

Commune : **BONCOURT**Rivière : **L' Orne**

Passerelle piétonne de Boncourt

Commentaires : Passerelle piétonne de Boncourt - extrémité Nord de la passerelle, sur muret face amont

1

Repère(s) sur le site

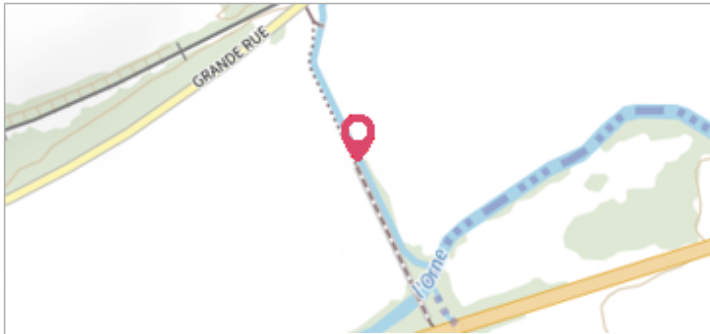
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_077

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.82969366 / Y: 49.16368060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 906357.22 / Y: 6899688.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8296937 / Y: 49.1636806

Code Hydro: A8--0100

Rive de référence: Non renseigné



4 Février 2020

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **188.83 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : repère à -0,50m sous sommet mur

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_077_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

19/08/2021



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 - 16/09/2020

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 = bonne). Marque peut-être peu pérenne (état de dégradation du mur)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 188.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.83