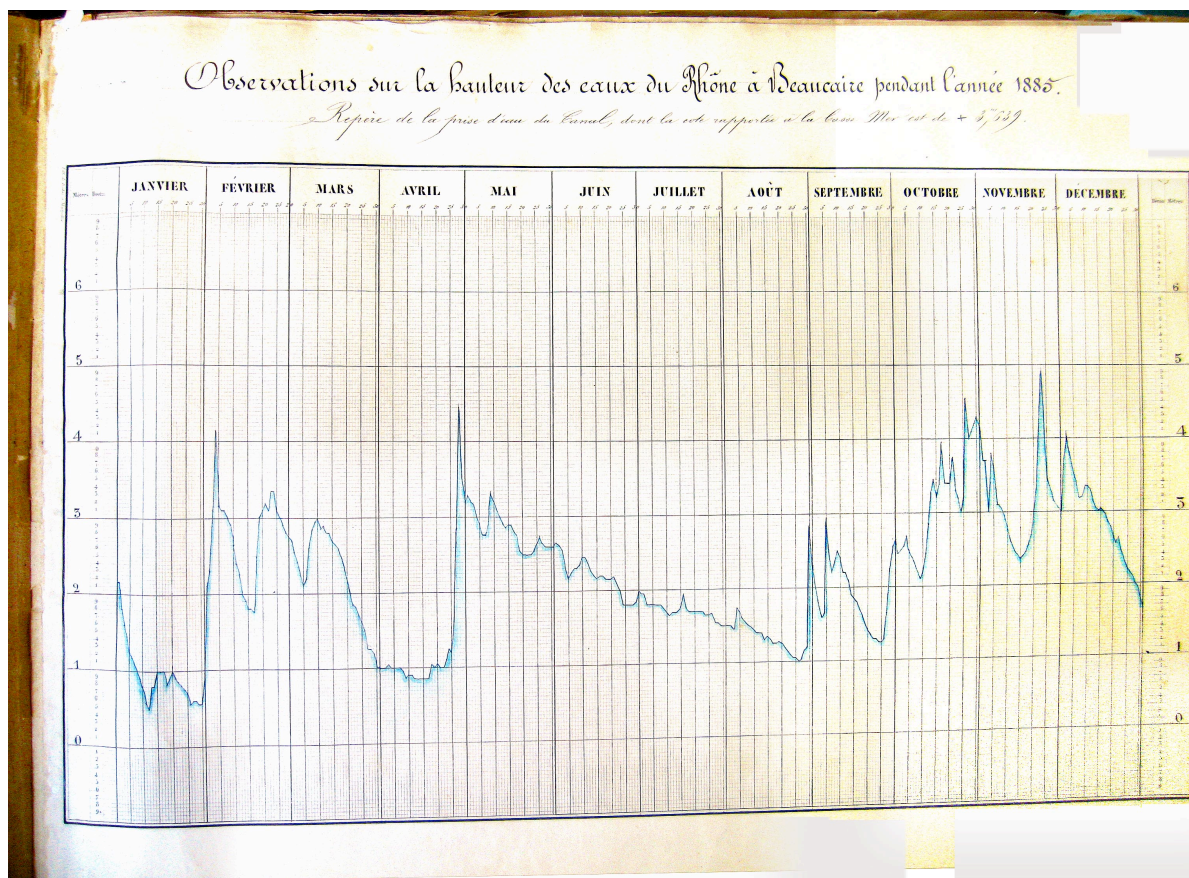


AD Hérault, 5 F 1348, Canal de Beaucaire à Aigues-Mortes. Hauteurs du Rhône à Beaucaire.



• **Février 1885 :**

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

3 février 1885 : la Durance atteint 3,40 m à Sisteron, 3,90 m à Mirabeau, 3,60 m à Pertuis et 2,60 m à Bonpas.

AD Rhône, S 3365, Tableau général des crues de la Durance supérieures à 3 mètres à la station de Sisteron

3 février 1885 : la Durance atteint la cote de 3,65 mètres à Sisteron [cote donnée différente de celle d'Imbeaux].

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

4 février 1885 : Le Rhône atteint la cote de 4,30 m le matin, 4,05 m le midi et 3,73 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

• **Avril 1885 :**

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

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

27-28 avril 1885 : la Durance atteint 4,00 m à Sisteron, 3,45 m à Mirabeau, 2,85 m à Pertuis et 2,50 m à Bonpas.

AD Rhône, S 3365, Tableau général des crues de la Durance supérieures à 3 mètres à la station de Sisteron

27 avril 1885 : la Durance atteint la cote de 4 mètres à Sisteron.

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

28 avril 1885 : Le Rhône atteint la cote de 4,32 m le matin, 4,50 m le midi et 4,39 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

AD Rhône, S 1509, Durée de tenue des eaux à Pont-Saint-Esprit, Roquemaure et Avignon aux différentes hauteurs supérieures à 3 m 50 sur les zéros d'échelles, 1856-1891.

28 avril 1885 : Le Rhône atteint la cote de 3,80 m à Pont-Saint-Esprit, 3,57 m à Roquemaure.

● Septembre 1885 :

AD Rhône, S 3365, Tableau général des crues de la Durance supérieures à 3 mètres à la station de Sisteron

4 septembre 1885 : la Durance atteint la cote de 3,45 mètres à Sisteron.

6 septembre 1885 : la Durance atteint la cote de 3,70 mètres à Sisteron.

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

AD Rhône, S 3365, Tableau général des crues de la Durance supérieures à 3 mètres à la station de Sisteron

28 septembre 1885 : la Durance atteint 3,80 m à Sisteron, 3,10 m à Mirabeau, 2,89 m à Pertuis et 2,50 m à Bonpas.

● Octobre 1885 :

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

19-20 octobre 1885 : la Durance atteint 3,80 m à Sisteron, 3,48 m à Mirabeau, 3,05 m à Pertuis et 2,50 m à Bonpas. Hautes eaux du 16 au 26 octobre.

25-26 octobre 1885 : la Durance atteint 3,40 m à Sisteron, 3,65 m à Mirabeau, 3,50 m à Pertuis et 2,60 m à Bonpas. Seconde crue.

AD Rhône, S 3365, Tableau général des crues de la Durance supérieures à 3 mètres à la station de Sisteron

20 octobre 1885 : la Durance atteint la cote de 3,80 mètres à Sisteron.

27 octobre 1885 : la Durance atteint la cote de 3,40 mètres à Sisteron.

ADBR, 6 S 677, Hauteurs des eaux du Rhône à Arles, 1875-1903.

Premier pic de crue :

26 octobre 1885 : Le Rhône atteint la cote de 3,48 m le matin, 3,60 m le midi et 3,55 m le soir à l'échelle de l'écluse d'Arles.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur

Deuxième pic de crue :

30 octobre 1885 : Le Rhône atteint la cote de 3,51 m le matin, 3,52 m le midi et 3,54 m le soir à l'échelle de l'écluse d'Arles.

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

26 octobre 1885 : Le Rhône atteint la cote de 4,50 m le matin, 4,60 m le midi et 4,50 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

27 octobre : 4,08 m le matin, 4,05 m le midi, 4,05 m le soir.

28 octobre : 4,12 m le matin, 4,15 m le midi, 4,19 m le soir.

29 octobre : 4,24 m le matin, 4,26 m le midi, 4,30 m le soir.

30 octobre : 4,37 m le matin, 4,39 m le midi, 4,39 m le soir.

31 octobre : 4,20 m le matin, 4,10 m le midi, 4 m le soir.

AD Rhône, S 1509, Durée de tenue des eaux à Pont-Saint-Espirit, Roquemaure et Avignon aux différentes hauteurs supérieures à 3 m 50 sur les zéros d'échelles, 1856-1891.

Du 25 octobre au 5 novembre 1885 : maximums de 4,65 m à Pont-Saint-Espirit, 4,33 m à Roquemaure et 3,64 m à Avignon.

● **Novembre 1885 :**IMBEAUX, M.-E., "La Durance : régime, crues et inondations", in *Annales des Ponts et chaussées*, 7^e série, tome 3, 1892.

23 novembre 1885 : la Durance atteint 3,40 m à Sisteron, 3,25 m à Mirabeau, 2,80 m à Pertuis et 2,50 m à Bonpas. Crue du Rhône.

ADBR, 6 S 677, Hauteurs des eaux du Rhône à Arles, 1875-1903.

23 novembre 1885 : Le Rhône atteint la cote de 3,62 m le matin, 3,89 le midi et 4 m le soir (17 h) à l'échelle de l'écluse d'Arles.

24 novembre : 3,62 m le matin, 3,44 m le midi, 3,24 m le soir.

ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

22 novembre 1885 : Le Rhône atteint la cote de 3,76 m le matin, 4 m le midi et 4,18 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

23 novembre : 4,70 m le matin, 4,98 m le midi, 5,02 m le soir.

24 novembre : 4,26 m le matin, 4,10 m le midi, 3,93 m le soir.

AD Rhône, S 1509, Durée de tenue des eaux à Pont-Saint-Espirit, Roquemaure et Avignon aux différentes hauteurs supérieures à 3 m 50 sur les zéros d'échelles, 1856-1891.

23 novembre 1885 : Le Rhône atteint la cote de 4,20 m à Pont-Saint-Espirit, 4,17 m à Roquemaure et 3,77 m à Avignon.

PARDE, Maurice, *Le régime du Rhône*, t. II, Lyon, Géocarrefour, 2004, p. 561.

23 novembre 1885 : 4,20 m à Pont-Saint-Espirit, 3,77 m à Avignon, 4,87 m à Aramon.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur