


| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : ANCERVILLE | Rivière : La Marne |
| Centre Kayak | | 1 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_MM_8

Date de mise à jour : 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 5.00800129 / Y: 48.61169990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 848011.04 / Y: 6836493.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0080013 / Y: 48.6116999

Code Hydro : F---0100

Rive de référence : Droite

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Janvier 2018 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 148.79 m Nature du repère : Marque peinture ou encre |
| Commentaires : Trait jaune dans la continuité des végétaux déposés situé à 64cm du sol | | |

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_MM_8_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/01/2020



CEREMA 2018

MARQUE

Texte : Trait jaune dans la continuité des végétaux déposés situé à 64cm du sol

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) : 148.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.79