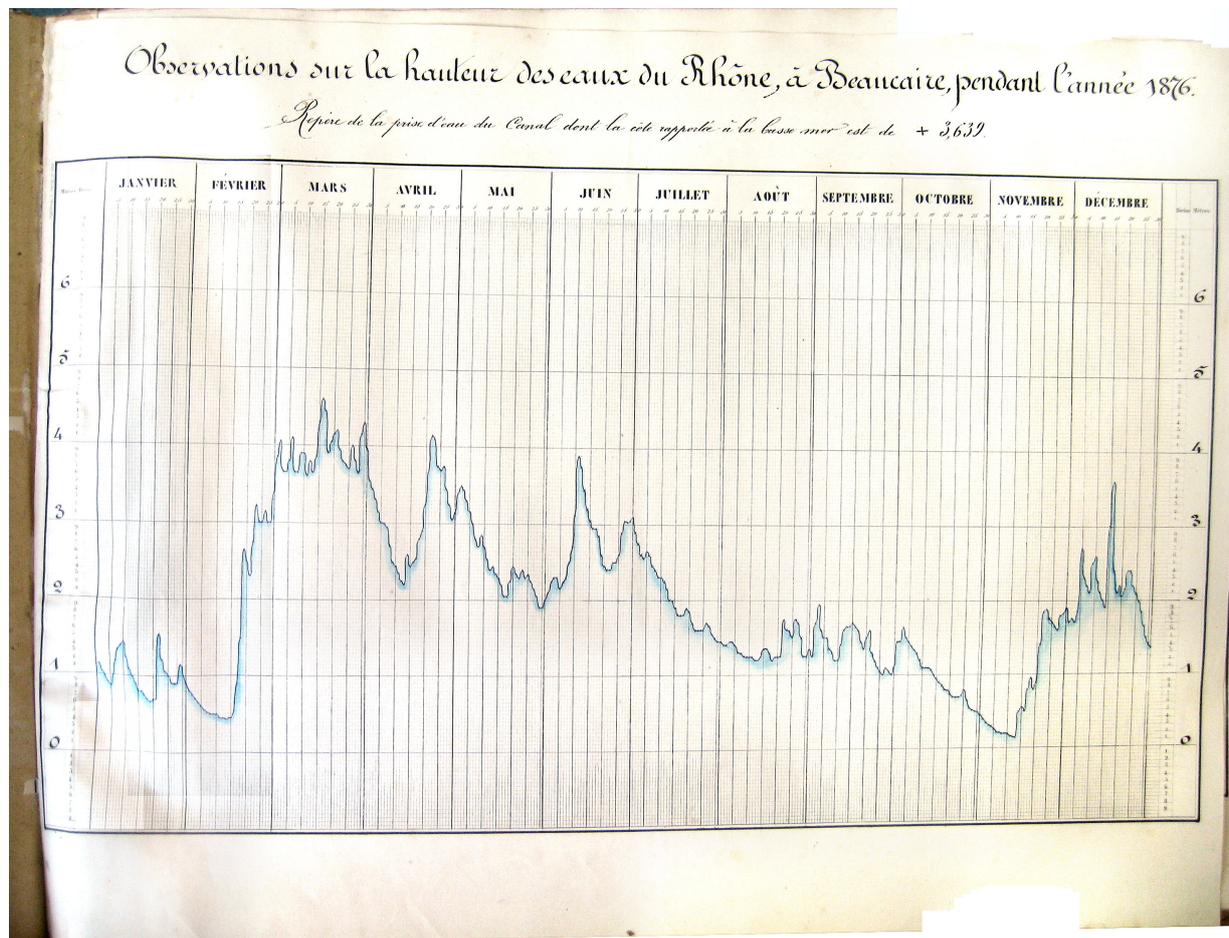


AD Hérault, 5 F 1348, Canal de Beaucaire à Aigues-Mortes. Hauteurs du Rhône à Beaucaire.



### ● Mars 1876 :

BM Arles, ms 2510, Fonds Gautier-Descottes : hauteurs du Rhône à l'échelle de l'écluse d'Arles.

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

#### Premier pic de crue :

15 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 3,59 m le matin, 3,66 m le midi et 3,72 m le soir à l'échelle de l'écluse d'Arles.

16 mars : 3,84 m le matin, 3,88 m le midi, 3,91 m le soir. Minuit : 3,93 m. 4420 m<sup>3</sup>. Etale jusqu'à 9 heures du matin et ensuite, 3,50 m.

17 mars : 3,90 m le matin, 3,81 m le midi, 3,70 m le soir.

#### Deuxième pic de crue :

20 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 3,46 m le matin, 3,41 m le midi et 3,43 m le soir à l'échelle de l'écluse d'Arles. 8 heures du soir : 3,50 m.

21 mars : 3,56 m le matin, 3,55 m le midi, 3,52 m le soir. 6 heures du matin : 3,56 m. Etale jusqu'à midi.

#### Troisième pic de crue :

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

30 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 3,76 m le matin, 3,75 m le midi et 3,72 m le soir à l'échelle de l'écluse d'Arles. 7 heures du matin : 3,76 m.

31 mars : 3,54 m le matin, 3,45 m le midi, 3,35 m le soir. 6 heures du matin : 3,54 m.

#### ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

##### Premier pic de crue :

15 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 4,25 m le matin, 4,31 m le midi et 4,38 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

16 mars : 4,54 m le matin, 4,59 m le midi, 4,63 m le soir.

17 mars : 4,55 m le matin, 4,41 m le midi, 4,25 m le soir.

##### Deuxième pic de crue :

19 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 4 m le matin, 4,02 m le midi et 4,05 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

20 mars : 4,13 m le matin, 4,15 m le midi, 4,15 m le soir.

21 mars : 4,22 m le matin, 4,18 m le midi, 4,13 m le soir.

##### Troisième pic de crue :

29 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 4,08 m le matin, 4,15 m le midi et 4,17 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.

16 mars 1876 : Le Rhône atteint la cote de 5,10 m à Pont-Saint-Esprit, 4,90 m à Roquemaure et 4,28 m à Avignon.

#### ● Avril 1876 :

BM Arles, ms 2510, Fonds Gautier-Descottes : hauteurs du Rhône à l'échelle de l'écluse d'Arles.

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

22 avril 1876 : Le Rhône atteint la cote de 3,56 m le matin, 3,62 m le midi et 3,64 m le soir à l'échelle de l'écluse d'Arles.

23 avril : 3,66 m le matin, 3,61 m le midi, 3,55 m le soir.

#### ADV, 3 S 76 : Hauteurs du Rhône

22 avril 1876 : Le Rhône atteint la cote de 4,13 m le matin, 4,15 m le midi et 4,18 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

23 avril : 4,16 m le matin, 4,10 m le midi, 4 m le soir.

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.

21 avril 1876 : Le Rhône atteint la cote de 4,22 m à Pont-Saint-Esprit, 3,70 m à Roquemaure et 3,50 m à Avignon.

#### ● Juin 1876 :

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région  
Provence  
Alpes  
Côte d'Azur

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

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

10 juin 1876 : la Durance atteint 3,40 m à Sisteron, 3,19 m à Mirabeau, 2,67 m à Pertuis et 3,30 m à Bonpas.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région  
Provence  
Alpes  
Côte d'Azur