

## RIGOLE D'ALIMENTATION DE L'ÉTANG DE BAYE (CANAL DU NIVERNAIS)

Bourgogne-Franche-Comté, Nièvre  
Bazolles  
bief 02 du versant Loire

Dossier IA58000723 réalisé en 2011 revu en 2012  
Auteur(s) : Cécile Lestienne, Virginie Malherbe, Aurélie  
Lallement



**Période(s) principale(s) :** 19e siècle

### Description

Rigole alimentant le canal en aval du site d'écluse de Baye, rive droite.

### Informations complémentaires

- **Les prises d'eau et rigoles d'alimentation du canal du Nivernais** : <https://httpcanaux.region-bourgogne.fr/nivernais/ouvrage/alimentation-en-eau/les-prises-deau-et-rigoles-dalimentation-du-canal/>

**Thématiques** : canaux de Bourgogne

**Aire d'étude et canton** : Bourgogne

**Hydrographie** : canal du Nivernais

**Dénomination** : rigole

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue du site.**

58, Bazolles, lieudit : bief 02 du versant Loire

N° de l'illustration : 20175800123NUC2A

Date : 2017

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue de la rigole.**

58, Bazolles, lieudit : bief 02 du versant Loire

N° de l'illustration : 20175800124NUC2A

Date : 2017

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue du site.**

58, Bazolles, lieudit : bief 02 du versant Loire

N° de l'illustration : 20175800125NUC2A

Date : 2017

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue de la rigole.**

58, Bazolles, lieudit : bief 02 du versant Loire

N° de l'illustration : 20175800126NUC2A

Date : 2017

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine