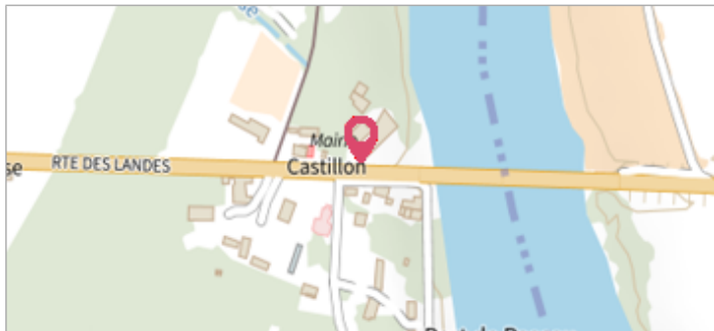


Commune : **ETAIN**Rivière : **L' Orne****Pont SNCF****Commentaires** : Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne. Sur l'amont de la culée Rive Droite du pont SNCF.**1**

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**Altitude calculée de l'eau : **200.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 nivellement de la SNCF.**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_ORN_107_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

02/06/2021

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

Rattachement au repère de nivellement 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

Vue du repère