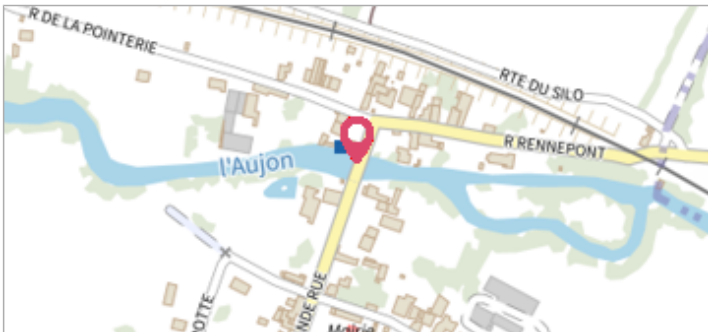


Commune : **LONGCHAMP-SUR-AUJON**

## Grande rue - pont du village

Rivière : **L' Aujon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont**Code :** SAMA0118\_S\_21**Date de mise à jour :** 11/04/2019**Auteur :** Cerema Est

CEREMA 2018

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.83314704 / Y: 48.15198720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836311 / Y: 6785095.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.833147 / Y: 48.1519872**Code Hydro:** F11-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **195.07 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Angle de la pierre de l'arche du pont,**GÉNÉRAL****Code :** SAMA0118\_R\_21\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

15/04/2019



CEREMA 2018

**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 nivellation :** GPS**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 195.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 195.07