

Commune : **JARNY**

Pont de Jarny-Labry sur l'Orne

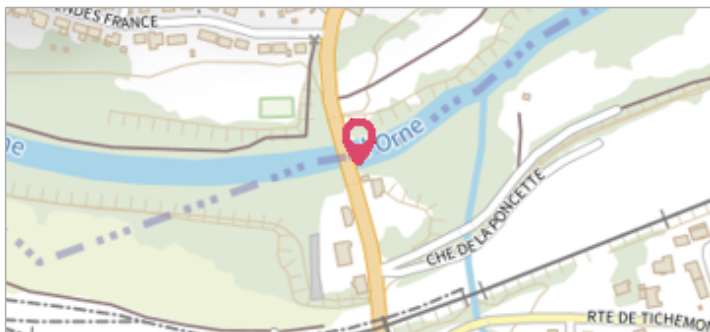
Rivière : **L' Orne**

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

Vue du repère

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 - 18/09/2020

Méthode : Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Dépot 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 niveling : 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