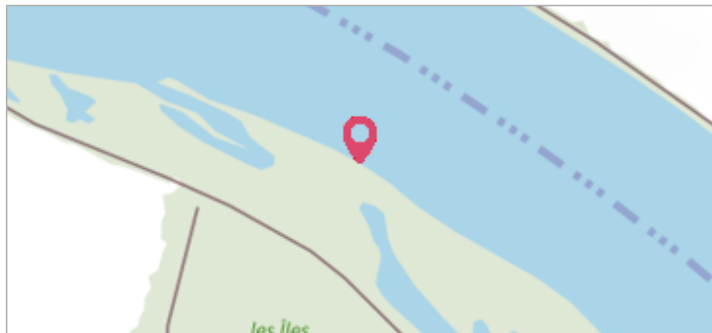


Commune : **SAINT-BRISSON-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Les Îles, BK251****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH03_S_44**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.69999200 / Y: 47.65758100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 677481.03 / **Y:** 6728620.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.699992 / Y: 47.657581**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **130.653 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH03_R_44_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

07/05/2025

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 - MESURES DE LIGNES D'EAU ENTRE BRIARE ET GIEN - 26/03/2025****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI DE NEVERS À NEUVY-SUR-LOIRE - 08/08/2014****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 130.653 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 130.653