



Commune : ISLE-SUR-MARNE

Rivière : La Marne

Confluence Canal et Marne à Arrigny

Commentaires : RG Marne

1

Repère(s) sur le site

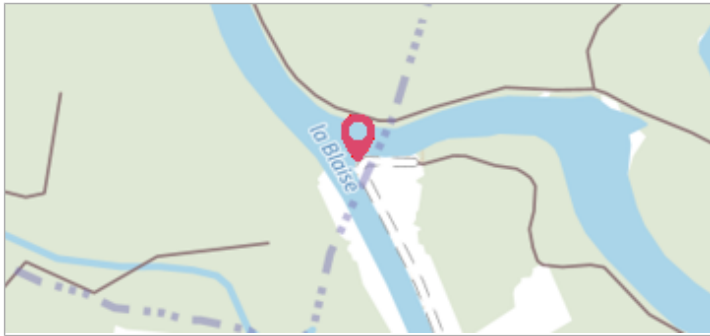
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_MD_8

Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.69554452 / Y: 48.63168000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824935.83 / Y: 6838174.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6955445 / Y: 48.63168

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Gauche



Janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : 112.317 m

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

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait rouge sous le panneau au niveau du rebord béton - Début du travers de la dalle

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MD_8_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/01/2020



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait rouge sous le panneau au niveau du rebord béton - Début du travers de la dalle

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 : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.317 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.317 m