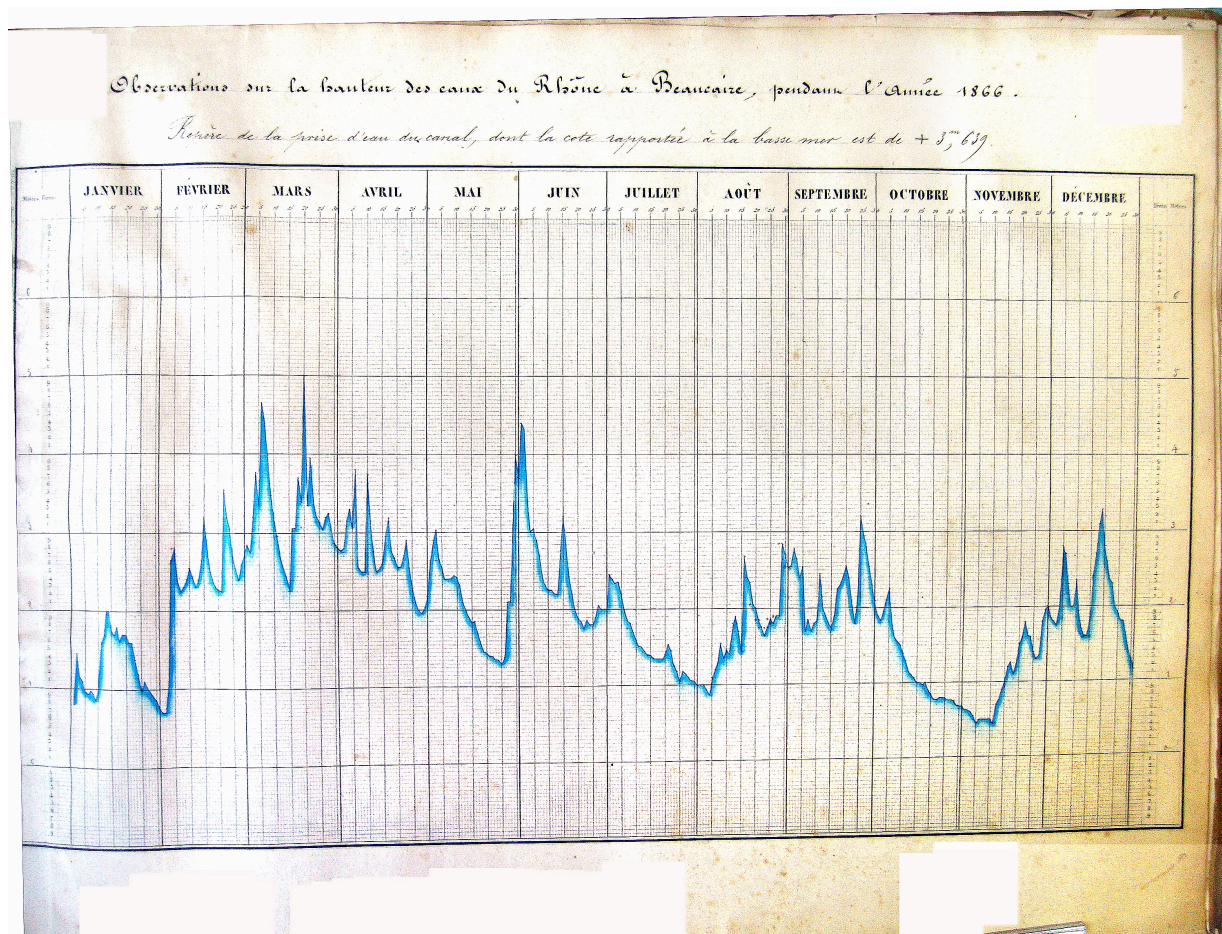


AD Hérault, 5 F 1348, Canal de Beaucaire à Aigues-Mortes. Hauteurs du Rhône à Beaucaire.



### • Mars 1866 :

Archives de la DREAL Rhône-Alpes

Retour d'un module rhodanien abondant, avec plusieurs pics de crues moyens ou supérieurs, mais apparemment sans provoquer de dégâts considérables.

#### *Courbes originelles du Service spécial du Rhône*

Les eaux se sont tenues, à l'écluse d'Arles, pendant :

27 jours de 0 à 0 m 50

55 jours de 0 m 50 à 1 m

83 jours de 1 m à 1 m 50

86 jours de 1 m 50 à 2 m

67 jours de 2 m à 2 m 50

27 jours de 2 m 50 à 3 m

8 jours de 3 m à 3 m 50

10 jours de 3 m 50 à 4 m

2 jours de 4 m à 4 m 50

Eaux moyennes annuelles portées jusqu'à 1 m 65

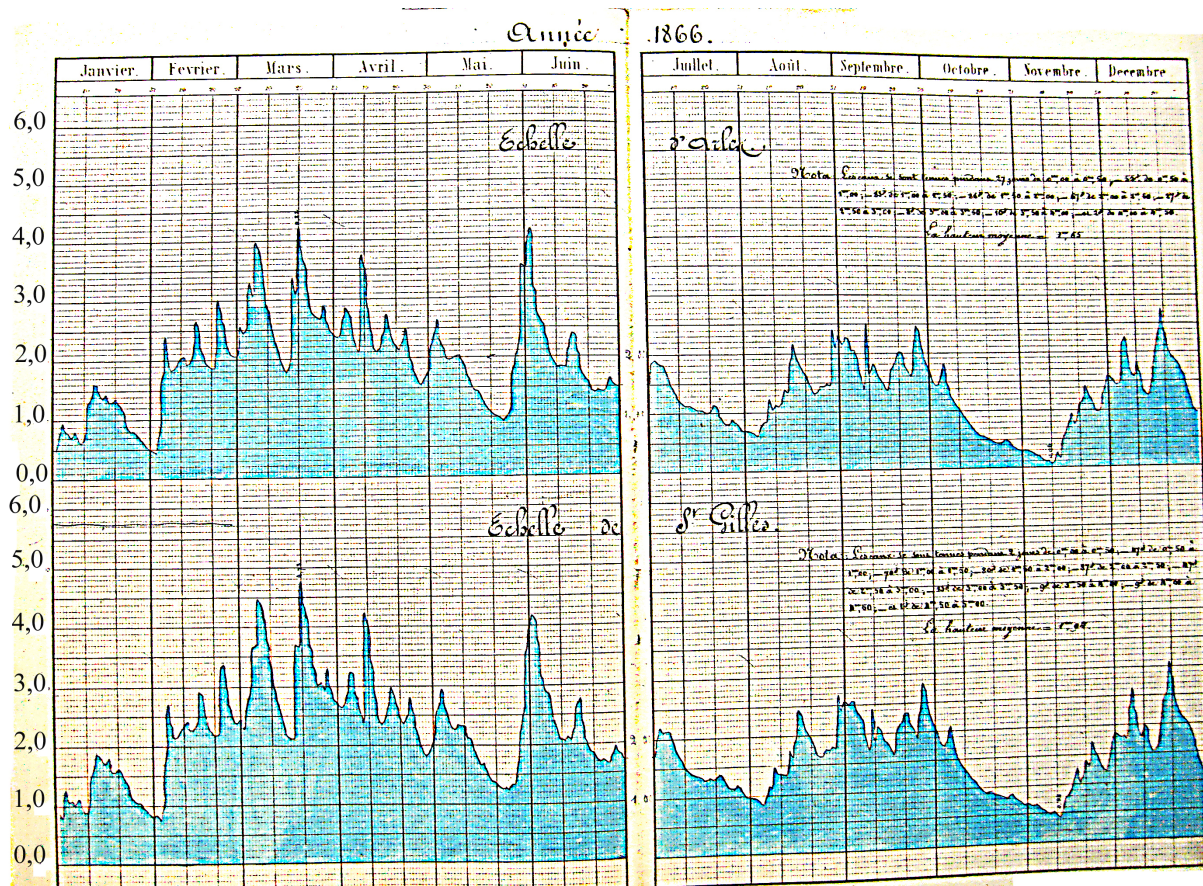
Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



**Hauteurs à Arles :**

6 mars : 4 m.

20 mars : 4,22 m.

**Hauteurs du Rhône à Arles et à Saint-Gilles en 1866 :**

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 :**

6 mars 1866 : Le Rhône atteint la cote de 4,49 m à l'échelle de Beaucaire.

7 mars : 4,48 m .

8 mars : 4,11 m.

**Deuxième pic de crue :**

20 mars 1866 : Le Rhône atteint la cote de 4,80 m à l'échelle de Beaucaire.

21 mars : 4,04 m.

22 mars : 4,27 m.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

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.

8 mars 1866 : Le Rhône atteint la cote de 4,35 m à Pont-Saint-Espirit, 4,25 m à Roquemaure et 4,12 m à Avignon.

19 mars 1866 : 4,25 m à Pont-Saint-Espirit, 4,20 m à Roquemaure et 4,20 à Avignon.

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

20 mars 1866 : 5 m à Aramon, 5 m à Beaucaire, 4,22 m à Arles.

#### ● Avril 1866 :

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

La Durance atteint 4,18 m le 9 avril à Mirabeau. Cinq crues et très hautes eaux du printemps du 4 mars au 15 juin.

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].

9 avril 1866 : Le Rhône atteint la cote de 4,15 m à l'échelle de Beaucaire.

#### ● Juin 1866 :

Archives de la DREAL Rhône-Alpes

Hauteur du Rhône à Arles le 2 juin : 4,15 m.

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].

30 mai 1866 : Le Rhône atteint la cote de 4,10 m à l'échelle de Beaucaire.

31 mai : 4,18 m.

1<sup>er</sup> juin : 3,77 m.

2 juin : 4,50 m.

3 juin : 4,50 m.

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.

1<sup>er</sup> juin 1866 : Le Rhône atteint la cote de 4,85 m à Pont-Saint-Espirit, 4,70 m à Roquemaure et 4,26 m à Avignon.

#### ● Août 1866 :

AC Pertuis, 3 F 11 : Statistique des sinistres, 1866-1908.

Inondation de la Durance suite à un violent orage à Pertuis le 28 août. La Durance envahit la plaine jusqu'à la porte Sainte-Anne et au Bas Saint-Martin.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

