

Commune : **JARNY**Rivière : **L' Yron****ancienne station de suivi****Commentaires** : Yron - Rive droite - sur structure béton d'une ancienne station de suivi.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Meuse-Moselle**Code** : DREAL\_S\_YRO\_005**Date de mise à jour** : 28/05/2021**Auteur** : SPC MM

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 5.86279811 / Y: 49.15601130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 908801.25 / Y: 6898923.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.8627981 / Y: 49.1560113**Code Hydro**: A81-0200**Rive de référence**: Droite**4 Février 2020**Altitude calculée de l'eau : **188.78 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : repère placé sur élément circulaire en béton, côté cours d'eau. repère placé à - 1,27m du sommet capot acier**GÉNÉRAL****Code** : DREAL\_R\_YRO\_005\_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** : DREAL Grand Est**NIVELLEMENT INITIAL - 17/09/2020****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)

**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 188.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 188.78

Vue du repère