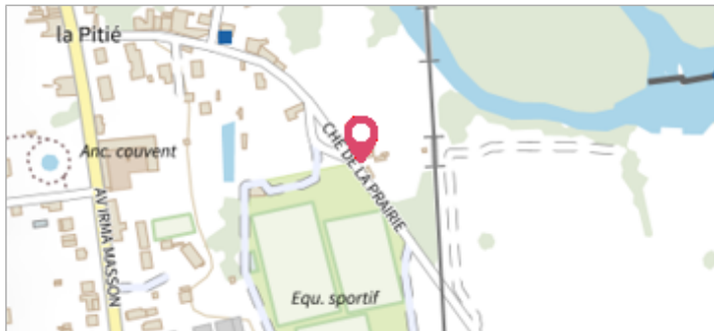


Commune : **JOINVILLE**Rivière : **La Marne****Entrée jardin particulier en face du stade de Joinville****Commentaires** : à 125m de la voie ferrée, RG Marne**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont**Code** : SAMA0118_S_MM_50 **Date de mise à jour** : 07/08/2019**Auteur** : Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.14091067 / Y: 48.43606320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 858334.85 / Y: 6817233.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1409107 / Y: 48.4360632**Code Hydro**: F---0100 **Rive de référence**: Gauche**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **187.212 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Trait rouge à 14cm du sol sur le pilier droit**GÉNÉRAL****Code** : SAMA0118_R_MM_50_1 **Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE**Texte** : Trait rouge à 14cm du sol sur le pilier droit**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)** : 187.212 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 187.212 m