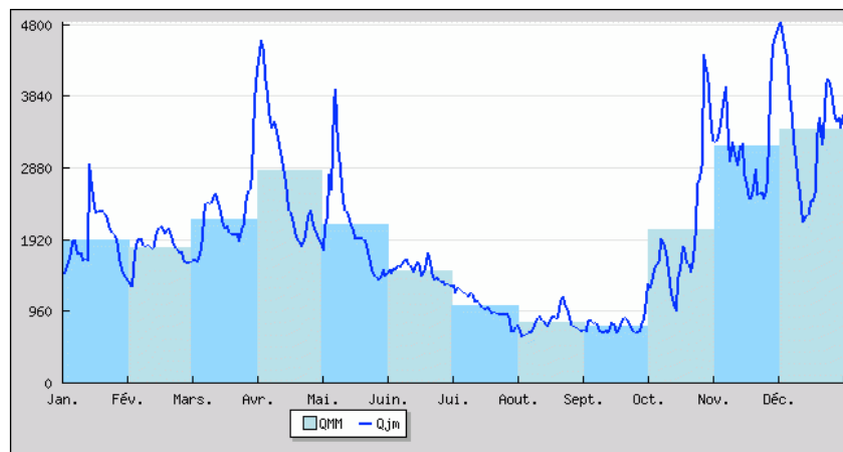


Banque HYDRO du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, Débits journaliers et moyennes mensuelles du Rhône à la station de Beaucaire (www.hydro.eaufrance.fr).
 Origine des données : CNR/HYDRO-MEDD/DE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

Débits mensuels en m³/s

	QMM	QMN	V
J	1910.	1910.	
F	1810.	1810.	
M	2190.	2190.	
A	2840.	2840.	
M	2120.	2120.	
J	1500.	1500.	
J	1030.	1030.	
A	810.0	810.0	
S	763.0	763.0	
O	2050.	2050.	
N	3170.	3170.	
D	3390.	3390.	

Plus haut débit de l'année : 4 830 m³/sec. le 2 décembre.

Autres pics de crue :

En avril : 4 590 m³/sec. le 3 avril.

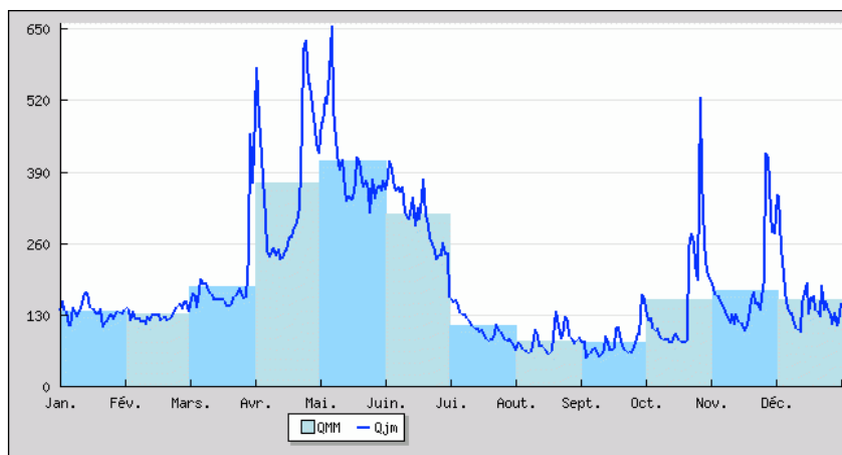
En octobre : 4 400 m³/sec. le 27 octobre.

En novembre : 4 690 m³/sec. le 30 novembre.

Fin décembre : 4 070 m³/sec. le 24 décembre.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

Banque HYDRO du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, Débits journaliers et moyennes mensuelles de la Durance à Saint-Paul-les-Durance [Jouques-Cadarache] (www.hydro.eaufrance.fr). Origine des données : EDF/HYDRO-MEDD/DE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

Débits mensuels en m³/s

	QMM	QMN	V
J	136.0	136.0	
F	131.0	131.0	
M	182.0	182.0	
A	369.0	369.0	
M	409.0	409.0	
J	314.0	314.0	
J	110.0	110.0	
A	83.20	83.20	
S	79.10	79.10	
O	158.0	158.0	
N	175.0	175.0	
D	158.0	158.0	

Plus haut débit de l'année : 655 m³/sec. le 7 mai.

En avril, 630 m³/sec. le 25 avril.

En juin, 410 m³/sec. le 3 juin.

En octobre, 525 m³/sec. le 26 octobre.

• Avril 1952 :

Archives de la DREAL Rhône-Alpes, Hauteurs des eaux du Rhône, 1921-1974.

31 mars 1952 : Le Rhône atteint la cote de 3,85 m le matin, 4 m le midi et 4,20 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

1^{er} avril : 4,30 m le matin, 4,38 m le midi, 4,28 m le soir.

2 avril : 4,31 m le matin, 4,40 m le midi, 4,48 m le soir.

3 avril : 4,64 m le matin, 4,63 m le midi, 4,60 m le soir.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

4 avril : 4,53 m le matin, 4,50 m le midi, 4,47 m le soir.

5 avril : 4,32 m le matin, 4,25 m le midi, 4,20 m le soir.

6 avril : 4,12 m le matin, 4,08 m le midi, 4 m le soir.

● **Mai 1952 :**

Archives de la DREAL Rhône-Alpes, Hauteurs des eaux du Rhône, 1921-1974.

7 mai 1952 : Le Rhône atteint la cote de 3,45 m le matin, 4 m le midi et 4,48 m le soir à l'échelle de Beaucaire. A 21 heures : 4,58 m.

8 mai : 4,30 m le matin, 4,10 m le midi, 3,99 m le soir.

● **Octobre-novembre 1952 :**

Archives de la DREAL Rhône-Alpes, Hauteurs des eaux du Rhône, 1921-1974.

Premier pic de crue :

27 octobre 1952 : Le Rhône atteint la cote de 4,30 m le matin, 4,55 m le midi et 4,58 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

28 octobre : 4,34 m le matin, 4,30 m le midi, 4,28 m le soir.

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

30 octobre : 4,02 m le matin, 3,90 m le midi, 3,76 m le soir.

Deuxième pic de crue :

5 novembre 1952 : Le Rhône atteint la cote de 3,92 m le matin, 3,96 m le midi et 4,04 m le soir à l'échelle de Beaucaire. A 21 heures : 4,05 m.

6 novembre : 4,10 m le matin, 4,12 m le midi, 4,20 m le soir.

● **Décembre 1952 :**

ADBR, 5 S 5/22. Relevé des crues depuis 1942 par la CNR à l'échelle de Beaucaire, 1961.

Gros Rhône le 2 décembre 1952 : 4,85 m (pas d'inondation ; inondation à partir de 5,60 m).

Archives de la DREAL Rhône-Alpes, Hauteurs des eaux du Rhône, 1921-1974.

Première crue :

27 novembre 1952 : Le Rhône atteint la cote de 3,90 m le matin, 4,05 m le midi et 4,05 m le soir à l'échelle de Beaucaire. A 21 heures : 4,38 m.

28 novembre : 4,52 m le matin, 4,55 m le midi, 4,60 m le soir.

29 novembre : 4,60 m le matin, 4,60 m le midi, 4,65 m le soir.

30 novembre : 4,70 m le matin, 4,70 m le midi, 4,70 m le soir.

1^{er} décembre : 4,75 m le matin, 4,78 m le midi, 4,82 m le soir. A 21 heures : 4,85 m.

2 décembre : 4,82 m le matin, 4,80 m le midi, 4,80 m le soir.

3 décembre : 4,65 m le matin, 4,65 m le midi, 4,65 m le soir.

4 décembre : 4,52 m le matin, 4,50 m le midi, 4,50 m le soir.

5 décembre : 4,50 m le matin, 4,48 m le midi, 4,42 m le soir.

6 décembre : 4,10 m le matin, 4,08 m le midi, 4,02 m le soir.

Archives de la DREAL Rhône-Alpes, Hauteurs des eaux du Rhône, 1921-1974.

Deuxième crue :

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur

23 décembre 1952 : Le Rhône atteint la cote de 4,10 m le matin, 4,15 m le midi et 4,25 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

24 décembre : 4,18 m le matin, 4,20 m le midi, 4,30 m le soir.

25 décembre : 4,20 m le matin, 4,18 m le midi, 4,15 m le soir.

26 décembre : 4,05 m le matin, 4,02 m le midi, 4 m le soir.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE

