

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

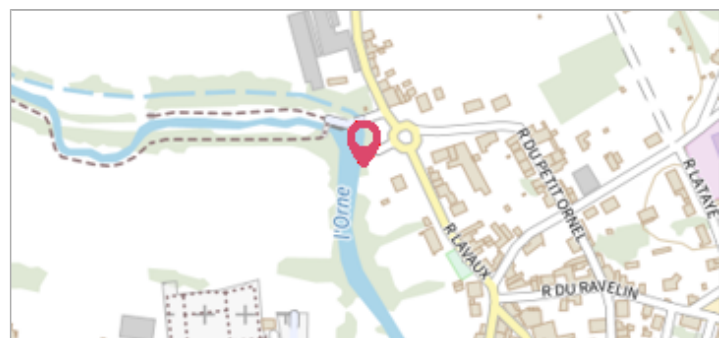
7 rue Lavaux, coté face à la rivière

Commentaires : A la sortie de la ville d'ETAIN vers FOAMEIX, au rond point, le long et à gauche le la D.197a, en aval Rive Gauche de l'ancienne piscine écluse qui a été démolie, A environ 60 m en aval du point ORN04, sur l'angle du mur de clôture en pierres de la propriété siss au 17 rue Lavaux, coté face à la rivière.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle
Code : DREAL_S_ORN_110 **Date de mise à jour** : 28/05/2021
Auteur : SPC MM



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.63192447 / Y: 49.21593940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 891746.6 / Y: 6904999.66
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.6319245 / Y: 49.2159394
Code Hydro: A8-0100 **Rive de référence**: Gauche

4 février 2020 | Altitude calculée de l'eau : **201.51 m**

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

Commentaires : Trace sur l'angle du mur de clôture en pierres de la propriété siss au 17 rue Lavaux, coté face à la rivière. Trace à -78 cm depuis le dessus du muret. (parcelle AB390).

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_110_1 **Date de mise à jour** : 28/05/2021
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 - 14/09/2020

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) : 201.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.51 m