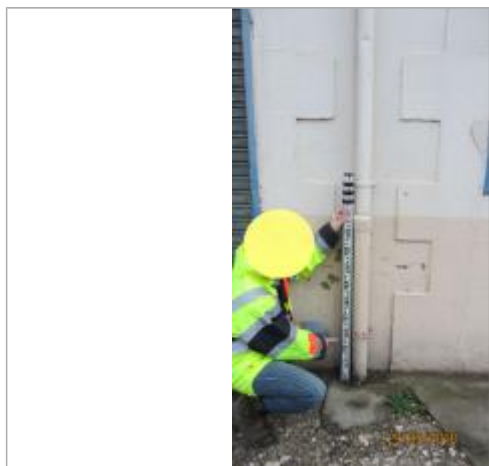


Commune : **FRONCLES**Rivière : **La Marne****Garage Froncles automobiles - RD Marne canalisée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MA_23**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.15063850 / Y: 48.29883800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 859469.48 / Y: 6802006.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1506385 / Y: 48.298838**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **216.46 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Trait rouge à 29 cm du sol sur gouttière gauche de la porte du garage**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_MA_23_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) :** 216.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 216.46 m