

Commune : **CHEVILLON**Rivière : **La Marne**

Ouvrage pour passage sous canal

Commentaires : IRD Marne, RG canal, 275m amont écluse 50

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_MM_24

Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur : Cerema Est


CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.11249842 / Y: 48.52143420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 855980.22 / Y: 6826663.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1124984 / Y: 48.5214342

Code Hydro: F---0100

Rive de référence: Gauche

Janvier 2018
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 170.781 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait jaune 10cm en dessous repère de crue 1910

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_24_1

Date de mise à jour :
Auteur : Cerema Est

25/03/2022


CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait jaune 10cm en dessous repère de crue 1910

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) : 170.781 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 170.781 m