

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

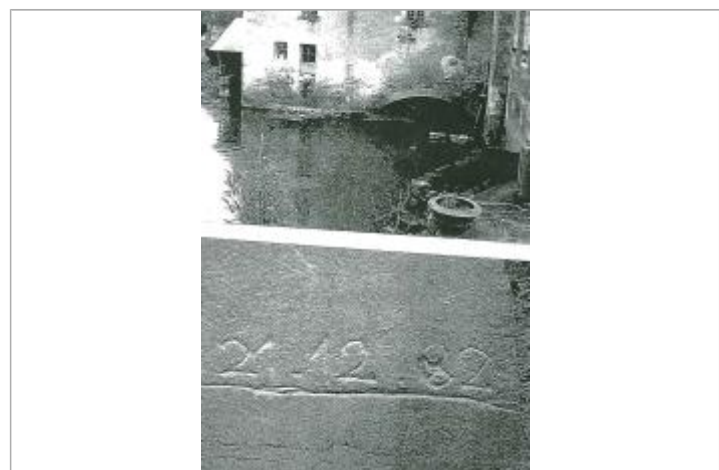
**21 Décembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **57.319 m**

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

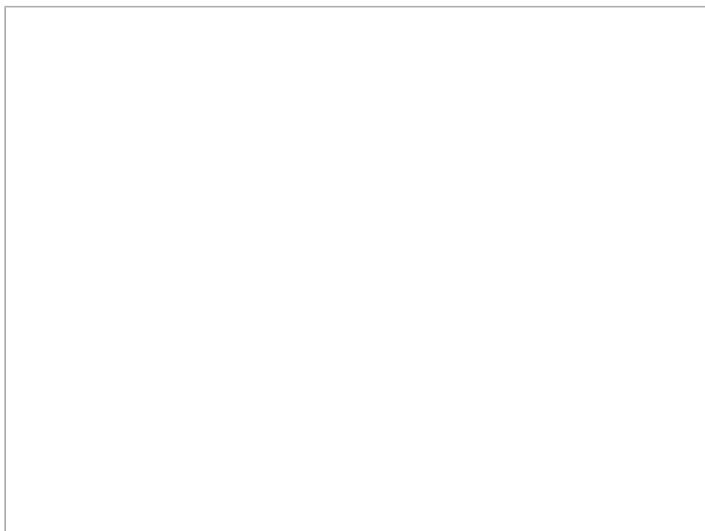
**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_1204\_2535      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI      05/08/2021



Vue du repère en 2010

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