

Commune : **JARNY**Rivière : **L' Orne**

Pont de la RD603 sur l'Yron

Commentaires : Pont de la RD603 sur l'Yron - sur bandeau de voûte face aval, côté pile de rive droite.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_YRO_001

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.86239666 / Y: 49.16633510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 908730.36 / Y: 6900069.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8623967 / Y: 49.1663351

Code Hydro: A8--0100

Rive de référence: Droite



4 Février 2020

Altitude calculée de l'eau : **188.22 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Deux laisses distinguées. repère placé sur la laisse la plus haute à -0,79m de base de couronne de la pile

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_YRO_001_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 - 16/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Dépôt flottants net=Trait marqué à la peinture jaune 02/2020. (Précision = bonne à très bonne)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 188.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 188.22