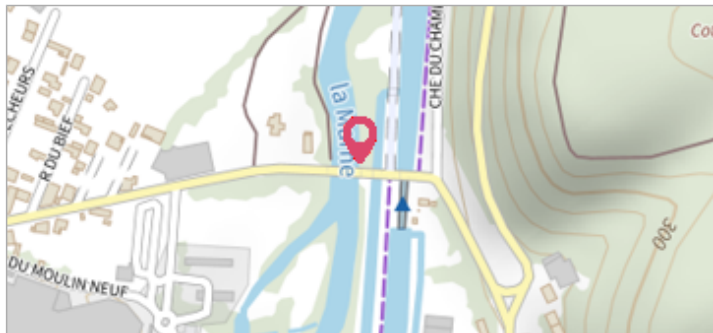


Commune : **CHAUMONT**Rivière : **La Marne****Pont du quartier Moulin Neuf****Commentaires** : Proche de la Zone commerciale au niveau de l'écluse 25**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont**Code** : SAMA0118_S_MA_12 **Date de mise à jour** : 24/01/2020**Auteur** : Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.15452800 / Y: 48.12627000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 860281.05 / Y: 6782842.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.154528 / Y: 48.12627**Code Hydro**: F---0100 **Rive de référence**: Droite**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **253.38 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Culée RD aval - Trait rouge situé 240cm sous le plafond ou bordure du pont**GÉNÉRAL****Code** : SAMA0118_R_MA_12_1 **Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est **25/03/2022****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(s)** : CEREMA Est**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Est**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 253.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 253.38 m

CEREMA 2018