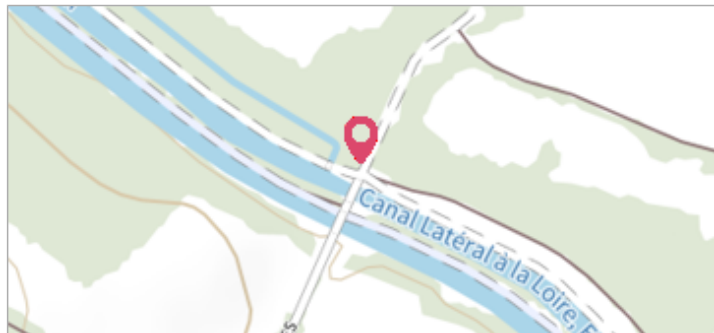

	Commune : BEAULIEU-SUR-LOIRE	Rivière : La Loire
Aqueduc de Gannes		
Commentaires : Écrou de la borne d'aval de l'aqueduc de Gannes		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : 25LACIH02_S_254	Date de mise à jour : 12/05/2025
Auteur : SPC LACI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.79387300 / Y: 47.57172000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 684502.93 / Y: 6719058.51	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.793873 / Y: 47.57172	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Gauche

	1856	Altitude calculée de l'eau : 136.734 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit
Commentaires : Écrou de la borne d'aval de l'aqueduc de Gannes. Cohérent quoiqu'un peu faible.		

GÉNÉRAL	
Code : 25LACIH02_R_254_1	Date de mise à jour : 23/04/2025
Auteur : SPC LACI	



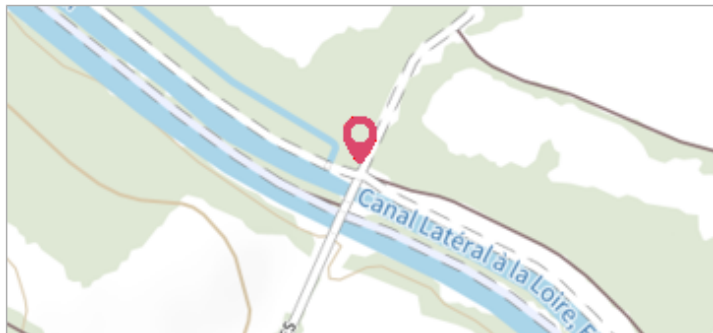
MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

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 : 137.034 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) : 136.734 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.734

Commune : **BEAULIEU-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Aqueduc de Gannes****Commentaires** : Écrou de la borne d'aval de l'aqueduc de Gannes**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 25LACIH02_S_254**Date de mise à jour** : 12/05/2025**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.79387300 / Y: 47.57172000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 684502.93 / Y: 6719058.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.793873 / Y: 47.57172**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.514 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : Écrou de la borne d'aval de l'aqueduc de Gannes. Trop faible par rapport à l'autre laisse du canal (doublon ?) et à la laisse des Loups en rive droite.**GÉNÉRAL****Code** : 25LACIH02_R_254_2**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(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 : 136.864 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)** : 136.514 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.514