



Commune : RICHEMONT

Rivière : L' Orne

## Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne

**Commentaires :** Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne au droit de la ZA du Champs de Mars. à l'angle aval du passage piétons, sous la voie ferrée, dans la culée Rive Gauche du pont.

**1**

Repère(s) sur le site

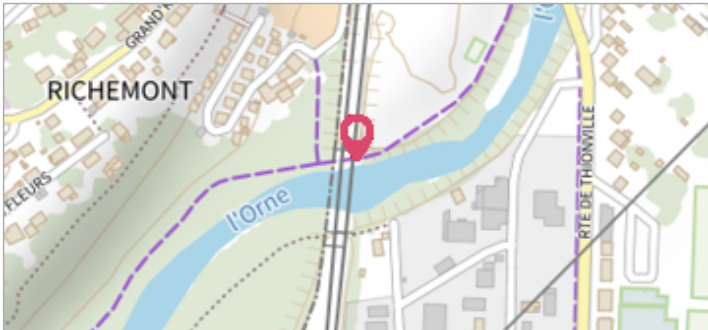
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL\_S\_ORN\_009

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.16762565 / Y: 49.27609630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 930487.12 / Y: 6913119.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1676257 / Y: 49.2760963

Code Hydro: A8--0100

Rive de référence: Gauche

**4 Février 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **156.76 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Trace à l'angle aval du passage piétons, sous la voie ferrée, dans la culée Rive Gauche du pont. Trace à -1 m depuis l'angle mur/voute..

### GÉNÉRAL

Code : DREAL\_R\_ORN\_009\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

04/06/2021



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 - 08/09/2020

**Méthode :** Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le niveling :** 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) :** 156.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 156.76