



Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

**8 Chemin des Ripeneaux #2****1**

Repère(s) sur le site

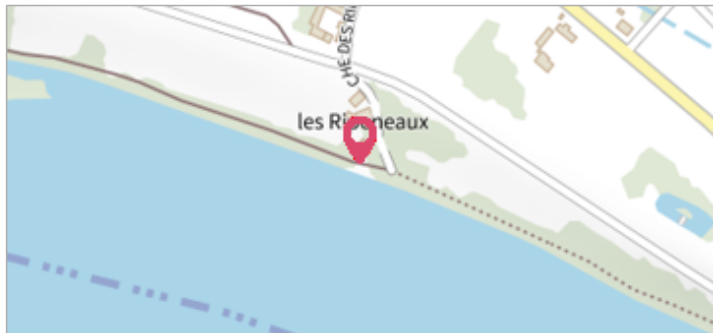
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI\_LO\_S\_68

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.32669015 / Y: 47.78912220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 649585.64 / Y: 6743406.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3266902 / Y: 47.7891222

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**5 Février 2021**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **111.793 m**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\_68\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024



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 : SPC LACI, 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) : 111.793 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 111.793 m