

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



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 Altitude calculée de l'eau : **181.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 12/06/2021
Auteur : SPC MM



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(s) : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 23/09/2020

Méthode : Autre
Organisme : DREAL Grand Est
Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement au repère de nivellement A.A.M3-29. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture rouge 02/02020. (Précision = Très bonne).
Référence nivelée : 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