	Commune : HERRY	Rivière : La Loire
BK 190		
Commentaires : Borne kilométrique 190 - Nivellement de la crue de 1866		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH02_S_109

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 2.97721300 / Y: 47.21719200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698275.46 / Y: 6679655.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.977213 / Y: 47.217192

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

	1866	Altitude calculée de l'eau : 157.597 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit
Commentaires : Borne kilométrique 190 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.		

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_109_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 : SPC LACI, 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-IMPY - 18/07/2017

Méthode : Autre

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 157.797 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) : 157.597 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.597