



Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

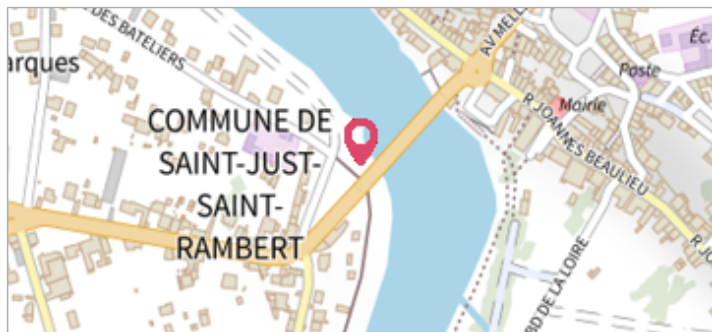
3 Place du Pont

Rivière : La Loire

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

Novembre 2008

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

Altitude calculée de l'eau : **369.6 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Repère de novembre 2008 à 1,83 m.

GÉNÉRAL**Code :** 25LACILF1_R_13_7**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

10/12/2025



Vue du repère en 2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 :** 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 nivélée :** 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) :** 1.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 369.6 m