

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre****Moulin de VONTES #2****Commentaires** : témoignage propriétaire**1**

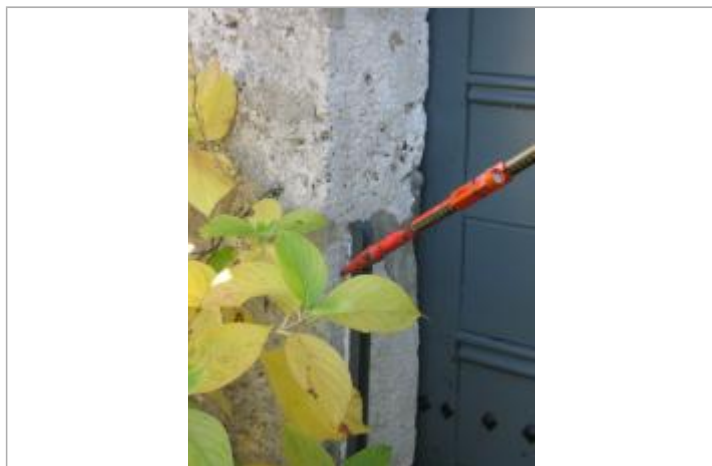
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37\_S\_47-15b**Date de mise à jour** : 31/08/2021**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site en 2016

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.81075467 / Y: 47.27448200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 534513.41 / Y: 6688313.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8107547 / Y: 47.274482**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**2 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **58.68 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Niveau de l'eau à 5/6cm (en-dessous) du haut du batardeau de la porte (glissière)**GÉNÉRAL****Code** : CE37\_R\_47-15b\_LC174**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

13/09/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/11/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 58.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 58.68

Vue du repère