

Commune : **CUREL** | Rivière : **La Marne**

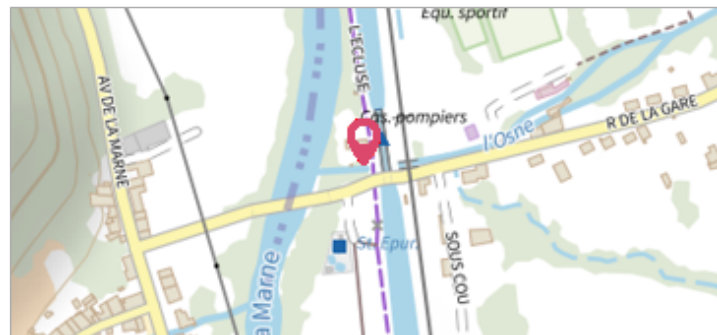
Ouvrage pour affluent Osne de la Marne

Commentaires : Écluse 48 RG canal

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont
 Code : SAMA0118_S_MM_26 Date de mise à jour : 07/08/2019
 Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.12988725 / Y: 48.48998980
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 857358.12 / Y: 6823203.87
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1298873 / Y: 48.4899898
 Code Hydro: F---0100 Rive de référence: Gauche

Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **175.091 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait jaune en fin d'ouvrage RD affluent - 20cm de la culée en pierre

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_26_1 Date de mise à jour : 25/03/2022
 Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait jaune en fin d'ouvrage RD affluent - 20cm de la culée en pierre
 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) : 175.091 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 175.091 m