

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

Traversée aménagée de Conflans-en-Jarnisy #4

Commentaires : Traversée aménagée de Conflans-en-Jarnisy - mur de soutènement rive gauche à env. 68m à l'amont du pont, au départ amont du mur.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_074

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.85714102 / Y: 49.16844240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 908338.8 / Y: 6900290.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.857141 / Y: 49.1684424

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

Commentaires : repère placé à -2,36m de l'arase du mur

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_074_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

14/06/2021

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. Dépôt flottants net=Trait marqué à la peinture jaune 04 février 2020. (Précision = bonne à très bonne)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 188.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.25



Vue du repère