

Fiche synthétique sur l'état des risques naturels, miniers et technologiques majeurs

(établie en application des articles L.125-5, L.125-6 et L.125-7 du Code de l'environnement relatifs à l'information des acquéreurs et des locataires de biens immobiliers)

Commune : SAINT-CLAIR-DU-RHONE

Annexe à l'arrêté préfectoral n° 38-2021-06-22-00022 du 22 juin 2021

1. Risques naturels

1- a / Plan(s) de Prévention des Risques Naturels (PPRN) *

► **Inondation** : Aucun Prescrit Appliqué par anticipation Approuvé En date du 27/08/1986

Prescription de travaux dans le PPR oui non

Documents permettant la localisation des immeubles au regard des risques pris en compte consultables sur :

- Carte zonage du plan de surfaces submersibles (PSS) Rhône aval : <https://www.isere.gouv.fr/Politiques-publiques/Risques/Risques-naturels/Plans-de-Prevention-des-Risques-naturels-previsibles-PPRNp/Donnees-de-bassin-Plan-de-Prevention-des-Risques-Inondations/08-PSS-RHONE-AVAL>

En cas de PPR approuvé, liste des documents auxquels il est possible de se référer : note de présentation et règlement du PPR

► **Multirisques** : Aucun Prescrit Appliqué par anticipation Approuvé En date du

Prescription de travaux dans le PPR oui non

Documents permettant la localisation des immeubles au regard des risques pris en compte consultables sur :

-




En cas de PPR approuvé, liste des documents auxquels il est possible de se référer : note de présentation et règlement du PPR

► **R111-3 (valant PPR)** : Aucun Approuvé En date du


Documents permettant la localisation des immeubles au regard des risques pris en compte consultables sur :

-

Les risques naturels suivants sont recensés dans le(s) PPR :

| | Nature du risque | Caractérisation du risque | Codification PPR |
|---|---|---|------------------|
|  Zone Inondable | <input checked="" type="checkbox"/> Inondation de plaine Remontée de nappe | Hauteur pouvant être importante, vitesse généralement lente Affleurement sur sol saturé d'eau | I ou i |
| | <input type="checkbox"/> Crue des fleuves et rivières Crue rapide des rivières | Vitesse généralement plus élevée qu'en inondation de plaine | C ou c |
| | <input type="checkbox"/> Zone marécageuse | Zone humide présentant une végétation caractéristique | M ou m |
| | <input type="checkbox"/> Inondation en pied de versant | Accumulation et stagnation dans une zone fermée par un obstacle (route, voie ferrée) | I' ou i' |
| | <input type="checkbox"/> Crue des torrents et ruisseaux torrentiels | Augmentation brutale du débit d'un cours d'eau avec transport de matériaux solides | T ou t |
| | <input type="checkbox"/> Ruissellement sur versant | Divagation des eaux météoriques en dehors du réseau hydrographique | V ou v |
|  Mouvement de terrains | <input type="checkbox"/> Glissement de terrain Solifluxion Coulée boueuse | Mouvement d'une masse de terrain le long d'une surface de rupture Mouvement de matériaux sur pente faible Transport de matériaux plus ou moins fluides | G ou g |
| | <input type="checkbox"/> Chute de pierres et blocs | Chute d'éléments rocheux | P ou p |
| | <input type="checkbox"/> Effondrement - Suffosion | Évolution de cavités souterraines avec des manifestations en surface - Tassement superficiel des terrains meubles provoqué par des circulations d'eaux souterraines | F ou f |
|  Avalanche | <input type="checkbox"/> Avalanche | Écoulement de neige lourde ou poudreuse après rupture du manteau neigeux | A ou a |

1- b / Zonage réglementaire sur la prise en compte de la sismicité

| | Nature du risque | Caractérisation du risque |
|--|--|---|
|  Séisme | <input checked="" type="checkbox"/> Séisme | Vibrations du sol cartographiées en 5 niveaux d'intensité (nouvelle réglementation en vertu des décrets 2010-1254 et 2010-1255 du 22 oct 2010) <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 |

