

**COMMUNE DE SAINTE-FLORINE**  
Département de la Haute Loire

**ZONAGE DES EAUX PLUVIALES**



**CARTE DE ZONAGE DES EAUX PLUVIALES**

2220204 Loire-Grand Centre Pluvial		NOM DU RUCHEUR		ESCALE
Hébergement : M. & P. 19/02/75		AS. ST FLORINE CCE4.org		1/6000
MONTREUIL (43000) - 04 77 33 10 00		DATE		
MONTREUIL (43000) - 04 77 33 10 00		2019-07		
1	ELABORATION	SUBSTITUTION	MAJORATION	MINORATION
2	ELABORATION	SUBSTITUTION	MAJORATION	MINORATION
3				
4				
5				

**LEGENDE**

**PREROGATIVES DU SAGE ALLIER AVAL**  
Pluie déconnaite, Débit de fuite : 3 l/s/ha pour surface imperméable > 0.33 ha

**Habitatons existantes :**

- Conservation de l'évacuation en place.
- **Nouvelles habitations (surface imperméable  $\geq$  300 m<sup>2</sup>):**
- Orientation prioritaire : Infiltration à la parcelle - Réalisation d'une étude de sol pour faisabilité.
- Autre orientation : Ouvrage de stockage avant raccordement au milieu naturel (fossés, rase ...).
- **Nouvelles habitations (surface imperméable < 300 m<sup>2</sup>):**
- Raccordement direct au milieu naturel.
- Pas de raccordement au réseau.

**Habitatons existantes :**

- Raccordement au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).
- **Nouvelles habitations (surface imperméable  $\geq$  300 m<sup>2</sup>):**
- Orientation prioritaire : Infiltration à la parcelle - Réalisation d'une étude de sol pour faisabilité.
- Autre orientation : Ouvrage de stockage avant raccordement au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).

**Nouvelles habitations (surface imperméable < 300 m<sup>2</sup>):**

- Raccordement direct au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).

**Nouvelles habitations :**

- Orientation prioritaire : Infiltration à la parcelle - Réalisation d'une étude de sol pour faisabilité.
- Autre orientation : Ouvrage de stockage avant raccordement au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).

- Création d'un réseau séparatif.
- Raccordement des eaux pluviales dans un réseau EP.
- Envoi des eaux pluviales au milieu naturel (Le Calfort ou La Leuge).

- Aménagement du centre bourg.
- Projet "Grand jardin et résidences d'accueil psychologique".
- Nœud raccordé sur le réseau EP de la rue Pasteur.
- Redimensionnement du réseau EP pour collecter les eaux pluviales venant de la commune de Vergongheon (bassin versant naturel d'environ 11 ha).

**SECTEURS CONCERNÉS PAR LE PPRNI DE L'ALLIER BRIVADOIS ET DE SES AFFLUENTS**

**Habitatons existantes :**

- Raccordement au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).
- **Nouvelles habitations (surface imperméable  $\geq$  300 m<sup>2</sup>):**
- Orientation prioritaire : Infiltration à la parcelle - Réalisation d'une étude de sol pour faisabilité.
- Autre orientation : Ouvrage de stockage avant raccordement au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).

**Nouvelles habitations (surface imperméable < 300 m<sup>2</sup>):**

- Raccordement direct au milieu naturel au réseau d'eaux pluviales ou unitaire (par ordre de préférence).

**Habitatons existantes :**

- Conservation de l'évacuation en place.
- **Nouvelles habitations :**
- Interdites.

- Réseau unitaire (UN)
- Réseau eaux pluviales (EP)
- Fossés
- Regard EP
- Regard UN

