

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

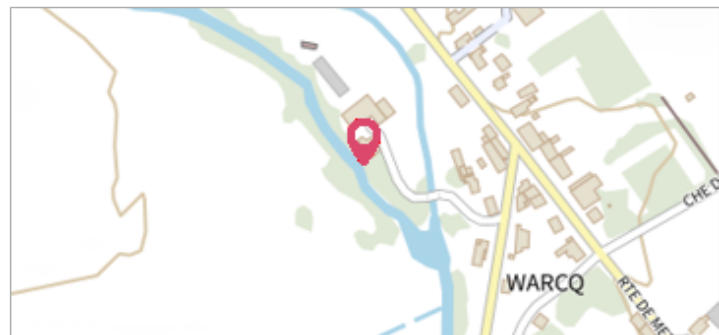
Ancien moulin de Warcq au 3 rue du Moulin

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 Altitude calculée de l'eau : **197.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 02/06/2021
Auteur : SPC MM



Vue du repère

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 - 15/09/2020

Méthode : Autre
Organisme : DREAL Grand Est
Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect. Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture 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 m