

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

## Entreprise ESVRES Matriçage - Route de Cormery - Bâtiment cantine

**Commentaires :** témoignage directeur M. Poumerol

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** CE37\_S\_47-14e

**Date de mise à jour :** 27/01/2017

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre


Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.79497227 / Y: 47.27973340

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533337 / Y: 6688929.35

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7949723 / Y: 47.2797334

**Code Hydro:** K7--0260

**Rive de référence:** Gauche

**2 Juin 2016**

 Altitude calculée de l'eau : **58.56 m**

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

 Nature du repère : **Témoignage oral**
**Commentaires :** Limite de l'eau à environ 10 cm sous la partie vitrée

### GÉNÉRAL

**Code :** CE37\_R\_47-14e\_LC172

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

### 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 : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 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) :** 58.560 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.56


Vue du repère