
 Commune : COSNE-COURS-SUR-LOIRE		Rivière : La Loire	
Chantier Blanc			
Commentaires : 1880 m à l'amont du pont, rive droite			1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH02_S_164**Date de mise à jour** : 12/05/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.91246800 / Y: 47.39629600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 693397.55 / Y: 6699553.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.912468 / Y: 47.396296**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite

	1856	Altitude calculée de l'eau : 147.265 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Document écrit
Commentaires : 1880 m à l'amont du pont, rive droite. Corr. de -2.7 m - cohérent.		

GÉNÉRAL**Code** : 25LACIH02_R_164_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**PHÉC** : 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-IMPY - 18/07/2017****Méthode** : Autre**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement d'origine en Bourdalouë, 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)** : 147.265 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 147.265 m