

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre****Rue Nationale, n°39****Commentaires :** Au n°39, rue Nationale**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1916**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.78700860 / Y: 47.28319000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 532746 / **Y:** 6689330**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7870086 / Y: 47.28319**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.7 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** arrivée à 40 cm au dessus du seuil du garage**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1916_3125**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023



Vue du repère en 2010

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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) :** 57.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.7 m