

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre****D85, Prairie de Forge****Commentaires** : "Prairie de Forge",**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1906**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.78780400 / Y: 47.27994500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532796 / Y: 6688968**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.787804 / Y: 47.279945**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.61 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : niveau à 60 cm du seuil du portillon près d'un petit hangar en tôles ondulées**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1906\_3115**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011  
CHER - INDRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**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)** : 56.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.61