



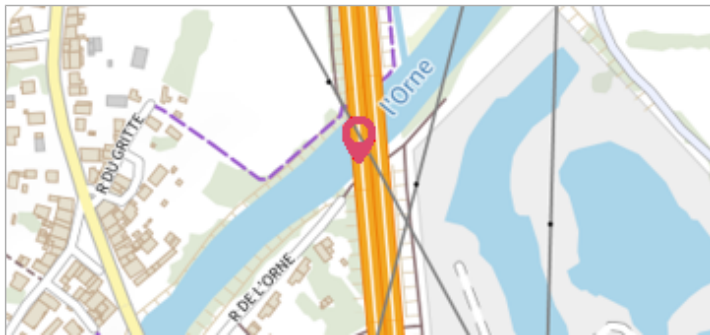
Commune : RICHEMONT

Pont A.31 #3

Rivière : L' Orne

Commentaires : Pont A.31. en amont de la 1ère série de 5 piles Rive Droite. sur la pile la plus en amont.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_ORN_005b**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 6.17278218 / Y: 49.27945420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 930847.12 / Y: 6913507.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1727822 / Y: 49.2794542**Code Hydro:** A8--0100**Rive de référence:** Droite**1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.01 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** DREAL_R_ORN_005b_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

13/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 - 07/09/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement indirect.
Rattachement GPS Teria.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.01 m