

Commune : **ROMBAS**Rivière : **L' Orne**

Dans un jardin public en Rive Droite de L'Orne

Commentaires : Au niveau d'un ponceau et aqueduc sur un petit ruisseau qui passe sous la piste cyclable en béton. sur l'enrochement posé contre et en amont Rive Droite du ruisseau et donc de ce ponceau aqueduc.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_014

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.10697693 / Y: 49.26138260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 926140.8 / Y: 6911308.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.1069769 / Y: 49.2613826

Code Hydro: A8-0100

Rive de référence: Droite



4 Février 2020

Altitude calculée de l'eau : **162.13 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur l'enrochement posé contre et en amont Rive Droite du ruisseau et donc de ce ponceau aqueduc. Trace à environ +27 cm du TN.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_014_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

28/05/2021



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 - 09/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 162.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 162.13