

Commune : **ESSOYES**Rivière : **L' Ource****1 Rue Gambetta****Commentaires** : Pont de la d.67. (L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD adresse et les coordonnées du site)**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont**Code** : IGN_S_J.G.N3 - 91-I**Date de mise à jour** : 20/04/2017**Auteur** : IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.53715800 / Y: 48.05813900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 814507.61 / Y: 6774198.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.537158 / Y: 48.058139**Code Hydro**: F04-0400**Rive de référence**: Non renseigné**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **183.39 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Amont rive droite du pont RD67**GÉNÉRAL****Code** : SAMA0118_R_16_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Est

28/10/2021



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 nivellement** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 183.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 183.39 m