

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

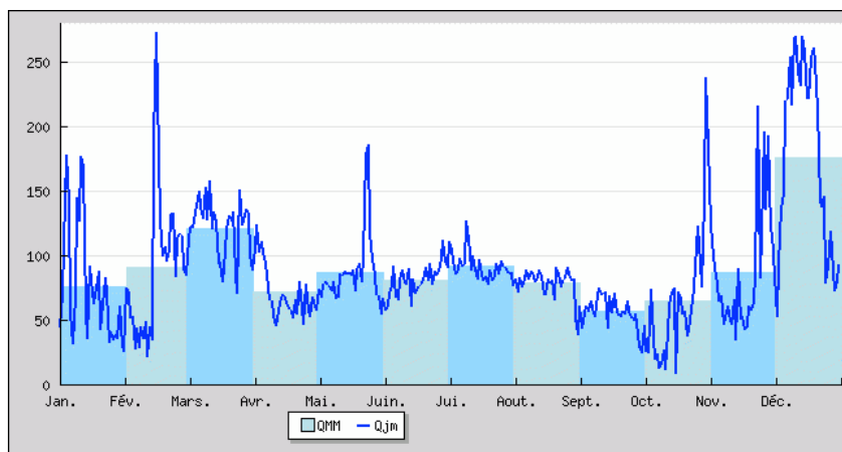
Débits mensuels en m³/s

	QMM	QMN	V
J	683.0	683.0	
F	2460.	2460.	
M	1500.	1500.	
A	1200.	1200.	
M	1110.	1110.	
J	1450.	1450.	
J	1230.	1230.	
A	673.0	673.0	
S	659.0	659.0	
O	1070.	1070.	
N	2070.	2070.	
D	1630.	1630.	

Plus haut débit de l'année : 5 210 m³/sec le 17 février.

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	76.10	31.40	
F	90.90	90.30	
M	121.0	74.60	
A	71.90	96.30	
M	87.10	209.0	
J	80.60	145.0	
J	92.30	56.60	
A	79.10	45.00	
S	56.90	37.00	
O	65.00	154.0	
N	87.40	143.0	
D	176.0	107.0	

Plus haut débit de l'année : 273 m³/sec le 15 février.

Auteurs : Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE