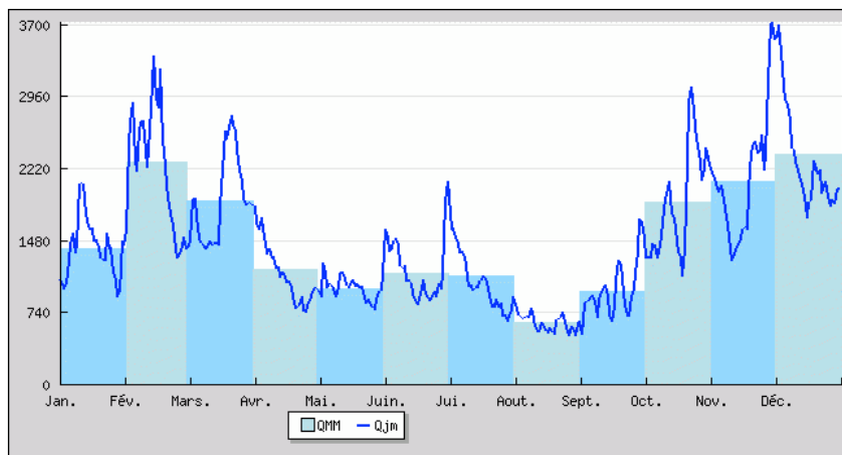


Banque HYDRO du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, Débits journaliers et moyennes mensuelles du Rhône à la station de Beaucaire ([www.hydro.eaufrance.fr](http://www.hydro.eaufrance.fr)).  
 Origine des données : CNR/HYDRO-MEDD/DE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

### Débits mensuels en m<sup>3</sup>/s

	QMM	QMN	V
J	1400.	1400.	
F	2280.	2280.	
M	1880.	1880.	
A	1180.	1180.	
M	988.0	988.0	
J	1140.	1140.	
J	1110.	1110.	
A	641.0	641.0	
S	954.0	954.0	
O	1870.	1870.	
N	2090.	2090.	
D	2360.	2360.	

Plus haut débit de l'année : 3 720 m<sup>3</sup>/sec le 30 novembre.

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](http://www.hydro.eaufrance.fr)). Origine des données : EDF/HYDRO-MEDD/DE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

### Débits mensuels en m<sup>3</sup>/s

	QMM	QMN	V
J	132.0	111.0	
F	233.0	234.0	
M	217.0	204.0	
A	169.0	185.0	
M	118.0	287.0	
J	93.70	260.0	
J	112.0	120.0	
A	84.60	57.80	
S	103.0	75.90	
O	68.40	73.20	
N	91.10	71.50	
D	88.80	61.50	

Plus haut débit de l'année : 407 m<sup>3</sup>/sec le 3 février.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE