

Commune : **BAR-SUR-AUBE**Rivière : **L' Aube****3 bis Rue de Mathaut****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118_S_2**Date de mise à jour :** 11/04/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.70769372 / Y: 48.22971070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 826797.13 / Y: 6793522.71**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7076937 / Y: 48.2297107**Code Hydro:** F1--0200**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **166.34 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Haut du trottoir sous compteur électrique RD**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118_R_2_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

11/04/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA SEINE, L'AUBE ET LEURS AFFLUENTS APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Troyes Champagne Métropole Syndicat Départemental Des Eaux de l'Aube DDT 10 DREAL Grand Est**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Est**Commentaires sur le nivellement :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 166.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.34 m

CEREMA 2018