

Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre**

Rue de la passerelle bâtiment en brique municipal

Commentaires : Témoignage + photographie Garde Champêtre Esvres

1

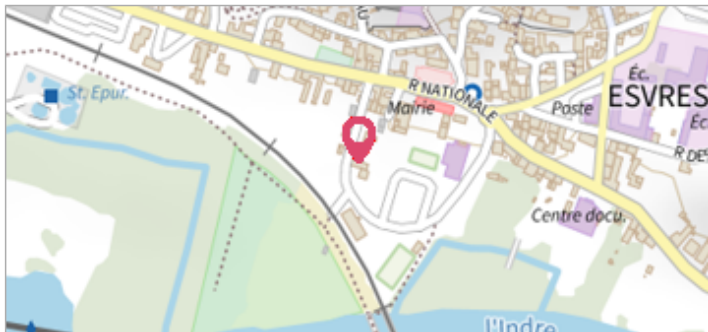
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_47-4

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.78429998 / Y: 47.28330280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532541.69 / Y: 6689348.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7843 / Y: 47.2833028

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.7 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Limite de la crue au niveau du haut de la deuxième brique

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_47-4_LC162

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

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** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 56.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.7