



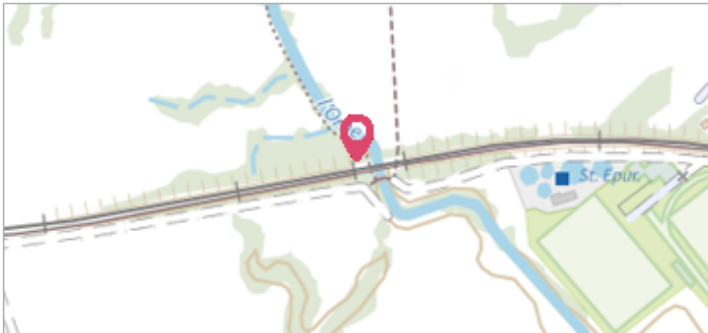
Commune : ETAIN

Pont SNCF

Rivière : L' Orne

Commentaires : Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne. Sur l'amont de la culée Rive Droite du pont SNCF.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_ORN_107**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 5.63109393 / Y: 49.20830710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 891714.4 / Y: 6904149.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.6310939 / Y: 49.2083071**Code Hydro:** A8--0100**Rive de référence:** Droite**4 Février 2020****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **200.69 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Trace à -146 cm en dessous du couronnement béton qui supporte les poutres du tablier du pont. Trace à proximité d'un repère de niveling de la SNCF.**GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_ORN_107_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

02/06/2021



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 - 14/09/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect.

Rattachement au repère de niveling H.J.168. 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) :** 200.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.69 m