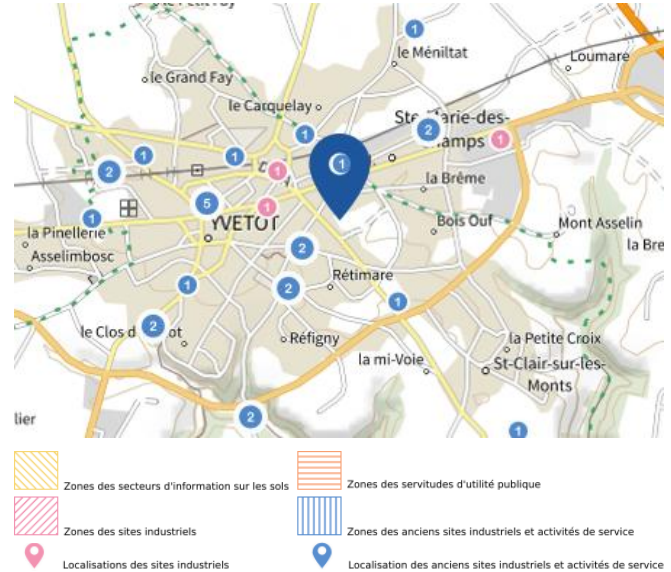
Sur l'échelle réglementaire dans votre commune, le potentiel radon est de 1/3.

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 de pollution des sols sur Yvetot

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

15 mouvements de terrain recensés dans la commune

Identifiant	Type	Lieu
11100116	Effondrement / Affaissement	
11100117	Effondrement / Affaissement	Le Clos des Parts
11100203	Effondrement / Affaissement	
11101282	Effondrement / Affaissement	
11101283	Effondrement / Affaissement	
11101284	Effondrement / Affaissement	
11101285	Effondrement / Affaissement	
11101286	Effondrement / Affaissement	
11101287	Effondrement / Affaissement	Place Saint-Louis
11101535	Effondrement / Affaissement	
11101711	Effondrement / Affaissement	
11101712	Effondrement / Affaissement	
11103524	Effondrement / Affaissement	
11103525	Effondrement / Affaissement	
22300964	Effondrement / Affaissement	ENFER (RUE DE L')

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

282 cavités recensées dans la commune

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0014769	indéterminé	76758-212
HNOIE0014770	carrière	76758-092
HNOIE0014771	carrière	76758-016
HNOIE0014772	carrière	76758-201
HNOIE0014773	ouvrage civil	76758-028
HNOIE0014774	ouvrage civil	76758-030
HNOIE0014775	ouvrage civil	76758-032
HNOIE0014776	ouvrage civil	76758-041
HNOIE0014777	ouvrage civil	76758-219
HNOIE0014778	ouvrage civil	76758-045
HNOIE0014779	ouvrage civil	76758-053
HNOIE0014780	ouvrage civil	76758-086
HNOIE0014781	ouvrage civil	76758-087
HNOIE0014782	ouvrage civil	76758-327
HNOIE0014783	ouvrage civil	76758-091
HNOIE0014784	ouvrage civil	76758-094
HNOIE0014785	ouvrage civil	76758-101
HNOIE0014786	ouvrage civil	76758-124
HNOIE0014787	ouvrage civil	76758-127
HNOIE0014788	ouvrage civil	76758-128
HNOIE0014789	ouvrage civil	76758-129
HNOIE0014790	ouvrage civil	76758-132
HNOIE0014791	ouvrage civil	76758-136
HNOIE0014792	ouvrage civil	76758-137
HNOIE0014793	ouvrage civil	76758-138
HNOIE0014794	ouvrage civil	76758-141
HNOIE0014795	ouvrage civil	76758-142
HNOIE0014796	ouvrage civil	76758-143
HNOIE0014797	ouvrage civil	76758-144
HNOIE0014798	ouvrage civil	76758-145
HNOIE0014799	ouvrage civil	76758-146
HNOIE0014800	ouvrage civil	76758-147
HNOIE0014801	ouvrage civil	76758-148
HNOIE0014802	ouvrage civil	76758-154
HNOIE0014803	ouvrage civil	76758-177
HNOIE0014804	ouvrage civil	76758-178
HNOIE0014805	ouvrage civil	76758-183
HNOIE0014806	ouvrage civil	76758-208
HNOIE0014807	ouvrage civil	76758-262

Rapport de risques

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0014808	ouvrage civil	76758-321
HNOIE0014809	ouvrage civil	76758-352
HNOIE0014810	ouvrage civil	76758-351
HNOIE0014811	ouvrage civil	76758-355
HNOIE0014812	indéterminé	76758-341
HNOIE0014813	carrière	76758-001
HNOIE0014814	carrière	76758-002
HNOIE0014815	carrière	76758-008
HNOIE0014816	carrière	76758-009
HNOIE0014817	carrière	76758-011
HNOIE0014818	carrière	76758-012
HNOIE0014819	carrière	76758-019
HNOIE0014820	carrière	76758-020
HNOIE0014821	indéterminé	76758-025
HNOIE0014822	indéterminé	76758-025
HNOIE0014823	indéterminé	76758-025
HNOIE0014824	carrière	76758-026
HNOIE0014825	carrière	76758-029
HNOIE0014826	carrière	76758-031
HNOIE0014827	carrière	76758-031
HNOIE0014828	carrière	76758-031
HNOIE0014829	carrière	76758-047
HNOIE0014830	carrière	76758-049
HNOIE0014831	carrière	76758-052
HNOIE0014832	carrière	76758-055
HNOIE0014833	carrière	76758-057
HNOIE0014834	carrière	76758-058
HNOIE0014835	carrière	76758-058
HNOIE0014836	carrière	76758-060
HNOIE0014837	carrière	76758-061
HNOIE0014838	carrière	76758-062
HNOIE0014839	carrière	76758-062
HNOIE0014840	carrière	76758-063
HNOIE0014841	carrière	76758-063
HNOIE0014842	carrière	76758-064
HNOIE0014843	carrière	76758-067
HNOIE0014844	carrière	76758-067
HNOIE0014845	carrière	76758-072
HNOIE0014846	carrière	76758-073
HNOIE0014847	carrière	76758-074
HNOIE0014848	carrière	76758-075
HNOIE0014849	carrière	76758-075
HNOIE0014850	carrière	76758-078
HNOIE0014851	carrière	76758-098
HNOIE0014852	carrière	76758-095

Rapport de risques

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0014853	carrière	76758-097
HNOIE0014854	carrière	76758-105
HNOIE0014855	carrière	76758-105
HNOIE0014856	carrière	76758-108
HNOIE0014857	carrière	76758-110
HNOIE0014858	carrière	76758-081
HNOIE0014859	carrière	76758-111
HNOIE0014860	carrière	76758-112
HNOIE0014861	carrière	76758-119
HNOIE0014862	carrière	76758-133
HNOIE0014863	carrière	76758-139
HNOIE0014864	carrière	76758-151
HNOIE0014865	carrière	76758-153
HNOIE0014866	carrière	76758-163
HNOIE0014867	carrière	76758-164
HNOIE0014868	carrière	76758-166
HNOIE0014869	carrière	76758-170
HNOIE0014870	carrière	76758-205
HNOIE0014871	carrière	76758-206
HNOIE0014872	carrière	76758-210
HNOIE0014873	carrière	76758-211
HNOIE0014874	carrière	76758-018
HNOIE0014875	carrière	76758-311
HNOIE0014876	carrière	76758-312
HNOIE0014877	ouvrage civil	76758-318
HNOIE0014878	carrière	76758-336
HNOIE0014879	carrière	76758-347
HNOIE0014880	carrière	76758-346
HNOIE0014881	carrière	76758-334
HNOIE0014882	carrière	76758-330
HNOIE0014883	carrière	76758-331
HNOIE0014884	carrière	76758-332
HNOIE0014885	carrière	76758-333
HNOIE0014886	carrière	76758-328
HNOIE0014887	carrière	76758-335
HNOIE0014888	carrière	76758-140
HNOIE0014889	carrière	76758-134
HNOIE0014890	carrière	76758-345
HNOIE0014891	carrière	76758-361
HNOIE0014892	indéterminé	76758-084
HNOIE0014893	indéterminé	76758-155
HNOIE0014894	indéterminé	76758-156
HNOIE0014895	indéterminé	76758-157
HNOIE0014896	indéterminé	76758-160
HNOIE0014897	indéterminé	76758-161

Rapport de risques

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0014898	indéterminé	76758-165
HNOIE0014899	indéterminé	76758-204
HNOIE0014900	indéterminé	76758-263
HNOIE0014901	indéterminé	76758-264
HNOIE0014902	indéterminé	76758-266
HNOIE0014903	indéterminé	76758-265
HNOIE0014904	indéterminé	76758-268
HNOIE0014905	indéterminé	76758-267
HNOIE0014906	indéterminé	76758-317
HNOIE0014907	indéterminé	76758-326
HNOIE0014908	indéterminé	76758-010
HNOIE0014909	indéterminé	76758-021
HNOIE0014910	indéterminé	76758-034
HNOIE0014911	indéterminé	76758-036
HNOIE0014912	indéterminé	76758-036
HNOIE0014913	indéterminé	76758-048
HNOIE0014914	indéterminé	76758-059
HNOIE0014915	indéterminé	76758-059
HNOIE0014916	indéterminé	76758-074
HNOIE0014917	indéterminé	76758-074
HNOIE0014918	indéterminé	76758-085
HNOIE0014919	indéterminé	76758-088
HNOIE0014920	indéterminé	76758-103
HNOIE0014921	indéterminé	76758-134
HNOIE0014922	indéterminé	76758-135
HNOIE0014923	indéterminé	76758-140
HNOIE0014924	indéterminé	76758-166
HNOIE0014925	indéterminé	76758-209
HNOIE0014926	indéterminé	76758-229
HNOIE0014927	indéterminé	76758-054
HNOIE0014928	indéterminé	76758-315
HNOIE0014929	indéterminé	76758-319
HNOIE0014930	indéterminé	76758-322
HNOIE0014931	indéterminé	76758-024
HNOIE0014932	indéterminé	76758-329
HNOIE0014933	indéterminé	76758-354
HNOIE0014934	indéterminé	76758-342
HNOIE0014935	indéterminé	76758-046
HNOIE0014936	ouvrage civil	76758-353
HNOIE0014937	ouvrage civil	76758-359
HNOIE0014938	carrière	76758-348
HNOIE0014939	indéterminé	76758-016
HNOIE0014940	indéterminé	76758-340
HNOIE0014941	indéterminé	76758-339
HNOIE0014942	indéterminé	76758-338

Rapport de risques

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0014943	indéterminé	76758-337
HNOIE0014944	indéterminé	76758-343
HNOIE0014945	indéterminé	76758-344
HNOIE0014946	indéterminé	76758-350
HNOIE0014947	naturelle	76758-075
HNOIE0014948	naturelle	76758-162
HNOIE0014949	naturelle	76758-168
HNOIE0014950	naturelle	76758-169
HNOIE0014951	naturelle	76758-198
HNOIE0014952	naturelle	76758-199
HNOIE0014953	naturelle	76758-202
HNOIE0014954	naturelle	76758-203
HNOIE0014955	naturelle	76758-214
HNOIE0014956	naturelle	76758-214
HNOIE0014957	naturelle	76758-214
HNOIE0014958	naturelle	76758-314
HNOIE0014959	naturelle	76758-325
HNOIE0014960	naturelle	76758-356
HNOIE0014961	naturelle	76758-363
HNOIE0014962	naturelle	76758-167
HNOIE0014963	naturelle	76758-316
HNOIE0014964	naturelle	76758-320
HNOIE0014965	naturelle	76758-320
HNOIE0014966	naturelle	76758-323
HNOIE0014967	naturelle	76758-261
HNOIE0020659	carrière	76758-252
HNOIE0020660	ouvrage civil	76758-042
HNOIE0020661	ouvrage civil	76758-273
HNOIE0020662	indéterminé	76758-250
HNOIE0020663	ouvrage civil	76758-039
HNOIE0020664	ouvrage civil	76758-044
HNOIE0020665	ouvrage civil	76758-130
HNOIE0020666	ouvrage civil	76758-269
HNOIE0020667	ouvrage civil	76758-175
HNOIE0020668	ouvrage civil	76758-225
HNOIE0020669	ouvrage civil	76758-173
HNOIE0020670	ouvrage civil	76758-226
HNOIE0020671	ouvrage civil	76758-233
HNOIE0020672	ouvrage civil	76758-237
HNOIE0020673	carrière	76758-015
HNOIE0020674	ouvrage civil	76758-093
HNOIE0020675	ouvrage civil	76758-221
HNOIE0020676	ouvrage civil	76758-171
HNOIE0020677	ouvrage civil	76758-104
HNOIE0020678	ouvrage civil	76758-234

Rapport de risques

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0020679	ouvrage civil	76758-096
HNOIE0020680	ouvrage civil	76758-244
HNOIE0020681	ouvrage civil	76758-102
HNOIE0020682	ouvrage civil	76758-227
HNOIE0020683	ouvrage civil	76758-017
HNOIE0020684	ouvrage civil	76758-270
HNOIE0020685	ouvrage civil	76758-271
HNOIE0020686	ouvrage civil	76758-232
HNOIE0020687	ouvrage civil	76758-113
HNOIE0020688	ouvrage civil	76758-122
HNOIE0020689	carrière	76758-004
HNOIE0020690	ouvrage civil	76758-280
HNOIE0020691	ouvrage civil	76758-149
HNOIE0020692	ouvrage civil	76758-043
HNOIE0020693	ouvrage civil	76758-179
HNOIE0020694	ouvrage civil	76758-040
HNOIE0020695	ouvrage civil	76758-272
HNOIE0020696	ouvrage civil	76758-218
HNOIE0020697	carrière	76758-276
HNOIE0020698	carrière	76758-003
HNOIE0020699	carrière	76758-017
HNOIE0020700	carrière	76758-046
HNOIE0020701	carrière	76758-033
HNOIE0020702	carrière	76758-038
HNOIE0020703	indéterminé	76758-313
HNOIE0020704	carrière	76758-066
HNOIE0020705	carrière	76758-080
HNOIE0020706	carrière	76758-193
HNOIE0020707	carrière	76758-014
HNOIE0020708	carrière	76758-018
HNOIE0020709	indéterminé	76758-357
HNOIE0020710	indéterminé	76758-358
HNOIE0020711	carrière	76758-274
HNOIE0020712	carrière	76758-257
HNOIE0020713	carrière	76758-278
HNOIE0020714	carrière	76758-005
HNOIE0020715	carrière	76758-027
HNOIE0020716	carrière	76758-068
HNOIE0020717	carrière	76758-258
HNOIE0020718	carrière	76758-007
HNOIE0020719	carrière	76758-079
HNOIE0020720	carrière	76758-082
HNOIE0020721	carrière	76758-120
HNOIE0020722	carrière	76758-152
HNOIE0020723	indéterminé	76758-224

Rapport de risques

Identifiant	Type	Nom
HNOIE0020724	carrière	76758-254
HNOIE0020725	carrière	76758-324
HNOIE0020726	carrière	76758-282
HNOIE0020727	indéterminé	76758-360
HNOIE0020728	indéterminé	76758-362
HNOIE0020729	carrière	76758-013
HNOIE0020730	carrière	76758-256
HNOIE0020731	ouvrage civil	76758-024
HNOIE0020732	ouvrage civil	76758-034
HNOIE0020733	ouvrage civil	76758-282
HNOIE0020734	ouvrage civil	76758-070
HNOIE0020735	ouvrage civil	76758-046
HNOIE0020736	carrière	76758-051
HNOIE0021090	ouvrage civil	76758-090
HNOIE0021091	ouvrage civil	76758-050
HNOIE0021092	indéterminé	76758-006
HNOIE0021093	carrière	76758-065
HNOIE0021094	carrière	76758-065

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.

2 sites pollués ou potentiellement pollués à moins de 250m

Identifiant	Nom établissement	Statut instruction
SSP000885301		En cours
SSP000560501	USINE À GAZ D'YVETOT	Clôturée

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

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

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3865150	Agence de la Direction Transport de Gaz	En arrêt	
SSP3865053		Indéterminé	
SSP3865052		Indéterminé	
SSP3865051		Indéterminé	
SSP3865050		Indéterminé	
SSP3865049		Indéterminé	
SSP3864729	pressing	Indéterminé	
SSP3864664	garage PTT	Indéterminé	
SSP3864662	station service	Indéterminé	
SSP3861149		Indéterminé	
SSP3861148		Indéterminé	
SSP3861147	garage	En arrêt	
SSP3861146		En arrêt	
SSP3861145		Indéterminé	
SSP3861144		En arrêt	
SSP3861143		Indéterminé	
SSP3861142		En arrêt	
SSP3861141		En arrêt	
SSP3861140		En arrêt	
SSP3861139		Indéterminé	
SSP3861138	Lachaud frères	En arrêt	
SSP3861137		En arrêt	
SSP3861136	Intermarché	Indéterminé	
SSP3861135		Indéterminé	
SSP3861134		Indéterminé	
SSP3861133		En arrêt	
SSP3861132		Indéterminé	
SSP3861131		Indéterminé	
SSP3861130		Indéterminé	
SSP3861129		En arrêt	
SSP3861128		Indéterminé	
SSP3861127	station service SHELL	Indéterminé	
SSP3861125		En arrêt	
SSP3861124		Indéterminé	
SSP3861123		En arrêt	
SSP3861122		En arrêt	
SSP3861120		En arrêt	
SSP3861119		Indéterminé	

Rapport de risques

Identifiant	Nom établissement	Etat	Activité principale
SSP3861118		En arrêt	
SSP3861117		En arrêt	
SSP3861116		Indéterminé	
SSP3861115		En arrêt	
SSP3861114		En arrêt	
SSP3861113		En arrêt	
SSP3861112		Indéterminé	
SSP3861111		Indéterminé	
SSP506314	SEIMAR	En arrêt	
SSP506043	GARDET ET DE BEZENAC	En arrêt	
SSP500169	Garage des p'tits bolides	En arrêt	



QUE FAIRE EN CAS D'...

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

INONDATION ?

Avant une inondation

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

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

Quand une inondation est annoncée et que l'eau monte

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

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

Pendant toute la durée de l'inondation



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



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



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



RESTEZ À L'ÉCOUTE des consignes des autorités



QUE FAIRE EN CAS DE...

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

SÉISME ?

Avant les secousses, préparez-vous

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



Pendant les secousses

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



Après les secousses



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



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



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



RESTEZ À L'ÉCOUTE des consignes des autorités

