

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

## Passerelle de la piste cyclable La Voie Verte #3

**Commentaires :** Passerelle de la piste cyclable La Voie Verte à la confluence de L'Orne et de La Moselle. sur la face aval de la 1ère pile aval Rive Droite.

**1** Repère(s) sur le site

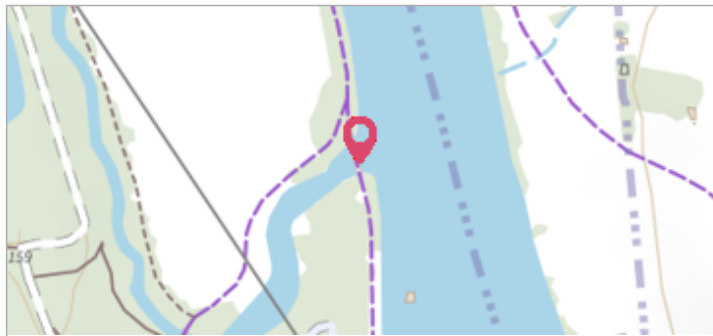
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle

**Code :** DREAL\_S\_ORN\_002b

**Date de mise à jour :** 28/05/2021

**Auteur :** SPC MM



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.18178239 / Y: 49.28759450

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 931465.13 / Y: 6914438.56

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1817824 / Y: 49.2875945

**Code Hydro:** A8--0100

**Rive de référence:** Droite



**4 Février 2020**

Altitude calculée de l'eau : **156.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace à -1,68 m depuis le dessus de la pile. Trace à +29 cm depuis le dessus du repère IGN (Repère cylindrique macaron fonte).

### GÉNÉRAL

**Code :** DREAL\_R\_ORN\_002b\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MM

14/06/2021



Vue du repère

### 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 - 07/09/2020

**Méthode :** Autre

**Organisme :** DREAL Grand Est

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect. Rattachement au repère de nivellement A.E.K3-51. 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) :** 156.070 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 156.07 m