

Commune : **HERRY**

Rivière : La Loire

BK 191, 1km en aval de la borne

Commentaires : 1000 m en aval de la borne kilométrique 191 - profil borne repère èche des Rapins

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97305200 / Y: 47.23425600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 697961.2 / Y: 6681550.9 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.973052 / Y: 47.234256 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



1866

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

Altitude calculée de l'eau : 156.437 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires: 1000 m en aval de la borne kilométrique 191 - profil borne repère èche des Rapins. Moyennement cohérent: semble peu précis.

GÉNÉRAL

Code: 25LACIH02 R 112 1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI 23/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE -18/07/2017

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017

Méthode: Autre

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 156.637 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la

conversion en IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 156.437 m Altitude calculée de l'eau (en m): 156.437