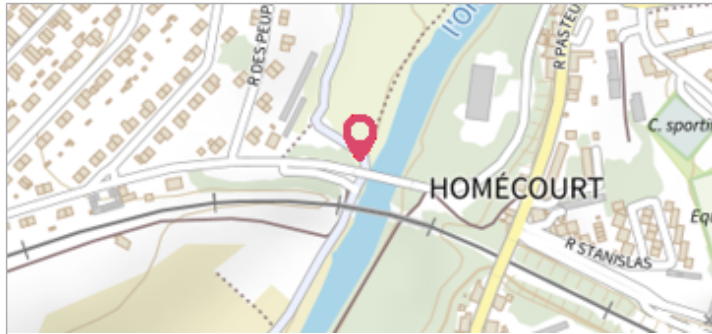


Commune : **HOMÉCOURT**Rivière : **L' Orne****Pont Barbusse #2****Commentaires** : Pont Barbusse - Rive gauche de l'Orne - culée du pont routier, proche de la face aval.**1**

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

Vue du site

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.07 m**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** :**Auteur** : SPC MM

16/06/2021

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 - 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

Vue du repère