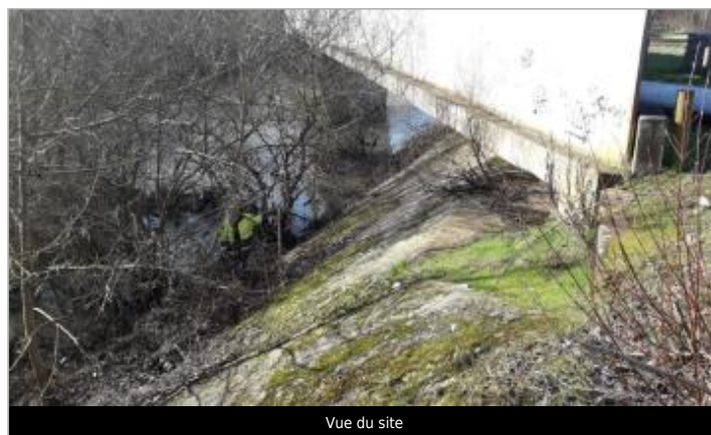


	Commune : CLOUANGE	Rivière : L'Orne
<h2>Pont biais</h2>		
Commentaires : Pont biais avec des hauts murs en béton en guise de garde-corps de chaque côté. sur le perré en béton Rive Gauche.		1 Repère(s) sur le site

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 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 165.66 m 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 :** 26/06/2021
Auteur : SPC MM



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 m