

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre****D17, PN.39****Commentaires** : D17, PN.39, chemin menant à la station d'épuration**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1905**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.77926540 / Y: 47.28449200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532165 / Y: 6689491**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7792654 / Y: 47.284492**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**2003**Altitude calculée de l'eau : **56.47 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Au niveau de la porte sous la terrasse, au pied de l'escalier. Crue de janvier 2003 - décembre 2004.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1905_3114**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

25/08/2023



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(s)** : 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)** : 56.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.47 m