

Commune : **IMPHY**Rivière : **La Loire**

Échelle principale des Plauts

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH01_S_3**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26566600 / Y: 46.91309000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720219.47 / Y: 6645911.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.265666 / Y: 46.91309**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.745 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH01_R_3_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/04/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**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 - AMONT DE NEVERS - 26/03/2025****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI GANAY-IMPHY - 18/07/2017****Méthode :** Autre**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 181.945 m, 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) :** 181.745 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.745