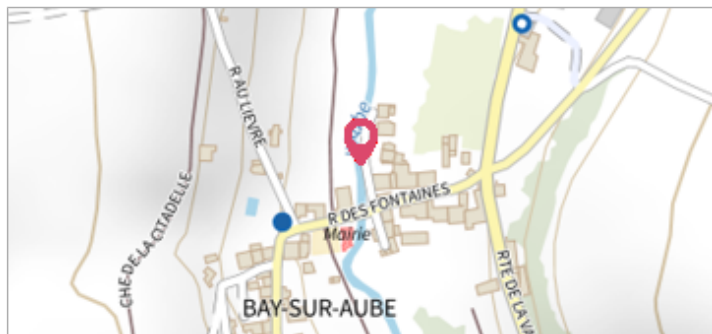


Commune : **BAY-SUR-AUBE****Pont de Bay**

Commentaires : Fin du muret RD aval

Rivière : **L' Aube****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118\_S\_A\_12**Date de mise à jour :** 24/01/2020**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.06454570 / Y: 47.82204000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 854472.38 / Y: 6748869

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0645457 / Y: 47.82204

Code Hydro: F1--0200

**Rive de référence:** Droite**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trait rouge 7cm sous le premier rebord

Altitude calculée de l'eau : **314.67 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118\_R\_A\_12\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

11/04/2019



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 :** GPS**Organisme :** CEREMA Est**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 314.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 314.67 m