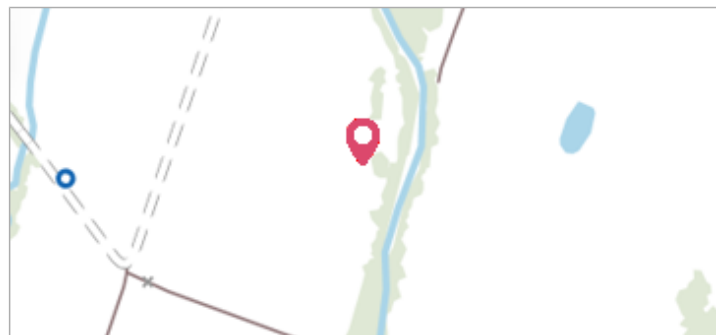

	Commune : BANNAY BK 212	Rivière : La Loire
Commentaires : Borne kilométrique 212 - Nivellement de la crue de 1866		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 25LACIH02_S_157	Date de mise à jour : 12/05/2025
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.88675400 / Y: 47.37848000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 691455.13 / Y: 6697577.35	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.886754 / Y: 47.37848	
Code Hydro : ----0000	Rive de référence : Gauche

	1866 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 148.306 m Nature du repère : Document écrit
Commentaires : Borne kilométrique 212 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.		

GÉNÉRAL	
Code : 25LACIH02_R_157_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 : 148.556 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) : 148.306 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 148.306	