

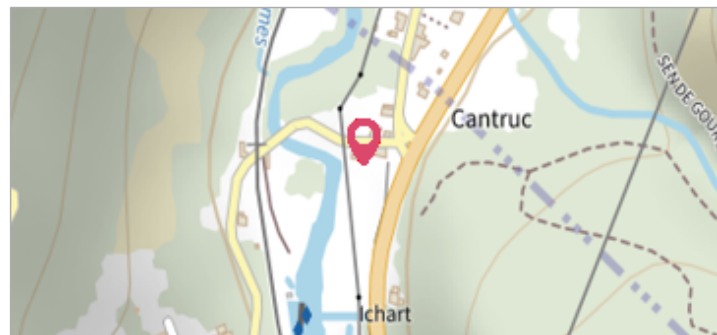
Commune : **SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN** | Rivière : **La Loire**

**84 Rue Saint-Michel**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH06\_S\_141      **Date de mise à jour :** 14/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.88058400 / Y: 47.88747200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 616339.95 / Y: 6754712.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.880584 / Y: 47.887472  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**1856**      Altitude calculée de l'eau : **95.51 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIH06\_R\_141\_1      **Date de mise à jour :** 19/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**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(s) :** 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) :** 95.510 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.51

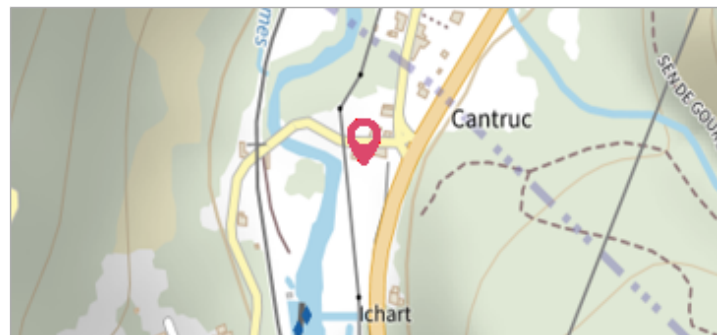
Commune : **SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN** | Rivière : **La Loire**

**84 Rue Saint-Michel**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH06\_S\_141      **Date de mise à jour :** 14/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.88058400 / Y: 47.88747200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 616339.95 / Y: 6754712.79  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.880584 / Y: 47.887472  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**1866**      Altitude calculée de l'eau : **95.57 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIH06\_R\_141\_2      **Date de mise à jour :** 19/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**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(s) :** 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) :** 95.570 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.57