

Commune : **BOU** | Rivière : **La Loire**

**Levée de la Loire**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : 23LACI\_LO\_S\_82      Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.05248612 / Y: 47.86245640  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629153.11 / Y: 6751765.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0524861 / Y: 47.8624564  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Droite

**5 Février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **98.532 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.

**GÉNÉRAL**

Code : 23LACI\_LO\_R\_82\_1      Date de mise à jour : 09/02/2024  
 Auteur : SPC LACI



Vue rapprochée de la mesure en 2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non  
 Visibilité : Oui      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, LOIRE MOYENNE, CRUE DE FÉVRIER 2021, SPC LACI - 04/02/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 05/02/2021**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Précision bonne (à 2 cm)  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 98.532 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.532