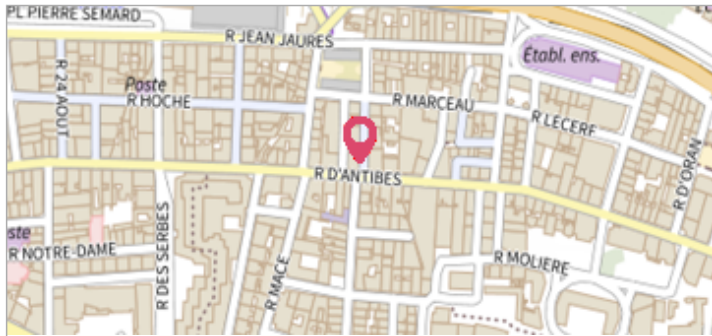


Commune : **BOLOGNE**Rivière : **La Marne****Amont rive gauche, Pont Rouge, bord de La Marne****Commentaires** : Pont. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)**2**

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

Vue du site

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 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **233.587 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Pont, mur en retour face amont , rive droite**GÉNÉRAL****Code** : IGN_R_J.H.K3 - 249-I**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1973****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'axe**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 233.587 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 233.587

Vue du repère



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

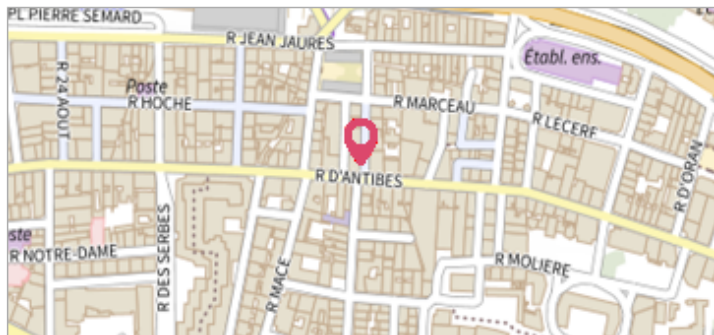
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : IGN_S_J.H.K3 - 249

Date de mise à jour : 18/03/2019

Auteur : IGN



Vue du site

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

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

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

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

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



CEREMA 2018