

Commune : **SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT**Rivière : **La Loire****3 Rue du Grand Port**

Commentaires : Ce site se trouve à l'arrière de la maison au numéro N°3 de la Rue du Grand Port, plus précisément, au niveau du muret de protection de la propriété sur la partie qui fait le coin avec un mur de la maison voisine.

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202401225739 **Date de mise à jour** : 22/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.25851287 / Y: 45.50154500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 798278.1 / Y: 6489903.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.2585129 / Y: 45.501545**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Gauche**1er novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **367.955 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 le haut du muret de la protection de la maison.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202401220822**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

22/01/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 11/07/2023****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 367.955 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 367.955

Vue du repère en 2023

Commune : **SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT**Rivière : **La Loire****3 Rue du Grand Port****Commentaires** : Ce site se trouve à l'arrière de la maison au numéro N°3 de la Rue du Grand Port, plus précisément, au niveau du muret de protection de la propriété sur la partie qui fait le coin avec un mur de la maison voisine.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202401225739 **Date de mise à jour** : 22/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.25851287 / Y: 45.50154500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 798278.1 / Y: 6489903.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.2585129 / Y: 45.501545**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Gauche**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **369.175 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur le muret à + 1,34 m au-dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACI01_DNI_01**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

29/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune

Vue du repère en 2024

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(s)** : 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 nivellement** : Incertitude = 0,021 m.**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 367.835 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 369.175