



Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

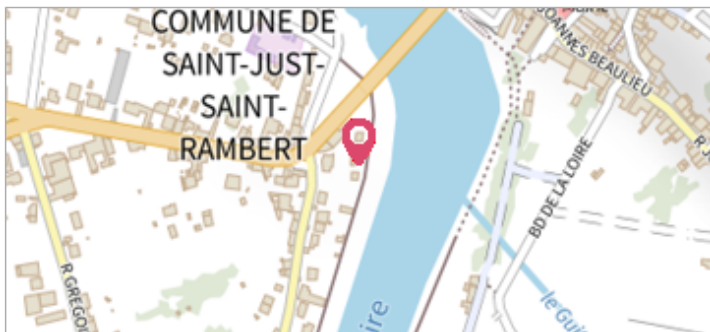
3 Rue du Grand Port

Rivière : La Loire

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**1^{er} Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **367.955 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 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



Vue du repère en 2023

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 : 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



Commune : SAINT-JUST-SAINT-RAMBERT

3 Rue du Grand Port

Rivière : La Loire

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 :** 25LACILO1_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 : 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 nivelllement :** 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