

## Commune de BREGNIER-CORDON

### Fiche d'information sur les risques 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° **2006-31** du **15 février 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 PPR n

oui  non

	date	aléas
Approuvé	24 mars 1998	Crues torrentielles liées au ruisseau du Gland, aux canaux d'assainissement et aux résurgences karstiques
Approuvé	16 août 1972	Chutes de blocs Inondations par le Rhône

Les documents de référence sont :

Note de présentation et règlement du PPR	Consultable sur Internet <input type="checkbox"/>
Plan des surfaces submersibles (PSS) de la vallée de la rivière Rhône	<input type="checkbox"/>

#### 3. 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  non

	date	effet

Les documents de référence sont :

	Consultable sur Internet <input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

#### 4. 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  non

pièces jointes

#### 5. Cartographie

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

Copie du plan de zonage réglementaire du PPR approuvé le 24/03/1998
Extrait du PSS Rhône approuvé par décret du 16/08/1972 – Commune de Bregnier-Cordon
Zonage sismique du département de l'Ain

liste des arrêtés de catastrophe naturelle (pour information)

Date de parution de l'arrêté au JO	Nature risque
23 mars 1990	Inondation, ruissellements et coulées de boue
29 mars 1992	Inondation, ruissellements et coulées de boue

## LEXIQUE

**PER:** Plan d'exposition au risque

Ils concernent principalement le risque inondation (**PERI**).

Les PER ont été établis avant 1995. Ils valent aujourd'hui plan de prévention des risques (PPR).

**PPR:** Plan de prévention des risques

Ils peuvent concerner des risques naturels (**PPRn**) ou technologiques (**PPRt**)

Le plan de prévention des risques est un document réalisé par l'Etat qui délimite les zones exposées aux risques ainsi que celles non directement exposées pour:

- y interdire les projets ou prescrire les conditions de construction et d'utilisation,
- y définir des mesures applicables à l'existant,
- y définir des mesures de prévention, de protection et de sauvegarde.

Les différentes étapes de la réalisation du PPR:

### **Arrêté de prescription (par le préfet)**

Il définit les risques à prendre en compte et le périmètre d'étude pour la réalisation du PPR

#### Projet de PPR constitué

- d'un rapport de présentation qui contient l'analyse des phénomènes pris en compte, ainsi que l'étude de leur impact sur les personnes et sur les biens, existants et futurs. Ce rapport indique aussi les principes d'élaboration du PPR et l'exposé des motifs du règlement.
- d'une carte réglementaire à une échelle comprise entre le 1/10 000 et le 1/5 000 en général, qui délimite les zones réglementées par le PPR,
- d'un règlement qui précise les règles s'appliquant à chaque zone.

#### Enquête publique

Projet de PPR éventuellement modifié

### **Arrêté d'approbation (par le préfet)**

Le PPR devient alors opposable au tiers.

Annexion du PPR (par le maire)

au Plan Local d'Urbanisme ou au Plan d'Occupation des Sols.

### **Arrêté de catastrophe, naturelle (CATNAT) ou technologique:**

Ce sont des arrêtés interministériels déterminant les zones et les périodes où se sont situées des catastrophes, et précisant la nature des dommages résultant de celles-ci.

Ils permettent de connaître les risques encourus et ont des répercussions financières vis à vis des franchises d'assurance si la commune ne dispose pas d'un PPR. Actuellement en cas de *catastrophe technologique*, les pratiques de plafond de garantie et de franchise sont exclues, ce qui n'est pas le cas pour les catastrophes naturelles.

Voici les modalités d'application, fonction du nombre de constatations d'état de catastrophe naturelle intervenues pour le même risque au cours des cinq années précédant la date d'une nouvelle constatation.

- 1er et 2ème arrêtés de constatation de catastrophe naturelle : application de la franchise ;
- Au 3ème arrêté : doublement de la franchise applicable ;
- Au 4ème arrêté : triplement de la franchise applicable ;
- Au 5ème arrêté et aux arrêtés suivants : quadruplement de la franchise applicable.

**Pour en savoir plus, consultez [www.prim.net](http://www.prim.net)**

Ministère de l'écologie et du développement durable - 20, avenue de Ségur 75012 PARIS - [www.ecologie.gouv.fr](http://www.ecologie.gouv.fr)