


| | | |
|--|--|--------------------------------|
|  | 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