



Commune : SAINT-SATUR

Rivière : La Loire

65 Quai de Loire Hervé Mhun**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI_LO_S_23

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86273353 / Y: 47.33296450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689633.9 / Y: 6692524.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8627335 / Y: 47.3329645

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**4 février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.815 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.**GÉNÉRAL**

Code : 23LACI_LO_R_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LOIRE MOYENNE, CRUE DE FÉVRIER 2021, SPC LACI - 04/02/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 04/02/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 146.815 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 146.815 m

Vue rapprochée de la mesure en 2021