

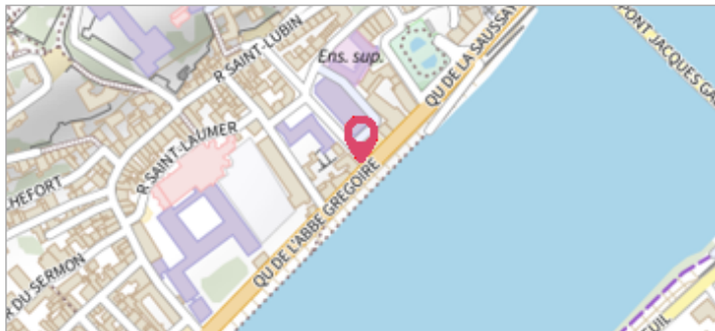
Commune : **BLOIS**Rivière : **La Loire**

Levée des Acacias

Commentaires : Échelle n°4 en amont du pont de Blois, près du déversoir.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code** : 25LACIH08_S_31**Date de mise à jour** : 15/05/2025**Auteur** : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34441700 / Y: 47.57750500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 575552.18 / Y: 6720985.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.344417 / Y: 47.577505**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.706 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH08_R_31_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

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 : 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)** : 73.706 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.706