

Commune : **JARNY****rive droite**Rivière : **L' Yron**

Commentaires : Yron - rive droite sur regard face amont côté cours d'eau

**1**

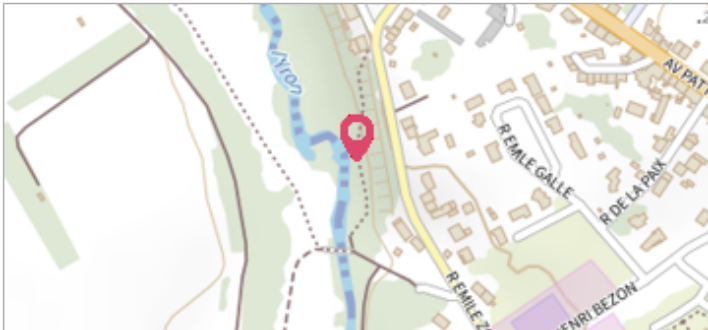
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle

Code : DREAL\_S\_YRO\_003

Date de mise à jour : 28/05/2021

Auteur : SPC MM



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.86720286 / Y: 49.16120900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 909101.38 / Y: 6899512.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.8672029 / Y: 49.161209

Code Hydro: A81-0200

Rive de référence: Droite

**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **188.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : DREAL\_R\_YRO\_003\_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**Etat 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 - 17/09/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : DREAL Grand Est**Commentaires sur le niveling** : Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Quelques brindilles collées au béton. Trait marqué à la peinture jaune 02/20. précision moyenne à bonne. Pérennité non garantie (béton très dégradé)

**Référence nivélée** : 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