



Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

Rivière : La Loire

## Place du Tabagnon

**Commentaires :** Ce site se trouve à côté de la place du Tabagnon, plus précisément au niveau de l'escalier menant au sentier de promenade de Guittay.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** WEB\_S\_202401195133 **Date de mise à jour :** 19/01/2024

**Auteur :** SPC LACI



Vue du site en 2023

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.25985537 / Y: 45.50285070

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798380.61 / Y: 6490049.67

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2598554 / Y: 45.5028507

**Code Hydro :** ----0000 **Rive de référence :** Droite



## 1er novembre 2008

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

Altitude calculée de l'eau : **369.751 m**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue de novembre 2008. L'eau a atteint le bas de la rambarde bleue de l'escalier en face d'une porte. Plus précisément, à 0.10m au dessus de la dernière marche de l'escalier.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202401195909

**Date de mise à jour :** 19/01/2024

**Auteur :** SPC LACI

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 11/07/2023

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Marche d'escalier en béton

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 369.651 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 369.751



Vue du repère en 2023