



Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

Rivière : La Loire

**Local de joutte, Promenade du Guittay****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACILO1\_S\_5

Date de mise à jour : 28/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue du 17 octobre 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.26061679 / Y: 45.50216090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798441.29 / Y: 6489974.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2606168 / Y: 45.5021609

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : 369.497 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Traces de débris sur le mur à + 3.08 m au-dessus du sol.

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACILO1\_R\_5\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

28/01/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère en 2024

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT42, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 24/10/2024**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 42

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,03 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 366.417 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 369.497 m