
	Commune : LERE BK 224	Rivière : La Loire
Commentaires : Borne kilométrique 224 - Nivellement de la crue de 1866		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 25LACIH02_S_198	Date de mise à jour : 12/05/2025
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.89899300 / Y: 47.47583400	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692392.45 / Y: 6708390.91	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.898993 / Y: 47.475834	
Code Hydro : ----0000	Rive de référence : Gauche

	1866 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 141.242 m Nature du repère : Document écrit
Commentaires : Borne kilométrique 224 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.		

GÉNÉRAL	
Code : 25LACIH02_R_198_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 : 141.542 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) : 141.242 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.242