

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

Ouvrage pour affluent Osne de la Marne

Commentaires : Écluse 48 RG canal

1

Repère(s) sur le site

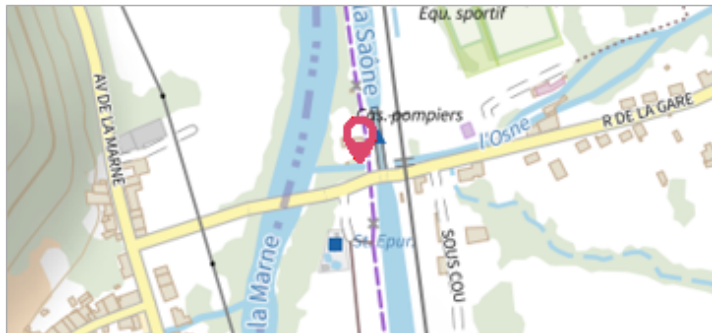
GÉNÉRAL

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **175.091 m**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 :

Auteur : Cerema Est

25/03/2022



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