

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

10 route de fresnes

Commentaires : En rive gauche de l'Orne, sur la façade amont de la maison de la propriété sise au 10 route de fresnes. (Parcelle OA492).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_ORN_105 **Date de mise à jour :** 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.65111538 / Y: 49.19319810
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 893229.13 / Y: 6902518.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6511154 / Y: 49.1931981
Code Hydro: A8--0100 **Rive de référence:** Gauche

4 février 2020 Altitude calculée de l'eau : **197.39 m**

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

Commentaires : Trace à une distance de 190 cm depuis l'angle amont de la maison côté rivière

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_105_1 **Date de mise à jour :** 02/06/2021
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(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) : 197.390 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.39