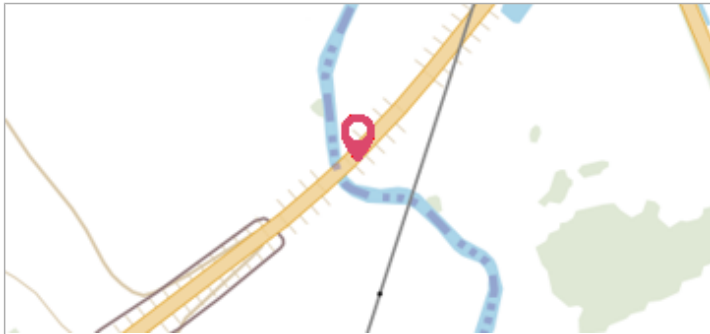


Commune : **BOINVILLE-EN-WOEVRE**Rivière : **L' Orne****Pont de la D.908 sur L'Orne #4****Commentaires :** Pont de la D.908 sur L'Orne. sur le mur en retour en aval de la culée Rive Gauche du pont, sur les palplanches métalliques.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_ORN_099**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.66016977 / Y: 49.18279340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 893927.8 / Y: 6901383.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.6601698 / Y: 49.1827934**Code Hydro:** A8-0100**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2020**Altitude calculée de l'eau : **196.29 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le mur en retour en aval de la culée Rive Gauche du pont, sur les palplanches métalliques.**GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_ORN_099_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

28/05/2021

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 - 15/09/2020****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) :** 196.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.29

Vue du repère