

Commune : **NEVERS** | Rivière : **La Loire**

Viaduc de Nevers

Commentaires : Viaduc de Nevers RD - profil de la crue de 1866 - amont Bec d'Allier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 25LACIH02_S_22 **Date de mise à jour :** 12/05/2025
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15198600 / Y: 46.98368500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 711552.36 / Y: 6653729.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.151986 / Y: 46.983685
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

1866 Altitude calculée de l'eau : **176.982 m**

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

Commentaires : Viaduc de Nevers RD - profil de la crue de 1866 - amont Bec d'Allier. Cohérent.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH02_R_22_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 : 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(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 : 177.132 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) : 176.982 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 176.982