

Commune: SAINT-HIPPOLYTE

Moulin de Lège #2

Commentaires : "Moulin de Lège" en RD, en aval du déversoir

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.10070690 / Y: 47.05304970 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 555835 / Y: 6663156.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1007069 / Y: 47.0530497 Code Hydro: K7-0260 Rive de référence: Non renseigné



Mars 2006

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

Commentaires : dessus de la 2ème marche de l'escalier en pierre

Altitude calculée de l'eau : 78.67 m

Rivière : L' Indre

Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code: LCI_R_2109_3339

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 21/08/2023



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 : 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 nivelée :** Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 78.670 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 78.67