
Commune : **BIGNICOURT-SUR-MARNE**

Rivière : **La Marne**

Bignicourt lavoir entre maisons particulières

Commentaires : RD Marne

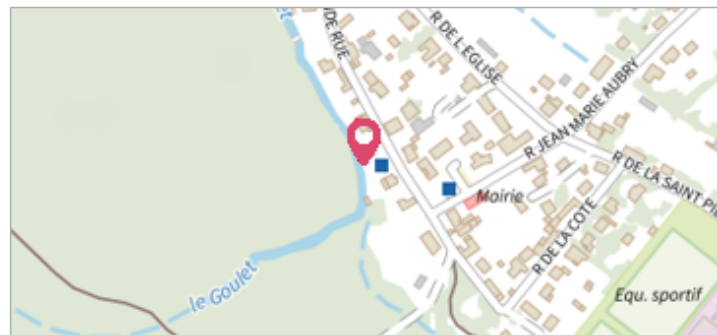
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_MD_16 **Date de mise à jour :** 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.60887505 / Y: 48.68091390


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 818439 / Y: 6843513.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6088751 / Y: 48.6809139

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



CEREMA 2018


Janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : **102.753 m**

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

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

Commentaires : Trait rouge à 24cm du sol sur mur face rivière

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_16_1 **Date de mise à jour :** 24/01/2020

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait rouge à 24cm du sol sur mur face rivière

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 : Méthode combinée

Commentaires sur le nivellement : Nivellement GPS + niveau

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 102.753 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.753