

Commune : **RICHEMONT**Rivière : **L'Orne**

passages inférieurs en béton sous l'A.31

Commentaires : 2 Ouvrages/ponts = passages inférieurs en béton sous l'A.31, d'un chemin accessible aux véhicules depuis la D.953 et qui dessert l'aval Rive Gauche de la confluence de L'Orne avec La Moselle.

1

Repère(s) sur le site

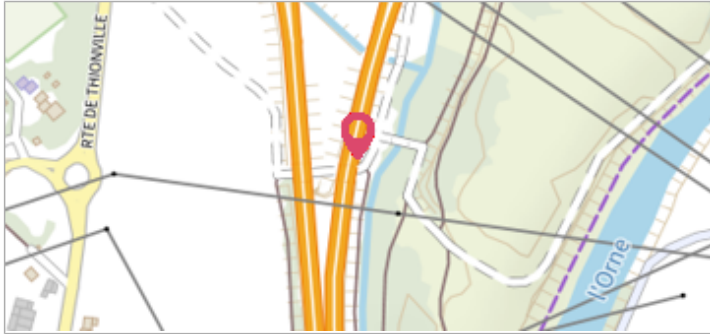
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_003a

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17299136 / Y: 49.28391430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 930842.4 / Y: 6914003.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1729914 / Y: 49.2839143

Code Hydro: A8--0100

Rive de référence: Gauche

**4 Février 2020**Altitude calculée de l'eau : **156.21 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur l'angle aval Rive Gauche du 2ème ouvrage/pont. Trace à -2,07 m depuis l'angle mur/voute.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_003a_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

14/06/2021

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 - 08/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect.

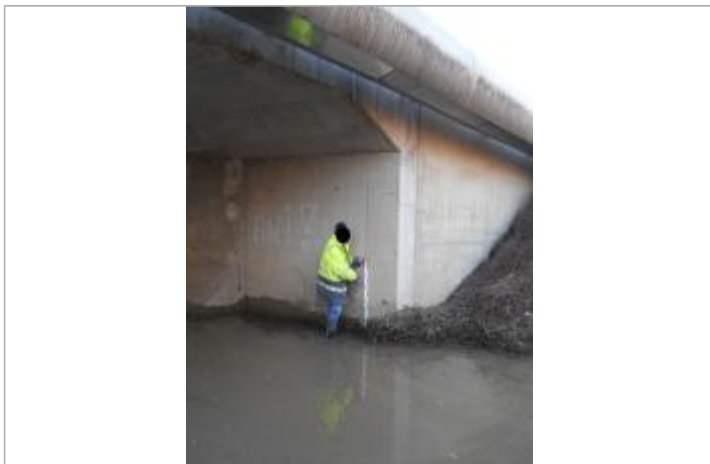
Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Très bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 156.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.21



Vue du repère