

Commune : **IMPHY****BK 141**Rivière : **La Loire**

Commentaires : Borne kilométrique 141 - Nivellement de la crue de 1866

1

Repère(s) sur le site

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

Code : 25LACIH02_S_4

Date de mise à jour : 12/05/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.25387000 / Y: 46.93681200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719313.22 / Y: 6648543.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.25387 / Y: 46.936812

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.738 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Borne kilométrique 141 - Nivellement de la crue de 1866. Cohérent.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_4_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/04/2025

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 - ENTRE LE BEC D'ALLIER ET BONNY-SUR-LOIRE - 18/07/2017

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 : 180.888 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)** : 180.738 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 180.738