

Commune : **CLOUANGE**Rivière : **L' Orne**

Pont biais

Commentaires : Pont biais avec des hauts murs en béton en guise de garde-corps de chaque côté. sur le perré en béton Rive Gauche.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_022

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.09285777 / Y: 49.25535540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 925139.92 / Y: 6910598.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0928578 / Y: 49.2553554

Code Hydro: A8-0100

Rive de référence: Gauche



4 Février 2020

Altitude calculée de l'eau : **165.66 m**

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

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

Commentaires : Trace sur le perré en béton Rive Gauche. Trace à l'aval et en pied du perré.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_022_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

26/06/2021



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 - 09/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement au repère de nivellement A.A.L3.45Bis. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 165.660 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.66