



Préfecture de Seine-Maritime

Commune de SAINT MARTIN DE BOSCHERVILLE

Informations sur les risques naturels et technologiques majeurs

pour l'application des I, II de l'article L 125-5 du code de l'environnement

1. Annexe à l'arrêté préfectoral

	N°	2011-297	du	20 septembre 2011	
--	----	----------	----	-------------------	--

2. Situation de la commune au regard d'un plan de prévention de risques technologiques [PPR t]

La commune est située dans le périmètre d'un PPR t	oui	<input checked="" type="checkbox"/>	non	<input type="checkbox"/>
--	-----	-------------------------------------	-----	--------------------------

ZIP Pt-Gd Quevilly Prescrit	date	13 décembre 2012	aléa	Suppression, thermique,
ZIP Pt-Gd Quevilly Approuvé		25 janvier 2018		toxique

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	Consultables sur internet
---	---------------------------

3. 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 PPR n	oui	<input type="checkbox"/>	non	<input checked="" type="checkbox"/>
--	-----	--------------------------	-----	-------------------------------------

4. Dates des arrêtés portant constatation de l'état de catastrophe technologique pour le risque industriel

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

en application du décret 91-461 du 14 mai 1991 modifié relatif à la prévention du risque sismique

La commune est située dans une zone de sismicité	zone Ia	zone Ib	zone II	zone III	zone OX
--	---------	---------	---------	----------	---------

pièces jointes

6. Cartographie

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

PPRT de la ZIP de Petit et Grand Quevilly

Règlement

Cahier de recommandations

Plan de zonage réglementaire

Annexe 04 carte des niveaux d'aléa 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'aléa thermiques

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'aléa 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)

7. 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.