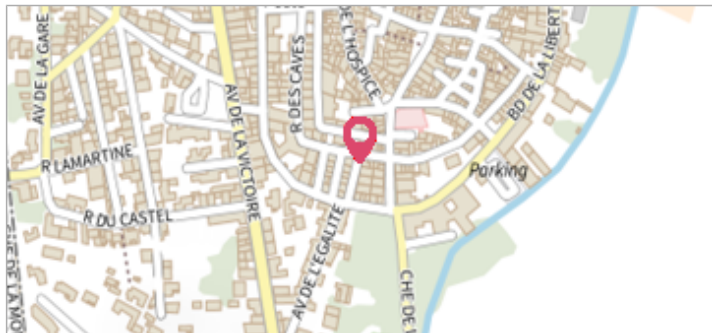


Commune : **BRETHENAY**Rivière : **La Marne****Pont sur la Marne face au village de Brethenay****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_MA_14**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.14166460 / Y: 48.15607600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 859234.52 / Y: 6786127.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.1416646 / Y: 48.156076**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Droite**Janvier 2018**Altitude calculée de l'eau : **244.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Culée RD Amont difficile d'accès - Trait rouge à 188cm sous rebord du pont**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_MA_14_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(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) :** 244.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 244.8 m