

Commune : **ESSOYES****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)

Rivière : **L' Ource****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****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

Altitude calculée de l'eau : 183.39 mNature du repère : **Marque peinture ou encre****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 nivélée :** 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