

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

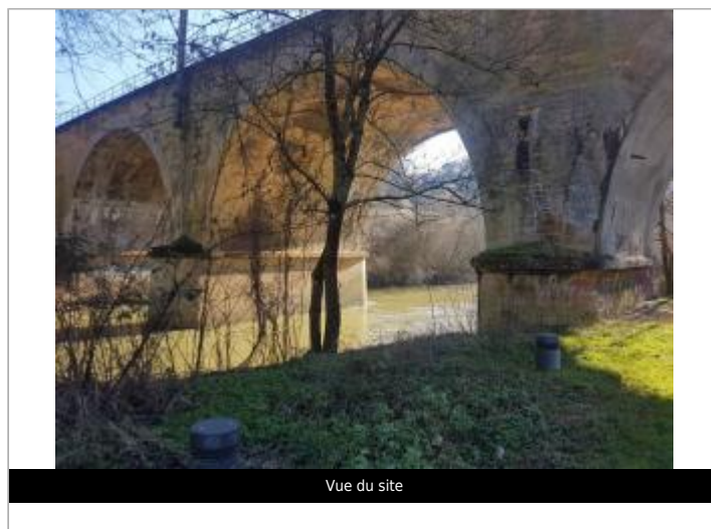
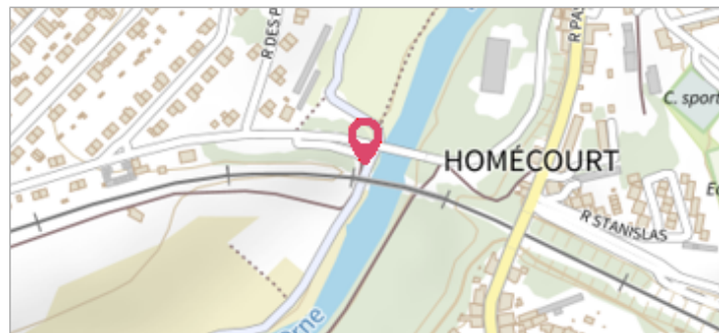
**Pont voie ferrée #2**

**Commentaires :** Pont voie ferrée - Rive gauche 1ère pile hors d'eau du pont SNCF (proche du bord), face aval.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle  
**Code :** DREAL\_S\_ORN\_047 **Date de mise à jour :** 28/05/2021  
**Auteur :** SPC MM



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.98998899 / Y: 49.22034890  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 917802.8 / Y: 6906418.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.989989 / Y: 49.2203489  
**Code Hydro:** A8--0100 **Rive de référence:** Gauche

**4 Février 2020** | Altitude calculée de l'eau : **180.08 m**

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

**Commentaires :** repère placé à - 1,29m sous le point le plus bas de la semelle de pile

**GÉNÉRAL**

**Code :** DREAL\_R\_ORN\_047\_1 **Date de mise à jour :** 14/06/2021  
**Auteur :** SPC MM



**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 - 23/09/2020**

**Méthode :** Autre  
**Organisme :** DREAL Grand Est  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture rouge 02/20. (Précision = Très bonne).  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 180.080 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 180.08 m