

Commune : **ROSSELANGÉ** | Rivière : **L' Orne**

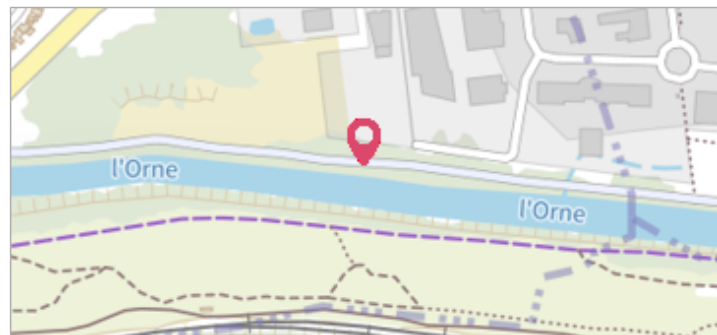
aqueduc

Commentaires : Tête d'aqueduc préfabriquée en béton, en aval Rive Gauche du seuil. sur la tête d'aqueduc au dessus du tuyau fermé par un clapet.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_ORN_023 **Date de mise à jour :** 28/05/2021
Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.07957000 / Y: 49.25627280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 924169.17 / Y: 6910662.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.07957 / Y: 49.2562728
Code Hydro: A8--0100 **Rive de référence:** Gauche

4 Février 2020 Altitude calculée de l'eau : **166.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_023_1 **Date de mise à jour :** 03/06/2021
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 GPS Teria. 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) : 166.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.53