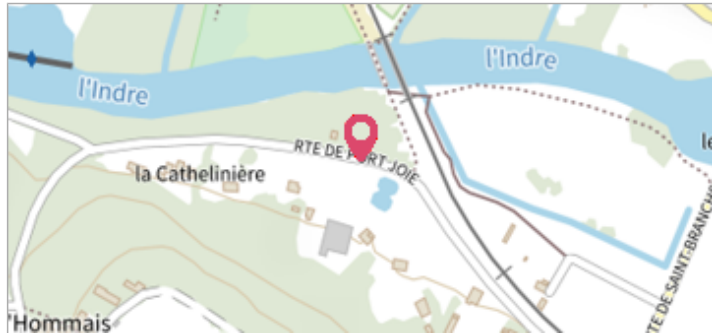


Commune : **ESVRES****La Cathelinière**

Commentaires : La Cathelinière, route de Port Joye

Rivière : **L' Indre****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1917**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.78431840 / Y: 47.28103130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 532536 / Y: 6689096**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7843184 / Y: 47.2810313**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **57.73 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au bord d'une allée en gravillon rose, au niveau du grand pot de fleurs

GÉNÉRAL**Code :** LCI_R_1917_3126**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

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

Vue du repère en 2010

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 57.73