

Commune : **ESVRES****N°9 route de Port Joie - Entreprise DANA**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Témoignage propriétaire

**1**

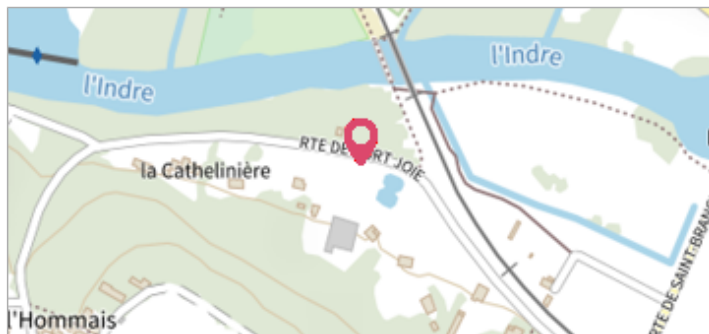
Repère(s) sur le site

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

Code : CE37\_S\_47-9

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.78424899 / Y: 47.28096990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532530.57 / Y: 6689089.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.784249 / Y: 47.2809699

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.11 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Limite de la crue à l'entrée de la propriété

**GÉNÉRAL**

Code : CE37\_R\_47-9\_LC159

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre



Vue du repère

**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** : 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)** : 57.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.11 m