



Commune : SAINT-HIPPOLYTE

Rivière : L' Indre

## Le Moulin de Lège

Commentaires : Le Moulin de Lège, en RD

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2112

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.10124040 / Y: 47.05249120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 555874 / Y: 6663094

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1012404 / Y: 47.0524912

Code Hydro: K7-0260

Rive de référence: Non renseigné



## Décembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : **79.86 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2112\_3342

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

### 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 : EXTENSION DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 - DDE 37 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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) : 79.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.86 m