



Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

## 5 Chemin des Moisiaux

Rivière : La Loire

**2**

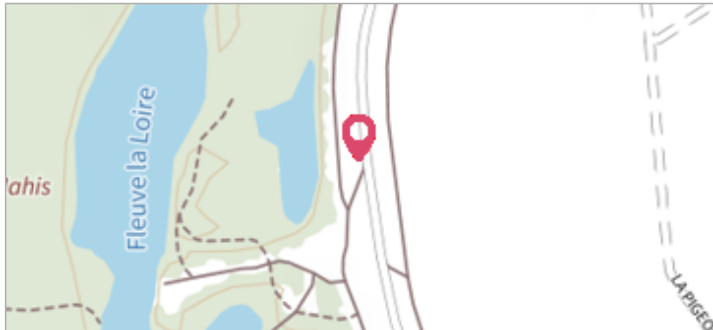
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH04\_S\_67

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.29278700 / Y: 47.79705800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647055.09 / Y: 6744310.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.292787 / Y: 47.797058

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1856**

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

Altitude calculée de l'eau : **113.77 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIH04\_R\_67\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

07/05/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, 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 nivelllement** : 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)** : 113.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 113.77



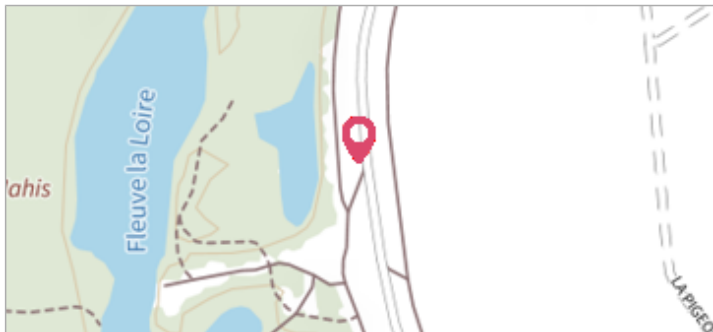
Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

## 5 Chemin des Moisiaux

Rivière : La Loire

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH04\_S\_67**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.29278700 / Y: 47.79705800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647055.09 / Y: 6744310.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.292787 / Y: 47.797058**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.85 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH04\_R\_67\_2**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 :** SPC LACI, 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 nivelllement :** 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) :** 113.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.85