

Commune : **VITRY-SUR-ORNE**

## Confluence Orne

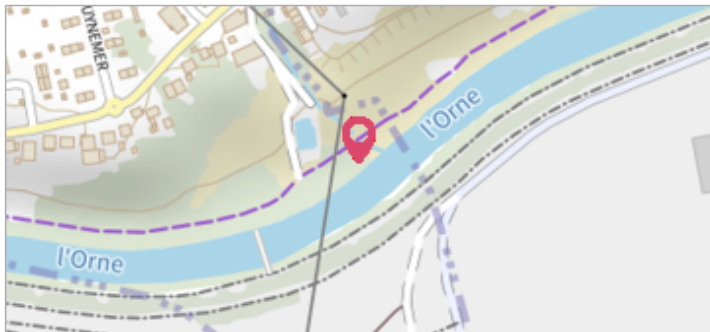
Rivière : **L' Orne**

**Commentaires :** Au débouché d'un ruisseau, sur un enrochement posé juste en amont d'un gros saule. Saule qui se trouve en rive Droite du ruisseau, juste avant la confluence avec l'Orne.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** DREAL\_S\_ORN\_012**Date de mise à jour :** 28/05/2021**Auteur :** SPC MM

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.12223864 / Y: 49.26554500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 927232.74 / Y: 6911814.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.1222386 / Y: 49.265545**Code Hydro:** A8--0100**Rive de référence:** Droite**4 Février 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **161.53 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** DREAL\_R\_ORN\_012\_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 niveling :** Nivellement indirect.

Rattachement GPS Teria. Trace laisse crue = Trait marqué à la peinture jaune 02/20. (Précision = Moyenne à  $\pm 5$  cm de DELTA MAXI, car pas nette mais confirmée par les laisses environnantes).

**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 161.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 161.53