

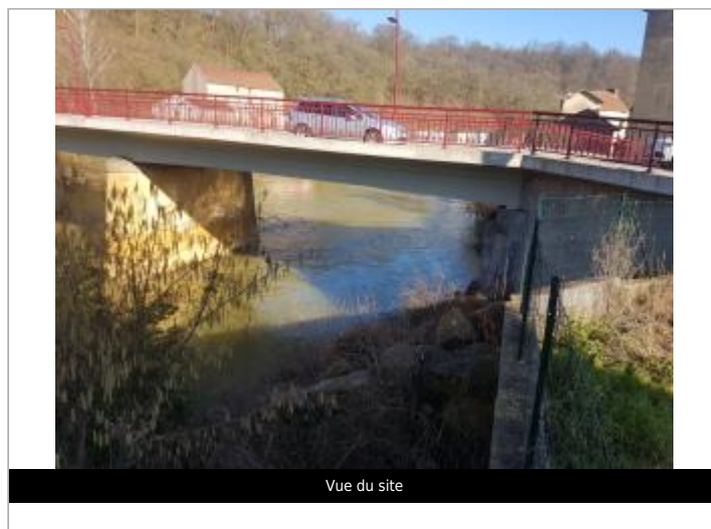
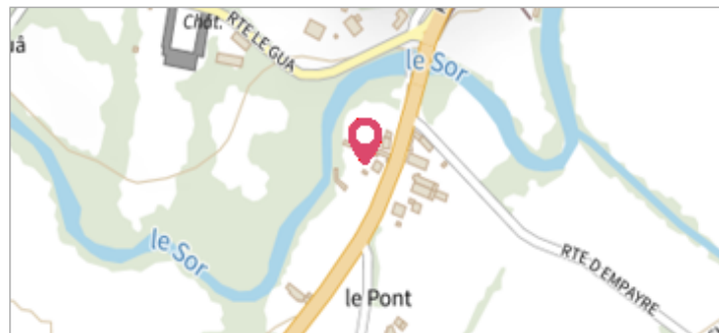
Commune : **HOMECOURT** | Rivière : **L' Orne**

Pont de la Java sur la RD137

Commentaires : Pont de la Java sur la RD137 - Rive droite de l'Orne sous le pont, sur la culée. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_ORN_041 **Date de mise à jour** : 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.99191099 / Y: 49.22725790
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 917913.62 / Y: 6907191.68
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.991911 / Y: 49.2272579
Code Hydro: A8--0100 **Rive de référence**: Droite

4 Février 2020 Altitude calculée de l'eau : **179.31 m**

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

Commentaires : repère placé à environ + 1,5m au dessus des roches.

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_041_1 **Date de mise à jour** : 09/07/2021
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 - 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) : 179.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.31