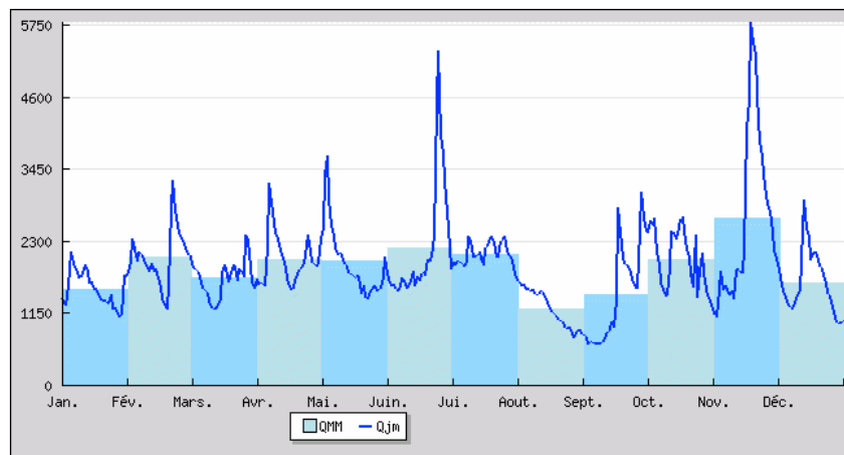


Banque HYDRO du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, Débits journaliers et moyennes mensuelles du Rhône à la station de Beaucaire (www.hydro.eaufrance.fr).
Origine des données : CNR/HYDRO-MEDD/DE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

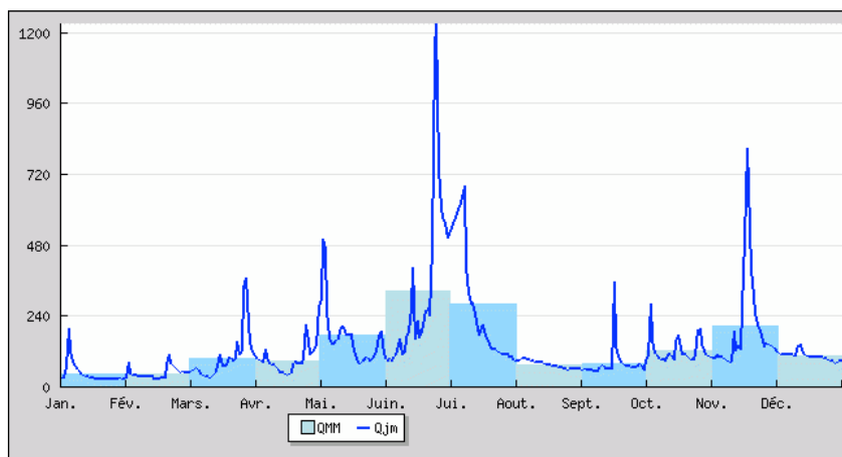
Débits mensuels en m³/s

	QMM	QMN	V
J	1540.	1540.	
F	2040.	2040.	
M	1710.	1710.	
A	2000.	2000.	
M	1980.	1980.	
J	2190.	2190.	
J	2090.	2090.	
A	1230.	1230.	
S	1440.	1440.	
O	2010.	2010.	
N	2670.	2670.	
D	1640.	1640.	

Plus haut débit de l'année : 5 790 m³/sec. le 18 novembre.
Crue de juin : 5 340 m³/sec. le 25 juin.

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

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

Débits mensuels en m³/s

	QMM	QMN	V
J	43.80	43.80	
F	46.00	46.00	
M	98.00	98.00	
A	89.20	89.20	
M	174.0	174.0	
J	323.0	323.0	
J	282.0	282.0	
A	75.60	75.60	
S	78.30	78.30	
O	122.0	122.0	
N	205.0	205.0	
D	105.0	105.0	

Plus haut débit de l'année : 1 230 m³/sec. le 25 juin.
En novembre, 810 m³/sec. le 17 novembre.

• Juin 1940 :

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

24 juin 1940 : Le Rhône atteint la cote de 3,90 m le matin, 4,50 m le midi et 5,30 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

25 juin : 5,40 m le matin, 5,20 m le midi, 5 m le soir.

26 juin : 4,40 m le matin, 4,20 m le midi, 3,90 m le soir.

27 juin : 4 m le matin, 3,94 m le midi, 3,90 m le soir.

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

25 juin : 1 240 m³/s à Saint-Paul-les-Durance.

Archives de la DDTM Gard, Crues d'Avignon. Mesures depuis 1226 : liste des crues de plus de 4 m.

25 juin 1940 : 4,50 m à Avignon.

● Novembre 1940 :

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

16 novembre 1940 : Le Rhône atteint la cote de 4,10 m le matin, 4,15 m le midi et 4,50 m le soir à l'échelle de Beaucaire.

17 novembre : 4,56 m le matin, 4,60 m le midi, 4,62 m le soir.

18 novembre : 5,48 m le matin, 5,58 m le midi, 5,60 m le soir.

19 novembre : 5,30 m le matin, 5,30 m le midi, 5,30 m le soir.

20 novembre : 5,26 m le matin, 5,12 m le midi, 5,02 m le soir.

21 novembre : 4,68 m le matin, 4,64 m le midi, 4,62 m le soir.

22 novembre : 4,10 m le matin, 4,10 m le midi, 4,04 m le soir.

Archives de la DREAL Rhône-Alpes, Carton "Statistiques" : Tableau des crues très importantes du Rhône, 1932-1951.

19 novembre 1940 : 6,25 m à Pont-Saint-Esprit, 5,58 m à Roquemaure (Pont de Miémart).

Archives de la DDTM Gard, Crues d'Avignon. Mesures depuis 1226 : liste des crues de plus de 4 m.

19 novembre 1940 : 5,02 m à Avignon.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE



Région
Provence
Alpes
Côte d'Azur