

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.

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

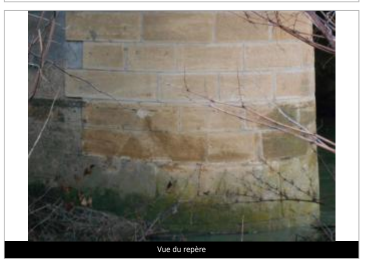
Commentaires: Trace sur l'aval de la 1ère pile Rive Droite. Trace NON marquée, car impossible d'accéder il y a encore trop d'eau/site.

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: 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