

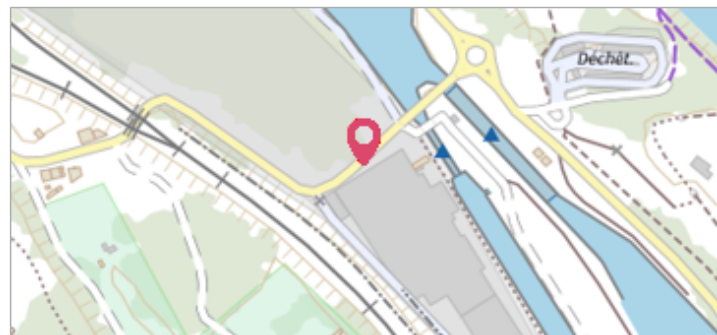
Commune : **BOLOGNE** | Rivière : **La Marne**

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

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



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(s) : 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