

Commune : **VITRY-SUR-ORNE**Rivière : **L' Orne**

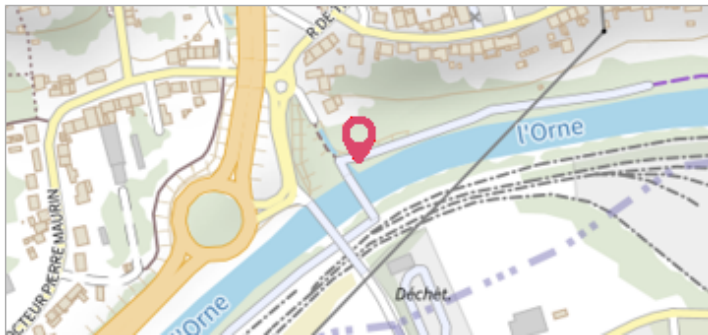
Nouvelle passerelle an aval du pont routier de la D.9

Commentaires : Sous la passerelle, sur enrochements en rive Gauche de L'Orne. à mi-talus à 3-4 m en aval de la nouvelle passerelle.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Meuse-Moselle**Code :** DREAL_S_ORN_013**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.11126038 / Y: 49.26435820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 926439.37 / Y: 6911651.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1112604 / Y: 49.2643582**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 : **161.8 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : DREAL_R_ORN_013_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MM

18/06/2021



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Etat 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 - 08/09/2020

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

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

Référence nivellée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 161.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 161.8 m