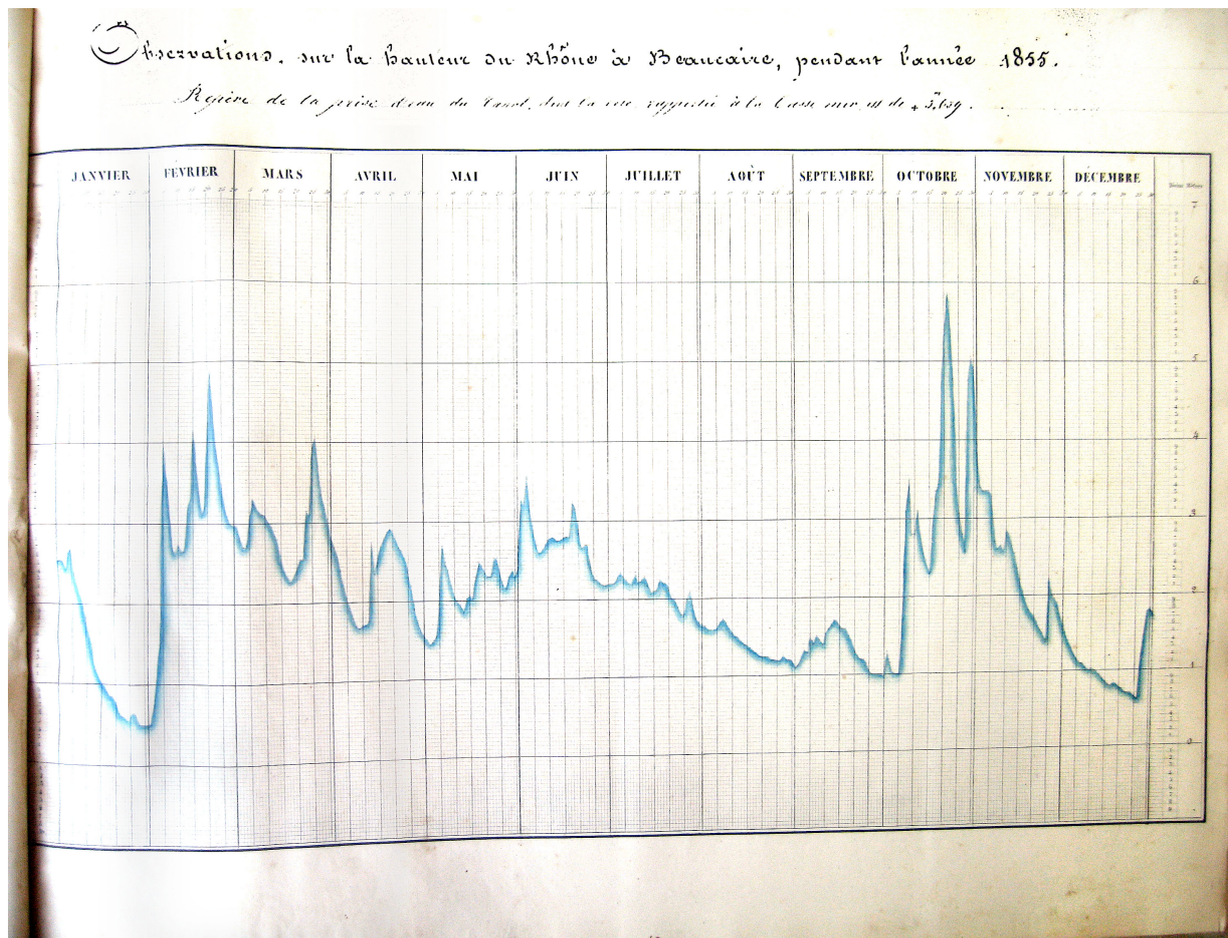


AD Hérault, 5 F 1348, Canal de Beaucaire à Aigues-Mortes. Hauteurs du Rhône à Beaucaire.



● Février 1855 :

IMBEAUX, M.-E., "La Durance : régime, crues et inondations", in *Annales des Ponts et chaussées*, 7^e série, tome 3, 1892.

5 février 1855 : la Durance monte à 4 m à Mirabeau.

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

VALZ, Adrien, *Syndicat des digues du Rhône de Beaucaire à la mer. Compte-rendu annuel aux contribuables de l'association*, Nîmes, imprimerie Clavel-Bollinet et Cie, 1873 [Relevés des observations faites pendant 25 ans à Beaucaire].

Premier pic de crue :

5 février 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4 m à l'échelle de Beaucaire.

Deuxième pic de crue :

15 février 1855 : Le Rhône atteint la cote de 3,50 m à l'échelle d'Arles.

15 février 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4,20 m à l'échelle de Beaucaire.

Troisième pic de crue :

21 février 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4 m à l'échelle d'Arles.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

22 février : 3,70 m.

20 février 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4,30 m à l'échelle de Beaucaire.

21 février : 4,92 m.

22 février : 4,30 m.

AD Rhône, S 1507, Relevé des crues de débordement observées aux échelle rhônométriques de 1816 à 1861, destiné à l'inspecteur des Ponts et Chaussées, Belin, Lyon.

21 février 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4,55 m à Pont-Saint-Esprit et 4,30 m à l'échelle d'Avignon.

● Mars 1855 :

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

VALZ, Adrien, *Syndicat des digues du Rhône de Beaucaire à la mer. Compte-rendu annuel aux contribuables de l'association*, Nîmes, imprimerie Clavel-Bollinet et Cie, 1873 [Relevés des observations faites pendant 25 ans à Beaucaire].

26 mars 1855 : Le Rhône atteint la cote de 3,58 m à l'échelle d'Arles.

26 mars 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4,08 m à l'échelle de Beaucaire.

● Octobre 1855 :

BM Arles, ms 236 (L. Mège), p. 110

23 octobre 1855 : Crue considérable du Rhône à Arles. 4 m 70 "*ces jours derniers*". Les chaussées ont partout tenu bon sauf une petite brèche à Chartrouse, aussitôt maîtrisée.

DUHAMEL, Louis, "Les grandes inondations à Avignon", in *Annuaire administratif, historique et statistique de Vaucluse*, 1887, p. 1-71.

Octobre 1855 : Débordements du Rhône et de la Durance, "*mais sans grands ravages*" à Avignon. Le Rhône à 5,80 mètres au pont Saint-Bénézet.

ADV, 3 S 485, Tableau des grandes crues du Rhône, 1226-1856, 1857.

20 octobre 1855 : le Rhône atteint 5,90 m à l'échelle de Pont-Saint-Esprit et 5,60 à l'échelle d'Aramon.

21 octobre 1855 : le Rhône atteint 5,55 m à l'échelle de Roquemaure, 5,65 m à l'échelle d'Avignon, 5,86 m à l'échelle de Beaucaire et 4,68 m à l'échelle d'Arles.

Crue de trois jours au-dessus de 5,50 m à Avignon. La Durance marque 1,82 m le 20 à Bonpas soit un maximum de débit de 1 000 m³.

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

VALZ, Adrien, *Syndicat des digues du Rhône de Beaucaire à la mer. Compte-rendu annuel aux contribuables de l'association*, Nîmes, imprimerie Clavel-Bollinet et Cie, 1873 [Relevés des observations faites pendant 25 ans à Beaucaire].

Premier pic de crue :

19 octobre 1855 : Le Rhône atteint la cote de 3,95 m à l'échelle d'Arles.

20 octobre : 4,44 m.

21 octobre : 4,68 m.

22 octobre : 4,40 m.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur

23 octobre : 4,05 m.

19 octobre 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4,73 m à l'échelle de Beaucaire.

20 octobre : 5,40 m.

21 octobre : 5,85 m.

22 octobre : 5,35 m.

23 octobre : 4,78 m.

Deuxième pic de crue :

28 octobre 1855 : Le Rhône atteint la cote de 3,75 m à l'échelle d'Arles.

29 octobre : 4,33 m.

30 octobre : 4,14 m.

31 octobre : 3,60 m.

28 octobre 1855 : Le Rhône atteint la cote de 4,75 m à l'échelle de Beaucaire.

29 octobre : 5,05 m.

30 octobre : 4,90 m.

31 octobre : 4 m.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur