

Commune : CUREL

Rivière : La Marne

# Pont sur la Marne en Curel et Chatonrupt

Commentaires : Culée RD amont du pont

Repère(s) sur 1 le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code: SAMA0118 S MM 29 Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur: Cerema Est





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.12926986 / Y: 48.48972540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 857313.31 / Y: 6823173.26 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.1292699 / Y: 48.4897254 Code Hydro: F---0100 Rive de référence: Droite



## Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 175.404 m Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait jaune situé à 35cm du sol et environ 2m sous la travée

### **GÉNÉRAL**

Code: SAMA0118 R MM 29 1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 25/03/2022



CEREMA 2018

### **MARQUE**

Texte: Trait jaune situé à 35cm du sol et environ 2m sous la travée

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: Méthode combinée

Commentaires sur le nivellement : Nivellement GPS + niveau

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 175.404 m Altitude calculée de l'eau (en m): 175.404 m