

Commune : **SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT**Rivière : **La Loire****3 Place du Pont****Commentaires** : En dessous du Pont Saint-Just-Saint-Rambert**7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACILF1_S_13**Date de mise à jour** : 10/12/2025**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.25858300 / Y: 45.50238400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 798282.09 / Y: 6489996.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.258583 / Y: 45.502384**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **370.095 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Repère de septembre 1980 à 2,325 m.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACILF1_R_13_4**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

10/12/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère en 2025

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET LOIRE FOREZ
AGGLOMÉRATION, LA LOIRE FORÉZIENNE, CRUE OCTOBRE 2024 - 08/10/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, Loire Forez Agglomération**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 08/10/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 367.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.325 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 370.095 m