

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 :****Auteur :** Cerema Est

25/03/2022



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 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