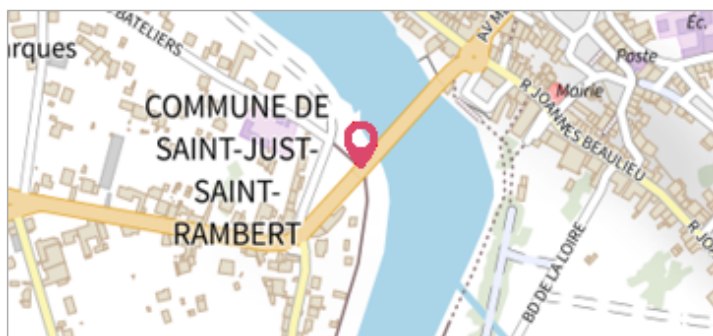


Commune : **SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT**Rivière : **La Loire****Pont de la route D8**

**Commentaires :** Ce site se trouve au niveau du pont de la route D8, plus précisément, sur la première arche en rive gauche et en amont.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_202401225423**Date de mise à jour :** 22/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.25861922 / Y: 45.50223830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798285.18 / Y: 6489980.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2586192 / Y: 45.5022383**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1<sup>er</sup> Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **369.193 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 la première arche, plus précisément, à 1.26 m au-dessus du sol naturel. Une marque en rouge a été faite en 2023 avec un écrit : Crue 2008.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202401222147**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

22/01/2024

**MARQUE****Texte :** 11/2008**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue du repère en 2023

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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 :** Sol naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 367.933 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 369.193