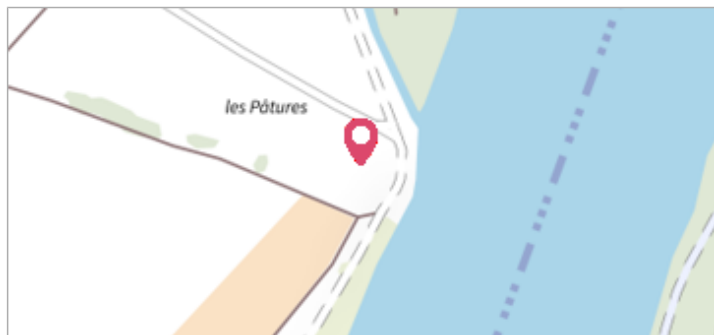

 Commune : BAULE BR 72 D	Rivière : La Loire
Commentaires : Borne repère 72 D	1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 25LACIH07_S_18	Date de mise à jour : 15/05/2025
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.68531800 / Y: 47.80103600	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 601588.02 / Y: 6745335	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.685318 / Y: 47.801036	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Droite

 1866 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 87.23 m
Nature du repère : Document écrit	

GÉNÉRAL	
Code : 25LACIH07_R_18_1	
Auteur : SPC LACI	Date de mise à jour : 15/05/2025



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 : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VALS D'ARDOUX ET D'AVARAY - 04/02/2021	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : 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) : 87.230 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.23	