

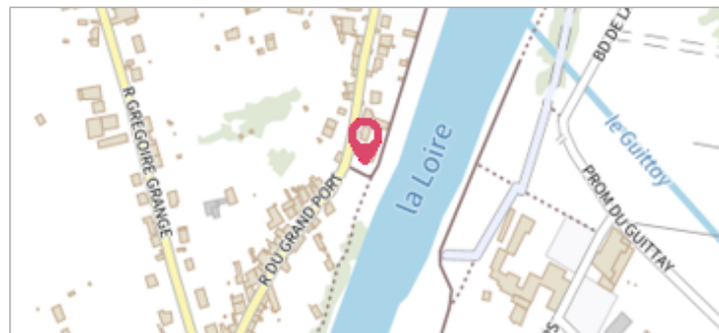
Commune : **SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT** | Rivière : **La Loire**

Entre le 17 et 19 Rue du grand port, chemin devant parking

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : 25LACILO1_S_3 Date de mise à jour : 28/01/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.25778729 / Y: 45.50005480
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798224.08 / Y: 6489736.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2577873 / Y: 45.5000548
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

17 octobre 2024 Altitude calculée de l'eau : **369.334 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Traces de débris sur le chemin pédestre.

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO1_R_3_1 Date de mise à jour : 28/01/2025
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 DE LA LOIRE (DÉPARTEMENT 42) - 24/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,02 m.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 369.334 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 369.334 m