

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

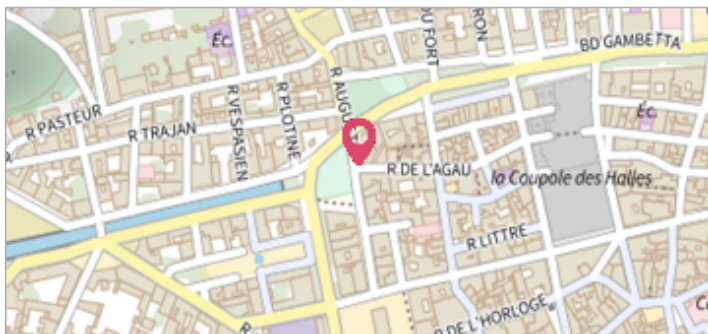
Passage sous voie ferrée au niveau de l'écluse 52

Commentaires : Sous la culée du passage SNCF, RD du canal de dérivation

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MM_15**Date de mise à jour :** 07/08/2019**Auteur :** Cerema Est

08/02/2018

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.07285281 / Y: 48.55394780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 852958.72 / Y: 6830199.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.0728528 / Y: 48.5539478**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite

Janvier 2018

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

Commentaires : Trait jaune à 85cm du sol

Altitude calculée de l'eau : **163.001 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_15_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait jaune à 85cm du sol**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 163.001 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 163.001