

Commune : **RICHEMONT**Rivière : **L'Orne****Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne #2****Commentaires** : Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne au droit de la ZA du Champs de Mars. sur l'aval de la 1ère pile Rive Droite.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL_S_ORN_010**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 6.16759346 / Y: 49.27581360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 930486.04 / Y: 6913087.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 6.1675935 / Y: 49.2758136**Code Hydro**: A8--0100**Rive de référence**: Droite**4 février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.55 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur l'aval de la 1ère pile Rive Droite. Trace NON marquée, car impossible d'accéder il y a encore trop d'eau/site.**GÉNÉRAL****Code** : DREAL_R_ORN_010_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

18/06/2021

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 - 08/09/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = NON marquée. (Précision = Très bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 156.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.55 m

Vue du repère