



Préfecture de Seine-Maritime

Commune de PETIT-COURONNE

Informations sur les risques naturels, miniers et technologiques majeurs

pour l'application des articles L 125-5 et L 125-26 du code de l'environnement

1. Annexe à l'arrêté préfectoral

N°

2006-209

du

02 janvier 2006

2. Situation de la commune au regard d'un ou plusieurs plans de prévention de risques naturels prévisibles [PPRn]

La commune est située dans le périmètre d'un PPRn

oui

non

Prescrit

date

29 juillet 1999

aléa

Inondation par débordement de Seine

Approuvé

20 avril 2009

Les documents de référence sont :

Note de présentation et règlement du PPRn

Consultable sur Internet

3. Situation de la commune au regard d'un plan de prévention de risques technologiques [PPRt]

La commune est située dans le périmètre d'un PPRt

oui

non

ZIP Pt-Gd Quevilly Prescrit

date

13 décembre 2012

aléas

Suppression, thermique, toxique

ZIP Pt-Gd Quevilly Approuvé

25 janvier 2018

Suppression, thermique, toxique

ZIP Petit-couronne Prescrit

13 décembre 2012

Suppression, thermique

ZIP Petit-couronne Approuvé

29 janvier 2019

Suppression, thermique

Les documents de référence sont :

PPRT de la ZIP de Petit et Grand Quevilly

- Arrêté d'approbation

- Règlement

- Cahier de recommandations

- Zonage réglementaire et annexes

Consultable sur Internet

PPRT de la ZIP Petit-couronne

- Arrêté d'approbation

- Règlement

- Cahier de recommandations

- Zonage réglementaire et annexes

Consultable sur Internet

4. Situation de la commune au regard d'un plan de prévention de risques miniers [PPRm]

La commune est située dans le périmètre d'un PPRm

oui

non

5. Dates des arrêtés portant constatation de l'état de catastrophe naturelle pour le risque mouvement de terrain

6. Dates des arrêtés portant constatation de l'état de catastrophe naturelle pour le risque inondation

06 décembre 1994 - 26 décembre 1995 - 12 mars 1998 - 29 novembre 1999 - 07 février 2000 - 23 janvier 2002 - 02 mars 2006 - 21 novembre 2013

7. Situation de la commune au regard du zonage réglementaire pour la prise en compte de la sismicité

en application des articles R 563-4 et D 563-8-1 du code de l'environnement

La commune est située dans une zone de sismicité	zone 5	zone 4	zone 3	zone 2	zone 1	X
--	--------	--------	--------	--------	--------	----------

pièces jointes

8. Cartographie

extraits de documents ou de dossiers permettant la localisation des immeubles au regard des risques pris en compte

Copie de la carte des aléas du PPRn (septembre 2005) – 1 planche A3

Copie de la carte de zonage du PPRn (septembre 2005) – 1 planche A3

Note de présentation et règlement du PPRn (septembre 2005)

PPRT de la ZIP de Petit et Grand Quevilly

Règlement

Cahier de recommandations

Plan de zonage réglementaire

Annexe 04 carte des niveaux d'aléas de surpression

Annexe 05 carte des niveaux intensités de surpression

Annexe 06 carte des types d'ondes de surpression et temps d'application

Annexe 07 carte des niveaux d'aléas du thermique

Annexe 08 carte des niveaux d'intensités des effets thermiques continus

Annexe 09 carte des niveaux d'intensités des effets thermiques transitoires de type "boule de feu"

Annexe 10 carte des niveaux d'intensités des effets thermiques transitoires de type "feu de nuage"

Annexe 11 carte des durées d'application des effets thermiques transitoires de type "feu de nuage"

Annexe 12 carte des niveaux d'aléas du toxique

Annexe 13 carte des taux d'atténuation cible des locaux de confinement (effets toxiques)

Annexe 14 carte de l'enveloppe des effets des phénomènes à cinétique lente

Annexe 15 carte de l'enveloppe des effets des phénomènes retardés (surpression et thermique)

PPRT de la ZIP de Petit Couronne

Règlement

Cahier de recommandations

Plan de zonage réglementaire

Annexe 03 carte des niveaux d'aléas de surpression

Annexe 04 carte des niveaux intensités des effets de surpression

Annexe 05 carte des types d'ondes de surpression et temps d'application

Annexe 06 carte des niveaux d'aléas du thermique

Annexe 07 carte des niveaux d'intensité des effets thermiques continus

Annexe 08 carte des niveaux d'intensités des effets thermiques transitoires de type "boule de feu"

Annexe 09 carte des niveaux d'intensités des effets thermiques transitoires de type "feu de nuage"

Annexe 10 carte des durées d'application des effets thermiques transitoires de type "feu de nuage"

9. Description des phénomènes d'inondation

Située dans la vallée de la Seine, la commune de Val-de-la-Haye est concernée, dans ses parties urbanisées et naturelles, par des risques d'inondation liés au débordement du fleuve.

10. Description des phénomènes de risques technologiques

Le secteur de la commune inclus dans le périmètre d'exposition aux risques du PPRT de la ZIP de Petit et Grand Quevilly est susceptible d'être soumis aux effets de plusieurs phénomènes dangereux (effets de

surpression, thermiques, toxiques) engendrés par les établissements BOREALIS et RUBIS TERMINAL.

Le secteur de la commune inclus dans le périmètre d'exposition aux risques du PPRT de la ZIP de Petit Couronne est susceptible d'être soumis aux effets de plusieurs phénomènes dangereux (effets de surpression, thermiques) engendrés par les établissements Butagaz et Dépot Rouen Petit-Couronne (*DRPC*).