
	Commune : LERE BK 222	Rivière : La Loire
Commentaires : Borne kilométrique 222 - Nivellement de la crue de 1866		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre Code : 25LACIH02_S_195 Date de mise à jour : 12/05/2025 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 2.91399000 / Y: 47.46105300 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693520.19 / Y: 6706747.56 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.91399 / Y: 47.461053 Code Hydro : ----0000 Rive de référence : Gauche

	1866 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 142.826 m Nature du repère : Document écrit
Commentaires : Borne kilométrique 222 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.		

GÉNÉRAL
Code : 25LACIH02_R_195_1 Date de mise à jour : 23/04/2025 Auteur : SPC LACI



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(s) : 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 : 143.076 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) : 142.826 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.826