
Commune : **JOINVILLE**

Rivière : **La Marne**

**Habitation située au 1 Chemin de sous station**

**Commentaires** : Attenante à la centrale électrique à Joinville, Entre Marne et canal

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont

**Code** : SAMA0118\_S\_MM\_46 **Date de mise à jour** : 07/08/2019

**Auteur** : Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.14665981 / Y: 48.44500030


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 858732.93 / Y: 6818238.3

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1466598 / Y: 48.4450003

**Code Hydro**: F---0100 **Rive de référence**: Droite



CEREMA 2018


**Janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **185.484 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Trait rouge situé au pilier droit du portail coté extérieur - 29 cm du sol

**GÉNÉRAL**

**Code** : SAMA0118\_R\_MM\_46\_1 **Date de mise à jour** : 25/03/2022

**Auteur** : Cerema Est



CEREMA 2018

**MARQUE**

**Texte** : Trait rouge situé au pilier droit du portail coté extérieur - 29 cm du sol

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Oui **État du repère** : Non renseigné

**Pérennité** : Non renseigné **Repère calculé** : Non renseigné

**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA MARNE AMONT ET LA MARNE DER APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 24/07/2019**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2019**

**Méthode** : GPS

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 185.484 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 185.484 m