

Commune: SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

## 17 Route de Lazy

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LACI



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.32085500 / Y: 47.79042100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 649149.98 / Y: 6743554.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.320855 / Y: 47.790421 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite



1866

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

Altitude calculée de l'eau : 116.14 m

Rivière : La Loire

Nature du repère : **Document écrit** 

**GÉNÉRAL** 

Code: 25LACIH04\_R\_59\_1 Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 07/05/2025

**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 : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VALS DE DAMPIERRE, SULLY ET OUZOUER -

26/03/2025

**Type de repérage :** Source bibliographique **Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI VALS DAMPIERRE, SULLY ET OUZOUER - 08/01/2016

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): 116.140 m Altitude calculée de l'eau (en m): 116.14