



Commune : SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

**160 Route de Saint-Mesmin****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH06\_S\_151

Date de mise à jour : 14/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.86823700 / Y: 47.88159000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615407.89 / Y: 6754072.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.868237 / Y: 47.88159

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **95.4 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH06\_R\_151\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/05/2025

**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 - VAL D'ORLÉANS - 11/01/2012**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI VAL D'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) : 95.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.4 m