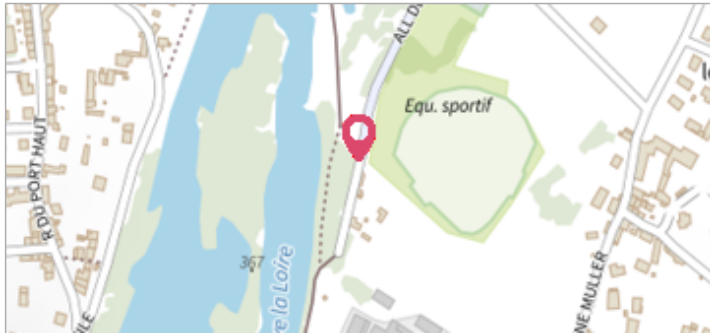




Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

**533 Allée des Mûriers**

Rivière : La Loire

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACILO1\_S\_1**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: 4.25894151 / Y: 45.49672550**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798320.1 / Y: 6489368.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2589415 / Y: 45.4967255**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**17 octobre 2024****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **370.241 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Traces de débris sur le mur à + 1.17 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACILO1\_R\_1\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/01/2025



Vue du repère en 2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 :** 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 nivellage :** Incertitude = 0,021 m.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 369.071 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 370.241