

Commune : **JARNY**Rivière : **L' Yron****passerelle****Commentaires** : Yron- rive droite à hauteur d'une passerelle - sur poteau qui fait l'angle de la clôture bois**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL\_S\_YRO\_004**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.86726919 / Y: 49.16049210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 909109.11 / Y: 6899433.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.8672692 / Y: 49.1604921**Code Hydro**: A81-0200**Rive de référence**: Droite**4 février 2020**Altitude calculée de l'eau : **188.41 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : repère non placé mais laisse à +0,06m au dessus beton a la limite du manchon plastique**GÉNÉRAL****Code** : DREAL\_R\_YRO\_004\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MM

28/05/2021

**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 - 17/09/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : DREAL Grand Est**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. dans la continuité de laisses sur TN. Non marqué - précision moyenne

**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 188.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 188.41 m

Vue du repère