

Commune : **CONFLANS-EN-JARNISY**Rivière : **L' Orne**

Traversée aménagée de Conflans-en-Jarnisy #2

Commentaires : Traversée aménagée de Conflans-en-Jarnisy - mur de soutènement rive gauche à l'aval du pont, à l'angle de la clôture en grillage rigide soudé.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_072

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.85894366 / Y: 49.16800840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 908471.94 / Y: 6900246.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8589437 / Y: 49.1680084

Code Hydro: A8-0100 **Rive de référence:** Gauche



4 Février 2020

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **188.24 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : repère placé -2,30m par rapport au sommet couvertine

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_072_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

20/06/2021



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'ORNE DU 4 FÉVRIER 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 16/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria. marque très nette (dépôt flottants et limons). Influence de la clôture? Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Très bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 188.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.24 m