



Commune : SAINT-HILAIRE-FONTAINE

Rivière : La Loire

Échelle principale de Thareau

Commentaires : Échelle principale de Thareau gravée sur le limon de l'escalier

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH01_S_87

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.62814100 / Y: 46.75352800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 747947.49 / Y: 6628347.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.628141 / Y: 46.753528

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **200.627 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH01_R_87_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/04/2025

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 - AMONT DE NEVERS - 26/03/2025

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 : 200.877 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 200.627 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.627 m