

## RÉSERVOIR DE CHAZILLY (CANAL DE BOURGOGNE)

Bourgogne-Franche-Comté, Côte-d'Or  
Chazilly  
Chazilly

Dossier IA21003861 réalisé en 2007 revu en 2011

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



### Historique

Plusieurs dates jalonnent l'histoire du barrage de Chazilly à partir de 1830. 1830 : soumission le 23 août pour les travaux de maçonnerie par Félix Maillerer-Poinsot entrepreneur demeurant à Tonnerre et Charles-Nicolas Martenot entrepreneur demeurant à Ancy-le-Franc qui sont adjudicataires le 30 août (le devis a été rédigé par l'ingénieur Bonnetat et Martenot se rendra également adjudicataire des travaux de construction des rigoles de Pasquier, de Beaume, d'Escommes). 1840 : consolidation (chargement) des contreforts par l'entrepreneur Normier qui s'était rendu adjudicataire des travaux le 28 nov. 1839. 1904 : rejointement de parements des maçonneries par les adjudicataires Jean-Baptiste et Denis Raveau sous la direction des ingénieurs Galliot et Cléry. Les maisons de garde des réservoirs de Chazilly et du Tillot sont construites d'après le projet dressé le 1er octobre 1841 par l'ingénieur ordinaire Alexandre Collin. Les chemins du pourtour et de desserte sont aménagés en 1856 (travaux adjugés à Julien Carrière et à Pierre Cuvelier de Pouilly-en-Auxois) et en 1861 (Sources : Archives nationales F14 12521, F14 13039 ; Archives départementales de la Côte-d'Or, XIII S 1 a / 40, XIII S 1 a / 44, XIII S 1 a / 45, XIII S 1 a / 52, XIII S 1 a / 195-196-197, XIII S 1 a / 214-215-216 ; Bibliographie sélective : Jean-François Bligny, Le sommet du canal de Bourgogne. Pouilly-en-Auxois : Office de tourisme du Canton de Pouilly-en-Auxois, [1998]. Jean-Louis Bordes, Les barrages-réservoirs : du milieu du XVIIIe siècle au début du XXe siècle en France. Paris : Presses de l'Ecole nationale des ponts et chaussées, 2005 ; Victor-Michel Hegly, Note sur la réfection de la rigole de Chazilly du canal de Bourgogne au moyen de chapes en béton armé. Annales des ponts et chaussées, 1908, t. III, p. 88-97 ; L'alimentation en eau du canal de Bourgogne. Le Bon pays d'Auxois, bulletin de l'Association "Connaissance et tradition", n° 1, 1994, p. 50-57).

**Période(s) principale(s) :** 2e quart 19e siècle

**Dates :** 1841 (daté par source)

### Auteur(s) de l'œuvre :

Jean Bonnetat (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), Alexandre Collin (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), François-Marie Galliot (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), Cléry (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), Henri Bazin (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source), Rolland de Ravel (ingénieur des Ponts et Chaussées, attribution par source)

### Description

L'eau du réservoir est retenue par une digue en maçonnerie de 530 m munie de contreforts. Ce réservoir, dont la hauteur de retenue est de 22,50 m, contient 5 200 000 m3. Il est alimenté par la rigole de Beaume, naît d'une prise d'eau dans la Vandenesse à hauteur de Beaume du village éponyme, et par la rigole de Pasquier (ou de Thorey) de 6,5 km. L'eau du réservoir est délivrée au canal dans le bassin d'Escommes par une rigole de 7,6 km qui passe sur le sommet de la digue du Tillot. La rigole d'alimentation de Beaume, longue de 10 km, passe au dessus du tunnel près de Créancey. Elle alimente - entre autres - un lavoir-abreuvoir à Rouvres-sous-Meilly (IA21000535).

### Eléments descriptifs

**Murs :** calcaire, pierre de taille

## Sources documentaires

### Bibliographie

- **BLIGNY, Jean-François. Le sommet du canal de Bourgogne. Pouilly-en-Auxois : Office de tourisme du Canton de Pouilly-en-Auxois, [1998].**  
BLIGNY, Jean-François. Le sommet du canal de Bourgogne. Pouilly-en-Auxois : Office de tourisme du Canton de Pouilly-en-Auxois, [1998].
- **BORDES Jean-Louis. Les barrages-réservoirs : du milieu du XVIIIe siècle au début du XXe siècle en France. Paris : Presses de l'Ecole nationale des ponts et chaussées, 2005.**  
BORDES Jean-Louis. Les barrages-réservoirs : du milieu du XVIIIe siècle au début du XXe siècle en France. Paris : Presses de l'Ecole nationale des ponts et chaussées, 2005.
- **HEGLY Victor-Michel. Note sur la réfection de la rigole de Chazilly du canal de Bourgogne au moyen de chapes en béton armé. Annales des ponts et chaussées, 1908, t. III.**  
HEGLY Victor-Michel. Note sur la réfection de la rigole de Chazilly du canal de Bourgogne au moyen de chapes en béton armé. Annales des ponts et chaussées, 1908, t. III.
- **L'alimentation en eau du canal de Bourgogne. Le Bon pays d'Auxois, bulletin de l'Association Connaissance et tradition, n° 1, 1994.**  
L'alimentation en eau du canal de Bourgogne. Le Bon pays d'Auxois, bulletin de l'Association Connaissance et tradition, n° 1, 1994.

### Informations complémentaires

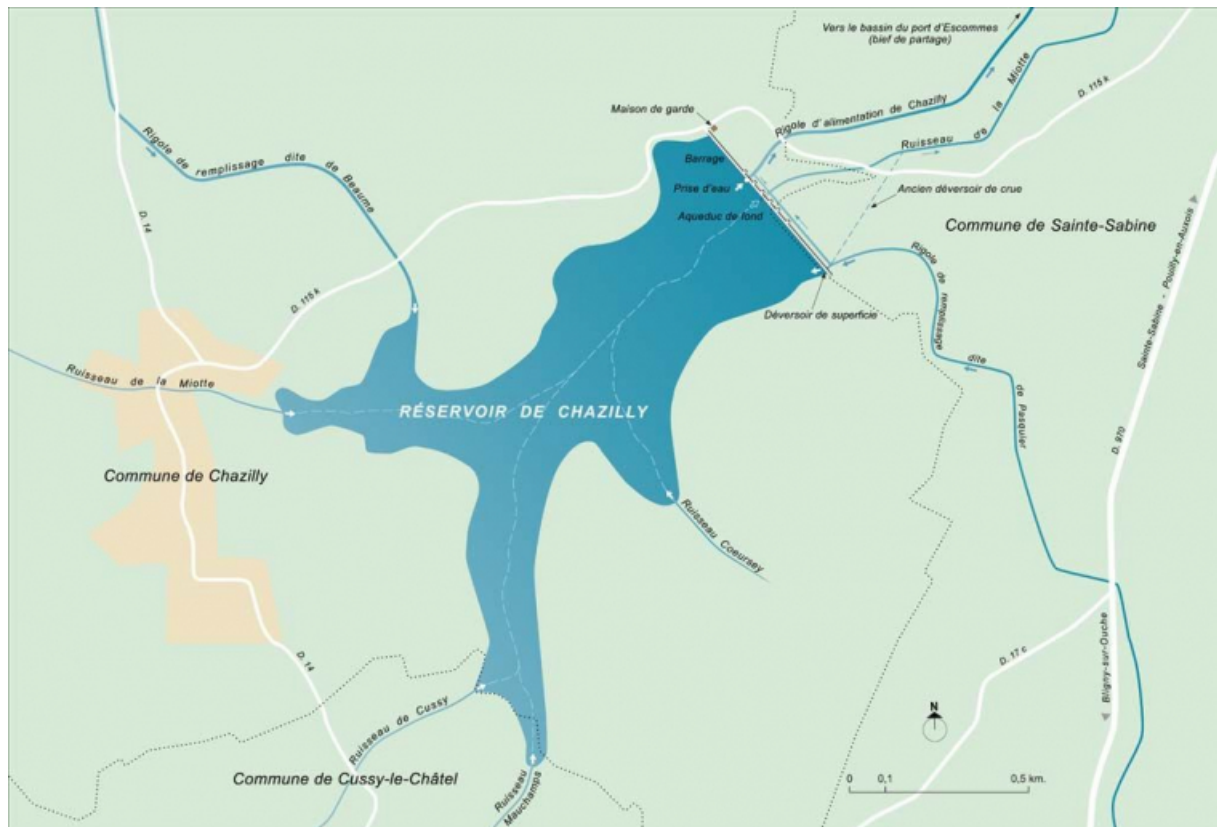
**Thématiques** : canaux de Bourgogne

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

**Complément de localisation** : oeuvre située en partie sur les communes Cussy-le-Châtel, Sainte-Sabine

**Dénomination** : réservoir

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine



**Plan schématique du réservoir de Chazilly.**

21, Chazilly, lieudit : Chazilly

N° de l'illustration : 20132100086NUDA

Date : 2013

Auteur : Alain Morelière

Reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

© Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine