

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

## Complexe de ponts voie ferrée #2

**Commentaires :** Complexe de ponts voie ferrée - sur pont aval - Rive droite de l'Orne - mur de culée soutenant tablier béton, sur la partie amont de la culée.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** DREAL\_S\_ORN\_066 **Date de mise à jour :** 28/05/2021  
**Auteur :** SPC MM



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.86374836 / Y: 49.16826950  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 908821.09 / Y: 6900288.52  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.8637484 / Y: 49.1682695  
**Code Hydro:** A8-0100 **Rive de référence:** Droite

**4 février 2020** Altitude calculée de l'eau : **188.06 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** repère placé à -1,29m de la base du tablier

**GÉNÉRAL**

**Code :** DREAL\_R\_ORN\_066\_1 **Date de mise à jour :** 21/06/2021  
**Auteur :** SPC MM



Vue du repère

**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. Dépôt flottants net=Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = bonne à très bonne)  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 188.060 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 188.06