


Commune : **ESVRES**

Rivière : **L' Indre**

Route de l'éolienne - L'Eolienne

Commentaires : Témoignage + photographie Garde Champêtre Esvres

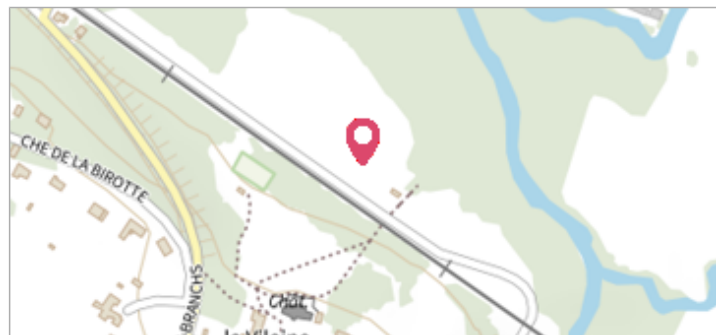
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_47-11 **Date de mise à jour** : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.79165695 / Y: 47.27768160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533080.11 / Y: 6688708.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.791657 / Y: 47.2776816

Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence**: Gauche



Vue du site


2 Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **57.28 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Limite de la crue au pied de l'angle du grillage

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_47-11_LC167 **Date de mise à jour** :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre 05/08/2018



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

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 : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/11/2016

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 57.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 57.28 m