

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

Pont de Jarny-Labry sur l'Orne

Commentaires : Pont de Jarny-Labry sur l'Orne. Au niveau de l'échelle limnimétrique de la station de suivi des débits du réseau Vigicrue Jarny-Labry.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle

Code : DREAL_S_ORN_064

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.88168580 / Y: 49.16766760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 910130.93 / Y: 6900269.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8816858 / Y: 49.1676676

Code Hydro: A8--0100 **Rive de référence:** Non renseigné

4 février 2020



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

Altitude calculée de l'eau : **187.65 m**

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

Commentaires : repère placé sur le quart de cône du pont aval rive droite - équivaut à une valeur lue de 153 cm sur l'échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_064_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MM

21/06/2021

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 - 18/09/2020

Méthode : Autre

Organisme : DREAL Grand Est

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria. Dépôt flottants net=Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = très bonne). A noter que pour la crue du 04/02/2020, la valeur lue max à 8h est de 1,47m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 187.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 187.65



Vue du repère