

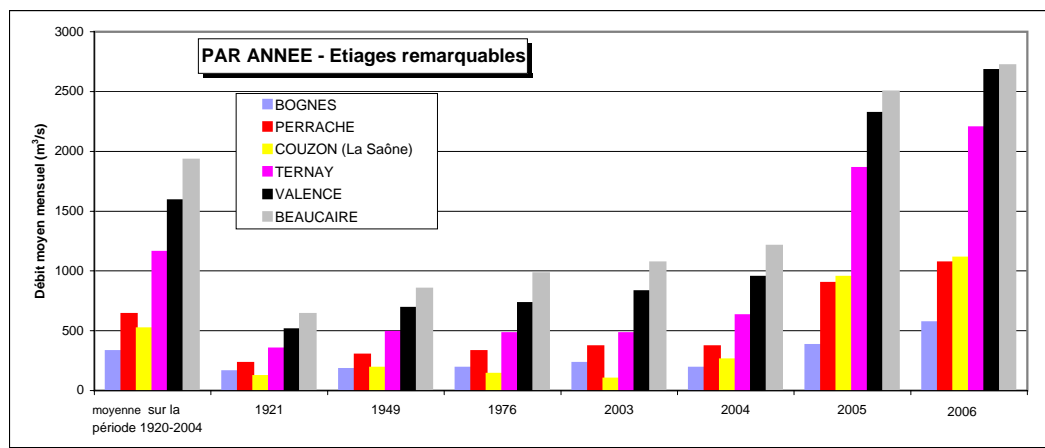
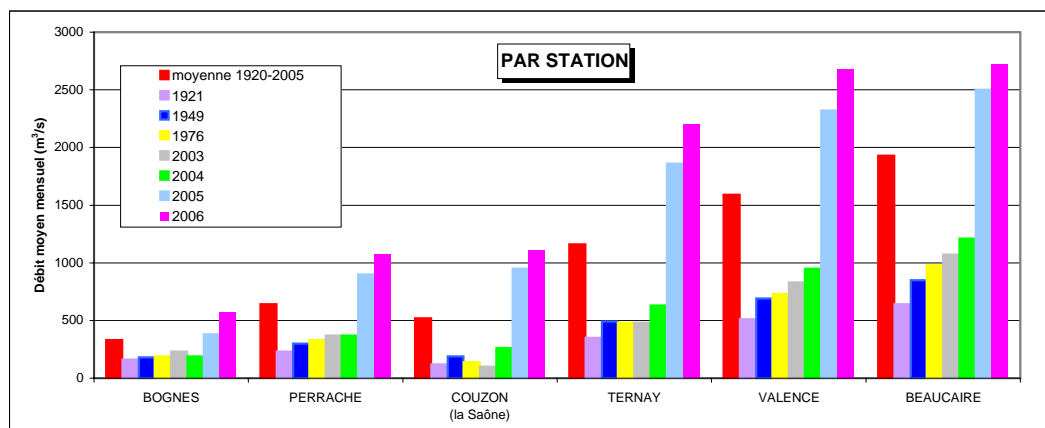


**ANNEES D'ETIAGE ESTIVAL REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE**

		DEBITS MOYENS MENSUELS (m <sup>3</sup> /s) - source des données : CNR - base THALIE					
ANNEE		BOGNES	PERRACHE	COUZON (la Saône)	TERNAY	VALENCE	BEAUCAIRE
moyenne sur la période 1920-2005		330	640	520	1 160	1 590	1 930
années d'étiage estival remarquable	1921	160	230	120	350	510	640
	1949	180	300	190	490	690	850
	1976	190	330	140	480	730	980
	2003	230	370	100	480	830	1 070
	2004	190	370	260	630	950	1 210
	2005	380	900	950	1 860	2 320	2 500
2006	débit (m <sup>3</sup> /s)	570	1 070	1 110	2 200	2 680	2 720
	Rang *	86	83	84	83	82	75

\* rang pour le mois d'avril 2006 dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2005

**DEBITS MOYENS MENSUELS COMPARES AUX ETIAGES HISTORIQUES**  
**AVRIL 2006 - BASSIN DU RHONE**



**Commentaires :** pour le mois d'avril 2006, les débits font partie des années présentant les débits les plus soutenus à la même époque. Compte tenu des débits élevés fin mars et des abondantes précipitations enregistrées au cours de ce mois, les débits sont restés soutenus tout au long du mois d'avril. Sur l'ensemble des stations du Rhône, l'hydraulicité d'avril a été très forte comparée à la période 1920-2005. Elle se positionne entre le 75<sup>ème</sup> et le 86<sup>ème</sup> rang pour les 6 stations étudiées sur les 87 dernières années.

**Remarques :** Les débits annoncés pour l'année 2006 sont des valeurs brutes en cours de validation qui pourront être modifiées lors de la rédaction du rapport hydrologique annuel 2006 de la CNR. Les valeurs des débits sont arrondis à +/- 10 m<sup>3</sup>/s.