

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

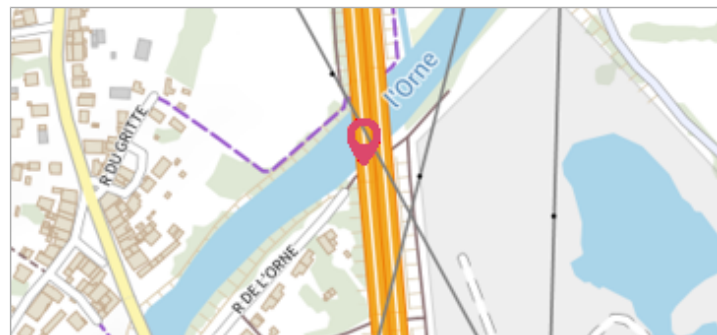
Pont A.31 #2

Commentaires : Pont A.31. en amont et en pied du perré béton de la culée Rive Droite.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_ORN_005a **Date de mise à jour** : 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.17280241 / Y: 49.27936940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 930848.97 / Y: 6913498.05
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1728024 / Y: 49.2793694
Code Hydro: A8--0100 **Rive de référence**: Droite

4 février 2020 Altitude calculée de l'eau : **156.39 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace en amont et en pied du perré béton de la culée Rive Droite. Trace à -6 cm de l'arrête béton en pied du perré.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_005a_1 **Date de mise à jour** : 26/06/2021
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(s) : DREAL Grand Est

NIVELLEMENT INITIAL - 07/09/2020

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) : 156.390 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 156.39