	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



Vue du site

	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 :
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 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