

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

Entre le Grand Vernay et les Plauts

Commentaires : Repère donné par le chemin de fer - Nivellement de la crue de 1866

1

Repère(s) sur le site

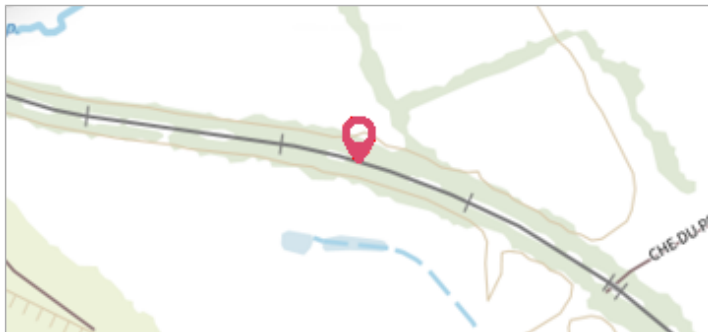
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIH01_S_4

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27247500 / Y: 46.91174300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720738.2 / Y: 6645764.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.272475 / Y: 46.911743

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **182.112 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Repère donné par le chemin de fer.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH01_R_4_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 : 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 nivelllement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 182.312 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 182.112 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 182.112 m