

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire**

2 Impasse Symphorine

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH06_S_123**Date de mise à jour :** 14/05/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89197000 / Y: 47.89198600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 617197.87 / Y: 6755202.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.89197 / Y: 47.891986**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.91 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH06_R_123_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(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) :** 95.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.91 m