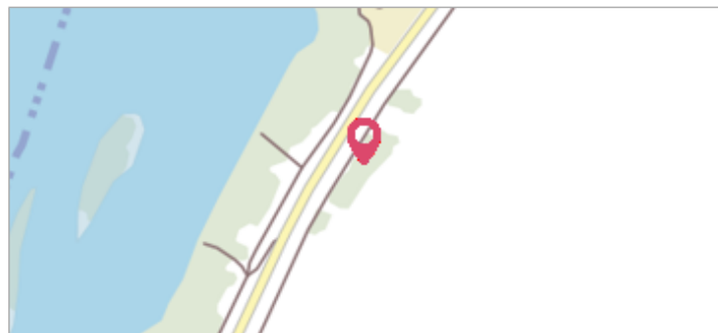


	Commune : CANDE-SUR-BEUVRON	Rivière : La Loire
BR 124 D		
Commentaires : Borne repère 124 D		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : 25LACIH08_S_62	Date de mise à jour : 15/05/2025
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.25755800 / Y: 47.51869200	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568879.98 / Y: 6714593.95	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.257558 / Y: 47.518692	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Gauche

	1866	Altitude calculée de l'eau : 68.941 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL	
Code : 25LACIH08_R_62_2	Date de mise à jour : 15/05/2025
Auteur : SPC LACI	



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Non renseigné	
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 - SECTEUR DE BLOIS - 27/07/2025	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre	
Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, 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) : 68.941 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 68.941 m	