

Commune : **SAINT-SATUR** | Rivière : **La Loire**

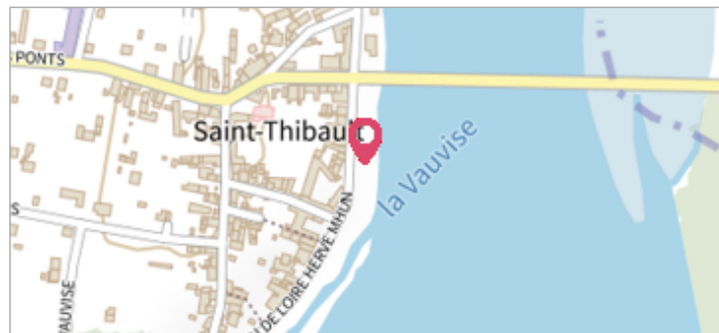
13 Quai de Loire Hervé Mhun

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 23/04/2025
Auteur : SPC LACI



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 nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.
Référence nivelée : 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 m