

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 Islettes

1 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



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 Altitude calculée de l'eau : **150.863 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 24/01/2020
Auteur : Cerema Est



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