

## RIGOLE D'ALIMENTATION (CANAL DE BOURGOGNE)

Bourgogne-Franche-Comté, Côte-d'Or

Pont-et-Massène

Pont-et-Massène

Dossier IA21004561 réalisé en 2011

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



### Historique

Le réservoir de Pont, dès l'origine, avait plusieurs fonctions, dont celle de réguler le cours de l'Armançon, en retenant une partie du volume des crues. La rigole servait à évacuer l'eau des déversoirs du réservoir de Pont et aussi l'Armançon passant dans un souterrain à gauche du barrage. "Pendant l'exécution des travaux, la rivière a été déviée sur la rive gauche, complètement en dehors du barrage." (Testard, Le canal de Bourgogne et le réservoir de Pont, in Bulletin de la Société des Sciences Historiques et Naturelles de Semur-en-Auxois, 1902-1903) Un limnimètre, associé à un déversoir de jaugeage, situé à 190 m du barrage permettait de mesurer les débits du barrage.

**Période(s) principale(s) :** 4e quart 19e siècle

**Dates :** 1878 (daté par travaux historiques)

**Auteur(s) de l'œuvre :**

Henri Bazin (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), Mauris (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source)

### Description

La rigole naît de l'évacuation des eaux du barrage, passant dans les tuyaux de la chambre des manoeuvres. Une passerelle avec garde-corps en métal riveté passe au-dessus de la rigole, longeant la chambre des manoeuvres. Peu après, elle collecte les eaux du déversoir de crue situé à droite du barrage et celles de l'Armançon, sorties d'un souterrain à gauche du barrage. "Cette déviation a son origine à 80 mètres en amont du barrage. Elle est à ciel ouvert sur 48 mètres de longueur, à partir de son origine, en souterrain sur 117 mètres et, ensuite, à ciel ouvert jusqu'à son raccordement avec la rivière en aval. "Un pont métallique riveté permet de rejoindre la chambre des robinets juste avant la jonction de l'Armançon et de la rigole. Le déversoir de jaugeage, encore plus en aval, est large de vingt mètres. Il permet de "jauger les débits allant jusqu'à 1 500 000 mètres cubes par 24 heures." Des hausses mobiles, qui s'enlèvent rapidement permettent d'augmenter la cote du seuil fixe du déversoir. "Un limnimètre, obéissant aux fluctuations d'un flotteur et établi dans un puisard communiquant avec la rivière, permet d'apprécier, à un millimètre près, la hauteur de la lame déversante et d'en déduire immédiatement, à l'aide d'un barème spécial, le débit correspondant." (citations extraites de Testard, Le canal de Bourgogne et le réservoir de Pont, in Bulletin de la Société des Sciences Historiques et Naturelles de Semur-en-Auxois, 1902-1903) Il est situé sur la rive gauche, à l'aplomb du déversoir de jaugeage. La partie visible se présente sous la forme d'un édicule ressemblant à un kiosque ou à une colonne, en fonte, d'environ cinquante centimètres de diamètre, terminé en bulbe. Le tout mesure environ deux mètres de haut. La mesure se voit dans un regard ménagé face au barrage. Il ne fonctionne plus actuellement.

### Eléments descriptifs

**Murs :** métal, fonte, moellon sans chaîne en pierre de taille, maçonnerie

### Informations complémentaires

**Thématiques :** canaux de Bourgogne

**Aire d'étude et canton :**Bourgogne

**Hydrographie :** l' Armançon

**Dénomination :** rigole

**Parties constituantes non étudiées :**déversoir de fond, déversoir de superficie, pont

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'un pont sur rigole.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103643NUC4AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'un pont sur rigole.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103651NUC4AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue du limnimètre.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103641NUC2AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue du départ de la rigole d'alimentation en aval du barrage de Pont.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103638NUC2AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue d'un pont sur rigole.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103642NUC4AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue du pont sur rigole.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103640NUC4AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Vue générale de la rigole d'alimentation.**

21, Pont-et-Massène, lieudit : Pont-et-Massène

N° de l'illustration : 20112103626NUC4AQ

Date : 2011

Auteur : Pierre-Marie Barbe-Richaud

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine