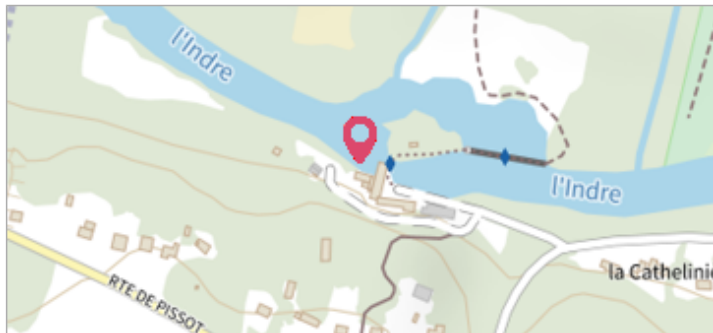


Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre**

Moulin de Port Joye

Commentaires : Sur un mur à l'arrière du Moulin de Port-Joye.**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1204**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

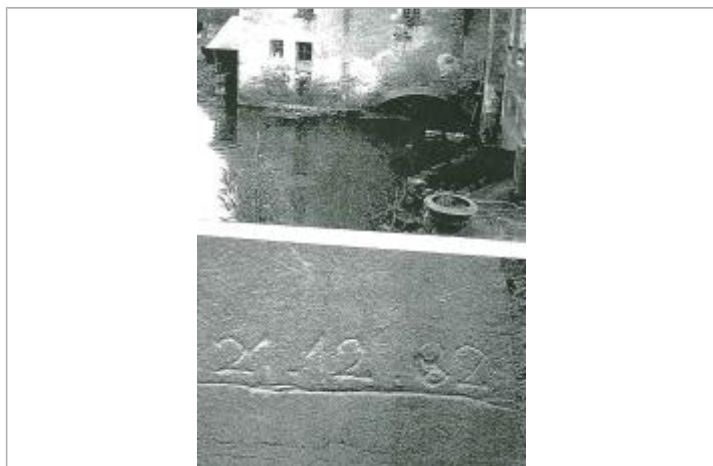
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.77828970 / Y: 47.28184360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532083 / Y: 6689199**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7782897 / Y: 47.2818436**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**21 Décembre 1982**Altitude calculée de l'eau : **57.319 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : marque gravé dans la pierre du mur arrière du Moulin

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1204_2535**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2021



Vue du repère en 2010

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 57.319 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.319 m