

Commune : **HOMECOURT**

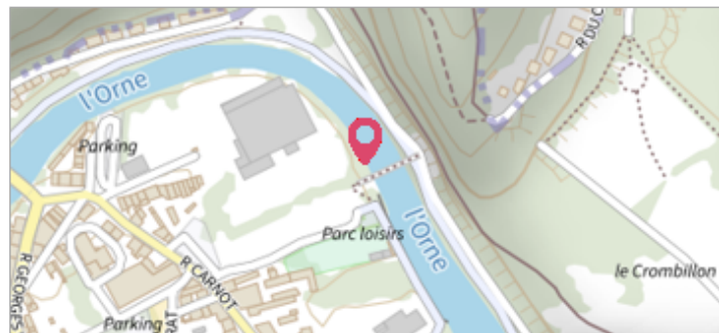
Rivière : **L' Orne**

Passerelle EPFL

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
 Code : DREAL_S_ORN_040 Date de mise à jour : 28/05/2021
 Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.99622300 / Y: 49.22743790
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 918226.78 / Y: 6907223.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.996223 / Y: 49.2274379
 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 : **178.33 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : repère placé sur le mur en gabions à - 2,73m sous le haut du parapet.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_040_1 Date de mise à jour : 05/07/2021
 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 - 21/09/2020

Méthode : Autre
Organisme : DREAL Grand Est
Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria. Précision moyenne (+/- 5cm). Trait marqué à la peinture rouge 02/20. Pérennité discutable (entre 6 mois et 1 an).
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 178.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 178.33 m