

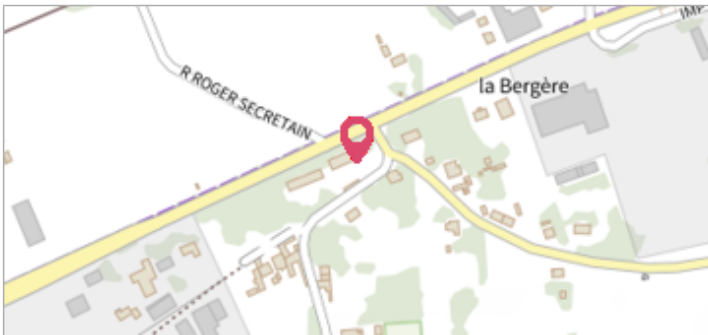


Commune : SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN

Rivière : La Loire

**1 Rue des Tacreniers****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH06\_S\_161      **Date de mise à jour :** 14/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.85457300 / Y: 47.87707300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 614379.39 / Y: 6753585.31  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.854573 / Y: 47.877073  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **95.26 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIH06\_R\_161\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LACI      19/05/2025

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné      **Etat 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 niveling :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 95.260 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.26



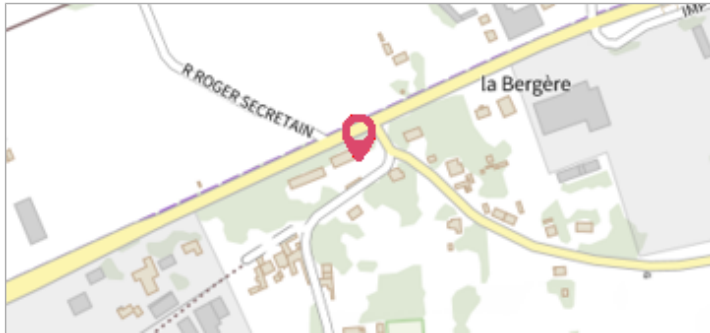
Commune : SAINT-PRYVE-SAINT-MESMIN

**1 Rue des Tacreniers**

Rivière : La Loire

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH06\_S\_161**Date de mise à jour :** 14/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.85457300 / Y: 47.87707300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 614379.39 / Y: 6753585.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.854573 / Y: 47.877073**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.34 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH06\_R\_161\_2**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 niveling :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 95.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.34