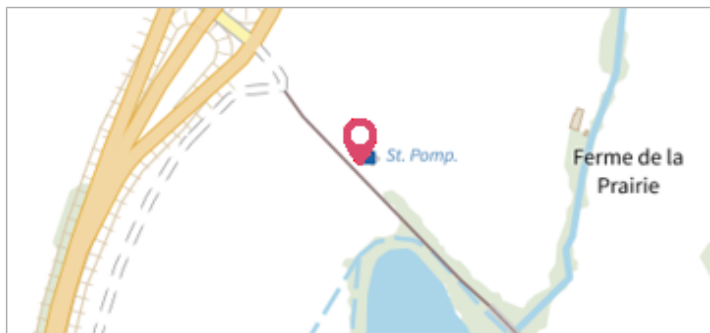


Commune : **RUPT**Rivière : **La Marne****Local Veolia RG****Commentaires** : à 200m du carrefour RN Joinville-Rupt**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont**Code** : SAMA0118_S_MM_49 **Date de mise à jour** : 07/08/2019**Auteur** : Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.14832725 / Y: 48.42889030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 858904.91 / Y: 6816451.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.1483273 / Y: 48.4288903**Code Hydro**: F---0100 **Rive de référence**: Gauche**Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **188.524 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Trait rouge sur le pilier gauche du portail à 55cm de hauteur**GÉNÉRAL****Code** : SAMA0118_R_MM_49_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE**Texte** : Trait rouge sur le pilier gauche du portail à 55cm de hauteur**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)** : 188.524 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 188.524