



Commune : SAINT-SATUR

13 Quai de Loire Hervé Mhun

Rivière : La Loire

Commentaires : 100 m en amont du pont de St-Thibault - note du 26/07/1856 à l'ingénieur en chef

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH02_S_146**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.86678800 / Y: 47.33755700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 689940.95 / Y: 6693033.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.866788 / Y: 47.337557**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1856**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **151.244 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : 100 m en amont du pont de St-Thibault - note du 26/07/1856 à l'ingénieur en chef. Corr. de -2.7 m : trop fort, douteux..

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_146_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

23/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017****Méthode :** Autre**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 151.244 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.244