

Commune : **BIGNICOURT-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne**

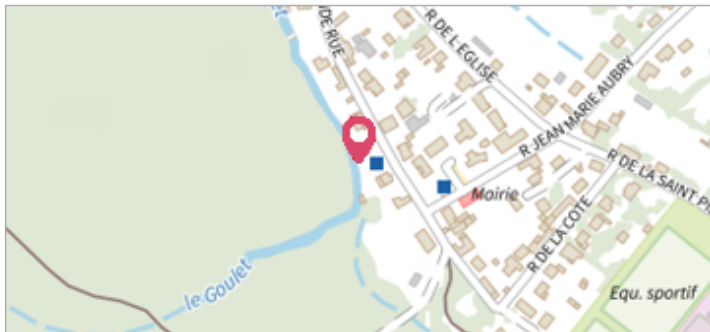
Bignicourt lavoir entre maisons particulières

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

CEREMA 2018

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

Janvier 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trait rouge à 24cm du sol sur mur face rivièreAltitude calculée de l'eau : **102.753 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_16_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

24/01/2020



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 nivelllement :** Nivellement GPS + niveau**Référence nivélée :** 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