



Commune : SAINT-AY

Rivière : La Loire

Le Moulin

Commentaires : SAINT-AY "Nivellement Bourdaloue" br 62 d

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH05_S_116

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.75008600 / Y: 47.85627400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 606533.03 / Y: 6751393.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.750086 / Y: 47.856274

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **91.21 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : SAINT-AY "Nivellement Bourdaloue" br 62 d

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH05_R_116_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

12/05/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

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 - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI ORLÉANS - 11/01/2012

Méthode : Non renseigné

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) : 91.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.21 m