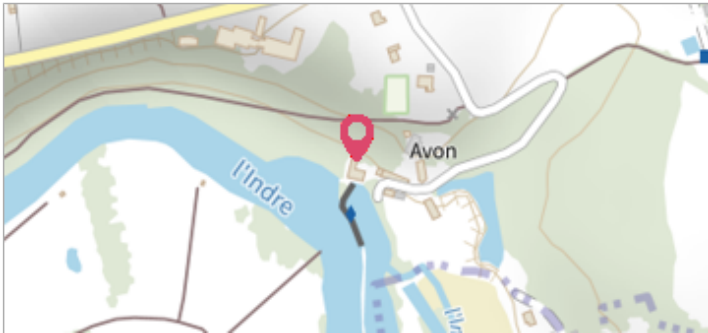


Commune : **ESVRES****Moulin d'Avon**

Commentaires : "Moulin d'Avon"

Rivière : **L' Indre****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1931**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.81795440 / Y: 47.27790440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535068 / Y: 6688678

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8179544 / Y: 47.2779044

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Non renseigné

**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.49 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Trait gravée dans le mur d'une dépendance en ruine

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_1931_3140**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère en 2010

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.49