
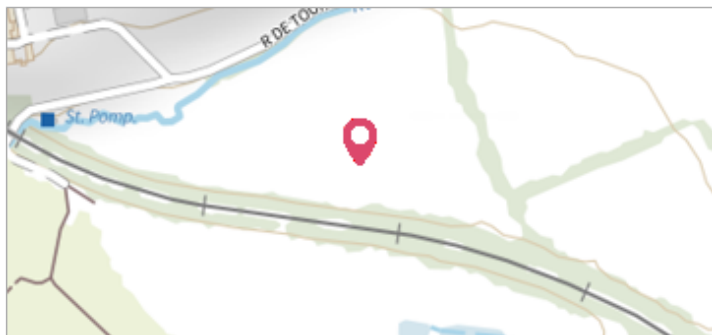



|   |                        |                                |
|---|------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : <b>IMPHY</b> | Rivière : <b>La Loire</b>      |
| <b>BK 138</b>   |                        |                                |
| <b>Commentaires</b> : Borne kilométrique 138.                                     |                        | <b>1</b> Repère(s) sur le site |

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : 25LACIH01\_S\_5      **Date de mise à jour** : 12/05/2025  
**Auteur** : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.27099900 / Y: 46.91248200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 720625.58 / Y: 6645845.83  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.270999 / Y: 46.912482  
**Code Hydro**: ----0000      **Rive de référence**: Droite

|  |             |   |
|--|-------------|---|
|  | <b>1866</b> | Altitude calculée de l'eau : <b>182.059 m</b> |
| Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>                         |             | Nature du repère : <b>Document écrit</b>      |

**GÉNÉRAL**

**Code** : 25LACIH01\_R\_5\_1      **Date de mise à jour** : 09/04/2025  
**Auteur** : SPC LACI

**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 : 182.259 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)** : 182.059 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 182.059