

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

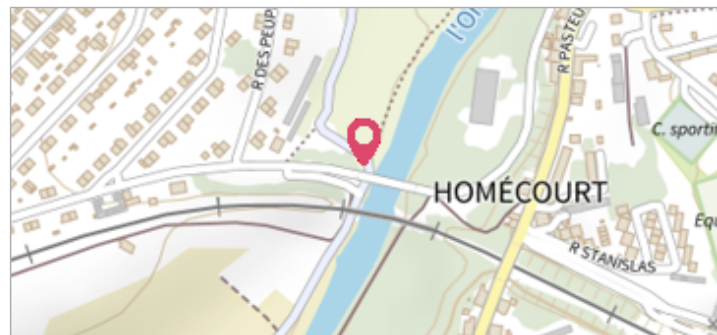
**Pont Barbusse #2**

**Commentaires** : Pont Barbusse - Rive gauche de l'Orne - culée du pont routier, proche de la face aval.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Meuse-Moselle  
**Code** : DREAL\_S\_ORN\_045      **Date de mise à jour** : 28/05/2021  
**Auteur** : SPC MM



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 5.99010300 / Y: 49.22060990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 917810 / Y: 6906447.74  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.990103 / Y: 49.2206099  
**Code Hydro**: A8--0100      **Rive de référence**: Gauche

**4 février 2020**      Altitude calculée de l'eau : **180.07 m**

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

**Commentaires** : repère placé à - 3,65m sous tablier

**GÉNÉRAL**

**Code** : DREAL\_R\_ORN\_045\_1      **Date de mise à jour** : 16/06/2021  
**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(s)** : 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)** : 180.070 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 180.07 m