



Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

Rivière : La Loire

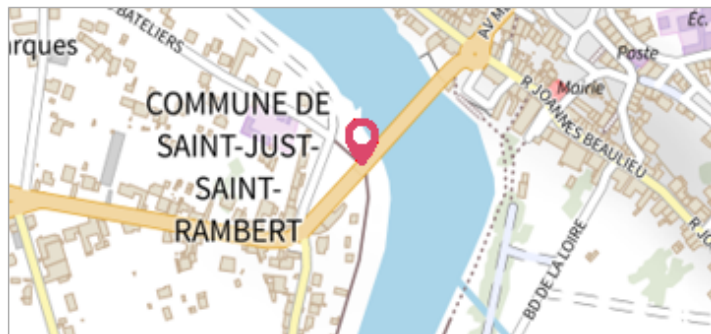
Pont de la route D8

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^{er} 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol naturel**Système altimétrique :** NGF IIGN 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