

Commune : ANCERVILLE

Rivière : La Marne

au niveau d'un aqueduc déversoir du canal RG

Commentaires : 520m situé en amont de l'écluse du Güe, 95m en amont du pont menant au lotissement Les Islottes

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code: SAMA0118_S_MM_1 Date de mise à jour: 07/08/2019

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 5.02544450 / Y: 48.61300900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 849292.77 / Y: 6836671.91 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0254445 / Y: 48.613009 Code Hydro: F---0100 Rive de référence: Droite



Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 150.863 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Trait rouge sur le bajoyer béton côté amont à 189cm sous la rambarde, au même niveau repère de 1882

GÉNÉRAL

Code: SAMA0118_R_MM_1_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est 24/01/2020



MARQUE

Texte: Trait rouge sur le bajoyer béton côté amont à 189cm sous la

rambarde, au même niveau repère de 1882

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): 150.863 m Altitude calculée de l'eau (en m): 150.863