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



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

# Débits mensuels en m3/s

|   | QMM   | QMN   | V |
|---|-------|-------|---|
| J | 1920. | 1920. |   |
| F | 2720. | 2720. |   |
| M | 2960. | 2960. |   |
| A | 2340. | 2340. |   |
| M | 2960. | 2960. |   |
| J | 1910. | 1910. |   |
| J | 1240. | 1240. |   |
| A | 1110. | 1110. |   |
| S | 1170. | 1170. |   |
| O | 2430. | 2430. |   |
| N | 1910. | 1910. |   |
| D | 2330. | 2330. |   |

<u>Plus haut débit de l'année</u> : 4 800 m<sup>3</sup>/sec le 26 octobre. En février, 4780 m<sup>3</sup>/sec le 23 février.

Auteurs: Georges PICHARD, Emeline ROUCAUTE









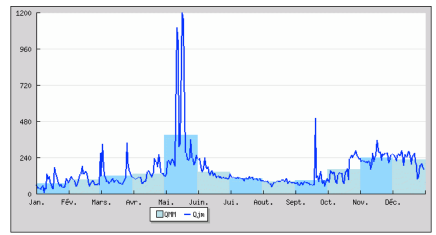








Banque HYDRO du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable, Débits journaliers et moyennes mensuelles de la Durance à Saint-Paul-les-Durance [Jouques-Cadarache] (www.hydro.eaufrance.fr). Origine des données : EDF/HYDRO-MEDD/DE



QMM : écoulement mensuel mesuré - Qjm : débit journalier moyen

### Débits mensuels en m3/s

|   | QMM   | QMN   | V |
|---|-------|-------|---|
| J | 66.80 | 77.80 |   |
| F | 95.20 | 74.70 |   |
| M | 120.0 | 165.0 |   |
| A | 133.0 | 213.0 |   |
| M | 390.0 | 492.0 |   |
| J | 147.0 | 137.0 |   |
| J | 103.0 | 66.40 |   |
| A | 79.30 | 62.80 |   |
| S | 90.80 | 94.60 |   |
| O | 161.0 | 226.0 |   |
| N | 240.0 | 152.0 |   |
| D | 228.0 | 110.0 |   |

<u>Plus haut débit de l'année</u> : 1 200 m³/sec le 18 mai. Le 19 mai : 1 150 m³/sec.

13 mai : 1 100 m<sup>3</sup>/sec.



















#### • Janvier 1999 :

Archives DDTM Gard, Carton 07.67 : Observations hydrométriques à la station de Beaucaire, 1999.

18 janvier 1999 : Le Rhône atteint la cote de 4,10 m le matin à l'échelle de Beaucaire.

#### • Février 1999 :

Archives DDTM Gard, Carton 07.67 : Observations hydrométriques à la station de Beaucaire, 1999.

## Premier pic de crue :

22 février 1999 : Le Rhône atteint la cote de 4,30 m le matin à l'échelle de Beaucaire.

23 février : 5 m le matin. 24 février : 5 m le matin. 25 février : 4,60 m le matin. 26 février : 4,40 m le matin.

## Deuxième pic de crue:

3 mars 1999 : Le Rhône atteint la cote de 4 m le matin à l'échelle de Beaucaire.

4 mars: 4,50 m le matin. 5 mars: 4,10 m le matin. 6 mars: 4 m le matin.

#### • Mai 1999:

Archives DDTM Gard, carton 07.48 A.

Etat de pré-alerte à Pont-Saint-Esprit et Tarascon le 18 mai 1999.

## • Octobre 1999:

Archives DDTM Gard, carton 07.48 B.

Etat de pré-alerte sur le bas Rhône du 25 au 27 octobre 1999.

Archives DDTM Gard, Carton 07.67 : Observations hydrométriques à la station de Beaucaire, 1999.

26 octobre 1999 : Le Rhône atteint la cote de 5,60 m le matin à l'échelle de Beaucaire.















