

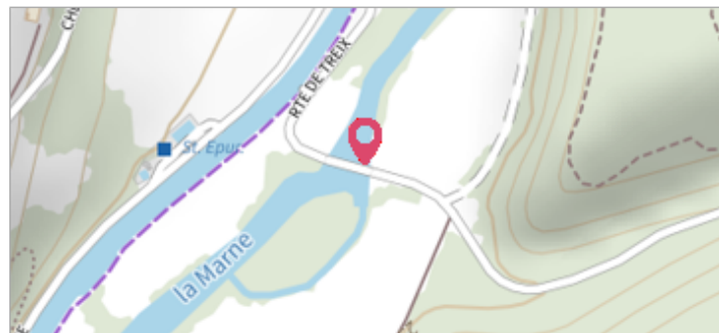
Commune : **BRETHENAY** | Rivière : **La Marne**

## 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



**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 :** 25/03/2022  
**Auteur :** Cerema Est



**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 :** 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