



Commune : AISEY-SUR-SEINE

Rivière : La Seine

Lavoir à Aisey sur Seine

Commentaires : RG en amont du pont

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_S_3**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.57981150 / Y: 47.75080400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 818367.77 / Y: 6740118.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.5798115 / Y: 47.750804**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **255.13 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Pilier béton à droite du lavoir - Trait rouge à 19cm au dessus du rebord

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_S_3_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

11/04/2019



CEREMA 2018

MARQUE

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 EFFECTUÉE PAR LE CEREMA APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Est

NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement GPS + Niveau**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 255.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 255.13 m