

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

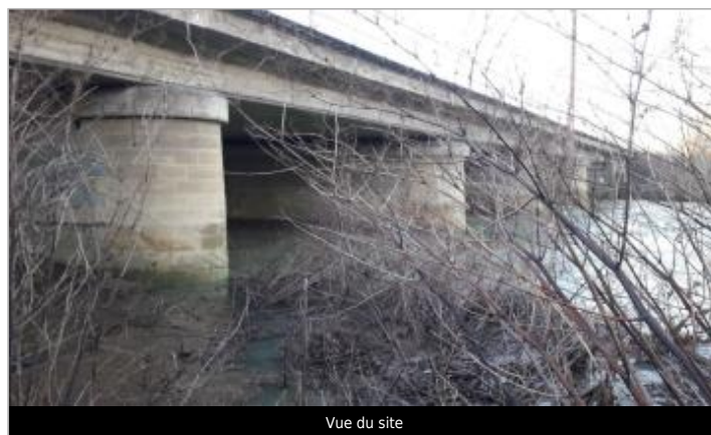
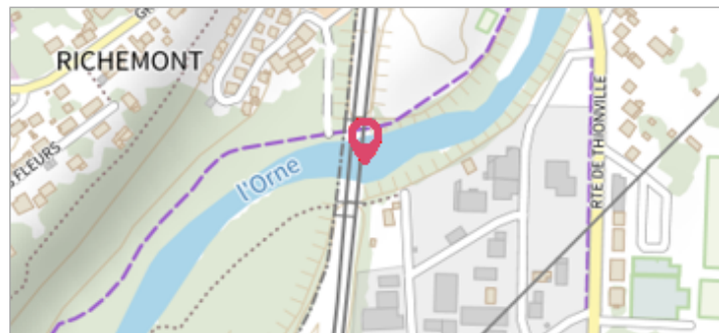
Pont SNCF de la voie ferrée sur l'Orne #2

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 Altitude calculée de l'eau : **156.55 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 18/06/2021
Auteur : SPC MM



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 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