

Commune : **FRONCLES**Rivière : **La Marne****RD Marne 10m en aval du pont de Froncles centre - Bief****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MA_24**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.14810920 / Y: 48.30100200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 859275.44 / Y: 6802241.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1481092 / Y: 48.301002**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **215.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Portillon en métal et charnière basse droite - Trait à 25cm au dessus du bas de la porte**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_MA_24_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) :** 215.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 215.6 m