



Commune : JARNY

Rivière : L' Orne

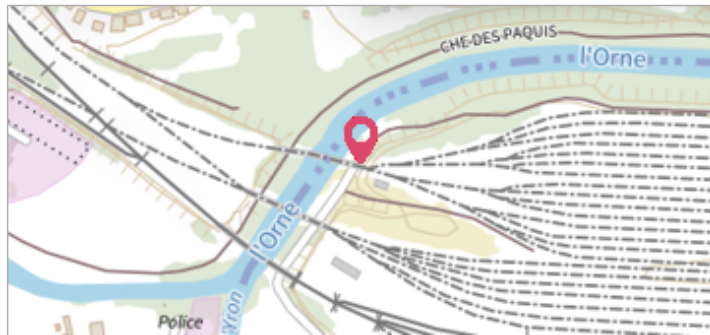
## Complexe de ponts voie ferrée #2

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **188.06 m**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 :****Auteur :** SPC MM

21/06/2021



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 :** DREAL Grand Est

### NIVELLEMENT INITIAL - 17/09/2020

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

Rattachement GPS Teria. Dépôt flottants net=Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = bonne à très bonne)

**Référence nivellée :** 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 m