

Commune : **RIAUCOURT**Rivière : **La Marne****Lavoir de Riaucourt****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118\_S\_MA\_16 Date de mise à jour : 24/01/2020

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.15277740 / Y: 48.17411100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 860005.92 / Y: 6788153.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.1527774 / Y: 48.174111

Code Hydro: F---0100 Rive de référence: Droite

**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **242.12 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Trait rouge situé sur grosse pierre à 20m du lavoir et marquage à 25cm du sol environ**GÉNÉRAL**

Code : SAMA0118\_R\_MA\_16\_1 Date de mise à jour : 25/03/2022

Auteur : Cerema Est

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



CEREMA 2018

**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(s) : CEREMA Est

**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018**

Méthode : Méthode combinée

Organisme : CEREMA Est

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) : 242.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 242.12