

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

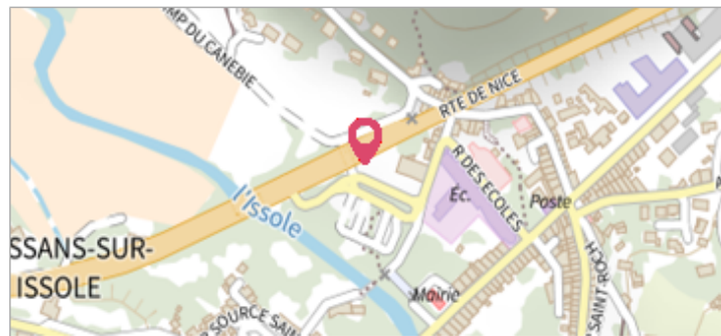
BK 140

Commentaires : Borne kilométrique 140 RD - profil de la crue de 1866 - amont Bec d'Allier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 25LACIH02_S_2 **Date de mise à jour :** 12/05/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.25865500 / Y: 46.92856600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 719680.24 / Y: 6647629.06
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.258655 / Y: 46.928566
Code Hydro : ----0000 **Rive de référence :** Droite

1866 Altitude calculée de l'eau : **181.71 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Borne kilométrique 140 RD - profil de la crue de 1866 - amont Bec d'Allier. Trop fort. Non utilisé..

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_2_1 **Date de mise à jour :** 23/04/2025
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 : 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 nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 181.86 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) : 181.710 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.71