



Préfecture de Seine-Maritime

Commune de SERVAVILLE-SALMONVILLE

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°

2009-287

du

29 mars 2009

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	Risque
BV Cailly-Aubette-Robec	29 décembre 2008	Inondation (débordement de rivière, ruissellement, remontée de nappe)

Les documents de référence sont :

Cartographie des aléas du PPRn BV Cailly-Aubette-Robec, prescrit en 2008

Consultable sur internet

Consultable en mairie

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

date

aléas

Les documents de référence sont :

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

3 décembre 2001

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

7 février 2000

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

8. Cartographie

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

Périmètre d'étude du PPRn BV Cailly-Aubette-Robec, prescrit en 2008**Cartographie des aléas du PPRn BV Cailly-Aubette-Robec, prescrit en 2008****9. Description des phénomènes d'inondation**

Située dans le bassin versant de l'Aubette et du Robec, la commune de Servaville-Salmonville est concernée par des risques d'inondation liés au ruissellement.