

Commune : **WARCQ**Rivière : **L' Orne**

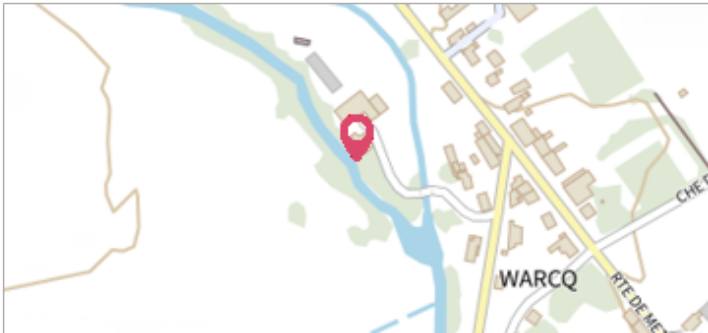
Ancien moulin de Warcq au 3 rue du Moulin

Commentaires : Ancien moulin de Warcq au 3 rue du Moulin. à 50 m environ en aval rive Gauche du seuil de l'ancien moulin. sur la face aval à l'angle du mur de clôture en pierres dont la fondation est affouillée et en partie disparue.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_ORN_106**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.64996462 / Y: 49.19530850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 893137.41 / Y: 6902750.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.6499646 / Y: 49.1953085**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 : **197.56 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace à 50 m environ en aval rive Gauche du seuil de l'ancien moulin. Trace sur la face aval à l'angle du mur de clôture en pierres dont la fondation est affouillée et en partie disparue. Trace à -80 cm en dessous de la pierre de couronnement. (Parcelle OA465).

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_106_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

02/06/2021

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 - 15/09/2020

Méthode : Autre**Organisme :** DREAL Grand Est**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Très bonne).

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 197.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 197.56

Vue du repère