

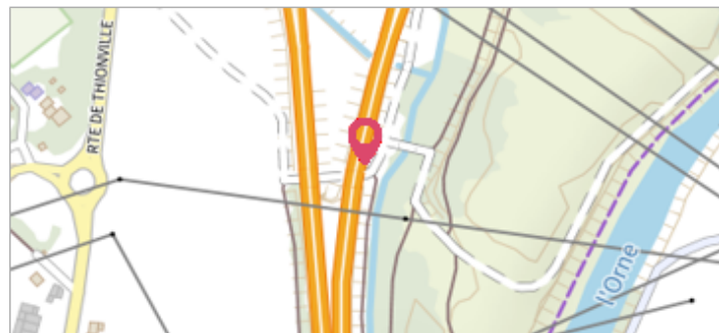
Commune : **RICHEMONT** | Rivière : **L'Orne**

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



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** : 14/06/2021
Auteur : SPC MM



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 m