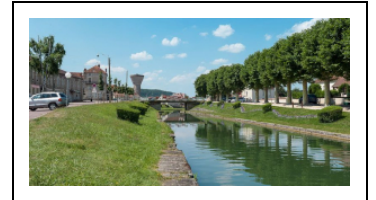


## PONT ROUTIER ISOLÉ ; PONT DE LA GARE (CANAL DE BOURGOGNE)

Bourgogne-Franche-Comté, Côte-d'Or  
Montbard  
bief 64 du versant Yonne

Dossier IA21003924 réalisé en 2008 revu en 2011

Auteur(s) : Virginie Inguenau, Cécile Lestienne, Virginie Malherbe, Aurélie Lallement



### Historique

En 1870, "le chemin vicinal de Montbard à la gare du chemin de fer traverse le canal sur un pont dont le tablier en charpente et les culées en pierre sont arrivés à un tel état de vétusté et de dégradation que la reconstruction à peu près complète de cet ouvrage est devenue nécessaire ". Ce pont devra être élargi, rehaussé, et muni d'un "un tablier métallique formé de deux poutres de rives reliées par des poutrelles avec consoles, pour supporter les trottoirs qui sont en encorbellement" (Archives départementales de la Côte-d'Or, XIII S 1 a / 164). Les travaux ne seront exécutés qu'en 1892 avec pose d'un tablier métallique à chaussée en tôle emboutie, par l'entrepreneur Nougaret, de Dijon (Archives nationales, F14 12520). Ouvrage repris à la fin du 20e siècle (nouveau tablier en béton). Il facilite la desserte locale dont celle de la gare SNCF, comme au 19e siècle.

**Période(s) principale(s)** : 1er quart 19e siècle / 4e quart 19e siècle / 4e quart 20e siècle

**Dates** : 1892 (daté par source)

### Description

Culées en pierre. Tablier en béton. Parapets en métal au niveau du pont et des rampes.

### Éléments descriptifs

**Murs** : calcaire, béton, moellon, pierre de taille

### Informations complémentaires

**Thématiques** : canaux de Bourgogne

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

**Hydrographie** : canal de Bourgogne

**Dénomination** : pont

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'ensemble.**

21, Montbard, lieudit : bief 64 du versant Yonne

N° de l'illustration : 20122101921NUC4AQ

Date : 2012

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine