
Commune : **BOLOGNE**

Rivière : **La Marne**

**Amont rive gauche, Pont Rouge, bord de La Marne**

**Commentaires** : Pont. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont

**Code** : IGN\_S\_J.H.K3 - 249 **Date de mise à jour** : 18/03/2019

**Auteur** : IGN



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.14142600 / Y: 48.20983100


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 859054.79 / Y: 6792099.03

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.141426 / Y: 48.209831

**Code Hydro**: F---0100 **Rive de référence**: Non renseigné



Vue du site


**Janvier 2018**

Altitude calculée de l'eau : **232.95 m**

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

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

**Commentaires** : Culée RG Amont - Trait rouge à 60cm du sol - Repère de crue 1910 à proximité et point NGF

**GÉNÉRAL**

**Code** : SAMA0118\_R\_MA\_18\_1 **Date de mise à jour** :

**Auteur** : Cerema Est 25/03/2022



CEREMA 2018

**MARQUE**

**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 EFFECTUÉE PAR LE CEREMA APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

**Organisme** : CEREMA Est

**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018**

**Méthode** : GPS

**Organisme** : CEREMA Est

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 232.950 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 232.95 m