

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

## Pont Gourzon

Commentaires : RD culée amont

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118\_S\_MM\_20

Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.08693193 / Y: 48.54621620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 854020.11 / Y: 6829367.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0869319 / Y: 48.5462162

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Droite



## Janvier 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **165.703 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait jaune à 41cm du rebord du pont

### GÉNÉRAL

Code : SAMA0118\_R\_MM\_20\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

25/03/2022

### MARQUE

Texte : Trait jaune à 41cm du rebord du pont

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) : 165.703 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.703 m



CEREMA 2018