



Commune : AUBOUE

Rivière : L' Orne

Viaduc ancienne voie ferrée

Commentaires : Viaduc ancienne voie ferrée - Rive gauche, pile de pont face aval côté cours d'eau

1

Repère(s) sur le site

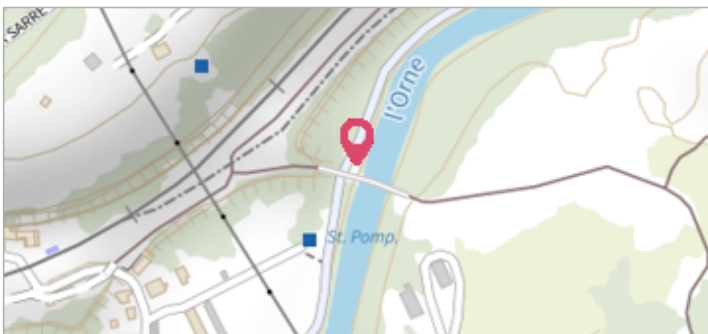
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_048

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.97524600 / Y: 49.21687990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 916743.9 / Y: 6905992.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.975246 / Y: 49.2168799

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 : **181.18 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 9ème pierre en partant de la fondation de la pile

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_048_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

12/06/2021



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 - 23/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le niveling : Nivellement indirect.

Rattachement au repère de niveling A.A.M3-29. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture rouge 02/02/2020. (Précision = Très bonne).

Référence niveling : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 181.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.18 m