



Commune : SAINT-HIPPOLYTE

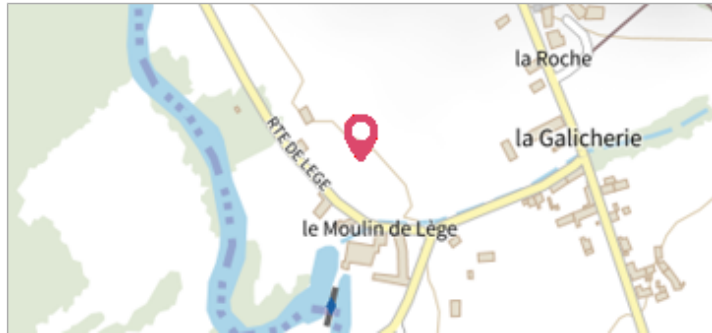
Moulin de Lège

Commentaires : "Moulin de Lège" en RD

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2110**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.10087370 / Y: 47.05392610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 555850 / Y: 6663254**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1008737 / Y: 47.0539261**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.35 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2110_3340**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 : 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) :** 79.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.35