



Commune : BEAULIEU-SUR-LOIRE

Aqueduc de Gannes

Rivière : La Loire

Commentaires : Écrou de la borne d'aval de l'aqueduc de Gannes

2

Repère(s) sur le site

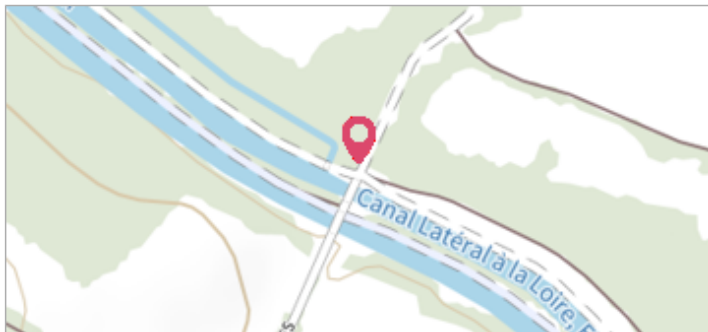
GÉNÉRAL

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**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **136.734 m**

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 :

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 : 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 nivellé : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 137.034 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence nivellée : 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

Aqueduc de Gannes

Rivière : La Loire

Commentaires : Écrou de la borne d'aval de l'aqueduc de Gannes

2

Repère(s) sur le site

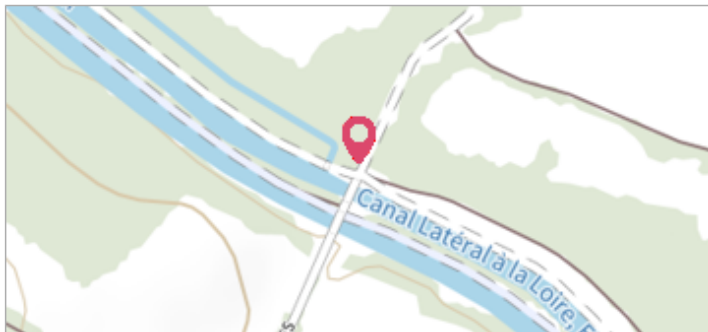
GÉNÉRAL

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 : 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 niveling : Nivellement d'origine en Bourdalouë : 136.864 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.

Référence niveling : 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