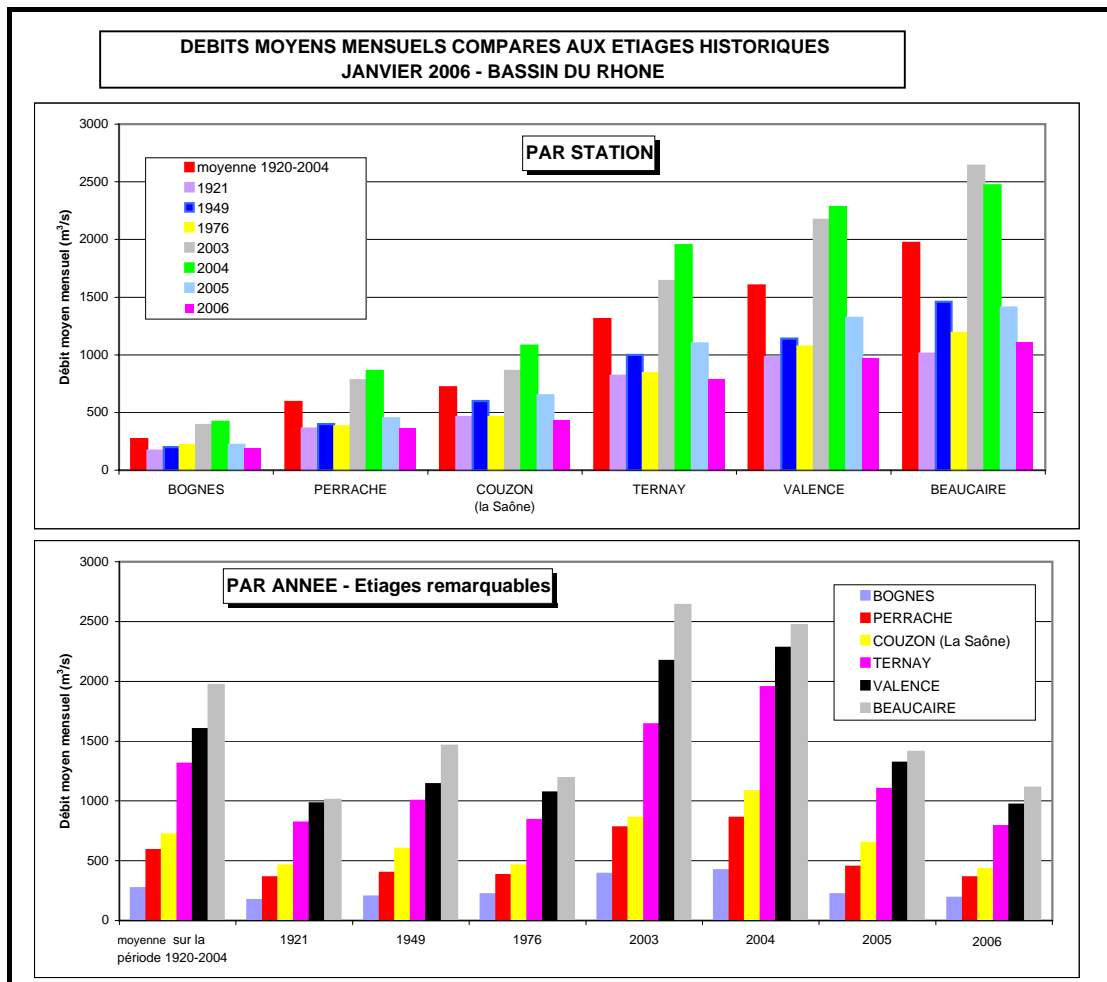




ANNEES D'ETIAGE ESTIVAL REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		DEBITS MOYENS MENSUELS (m ³ /s) - source des données : CNR - base THALIE					
ANNEE		BOGNES	PERRACHE	COUZON (la Saône)	TERNAY	VALENCE	BEAUCAIRE
moyenne sur la période 1920-2005		270	590	720	1 310	1 600	1 970
années d'étiage estival remarquable	1921	170	360	460	820	980	1 010
	1949	200	400	600	1 000	1 140	1 460
	1976	220	380	460	840	1 070	1 190
	2003	390	780	860	1 640	2 170	2 640
	2004	420	860	1 080	1 950	2 280	2 470
	2005	220	450	650	1 100	1 320	1 410
2006	débit (m ³ /s)	190	360	430	790	970	1 110
	Rang *	21	16	21	18	13	11

* rang pour le mois de janvier 2006 dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2004



Commentaires : Pour le mois de janvier 2006, les débits observés sont plus faibles que les débits observés ces 3 dernières années à la même époque. Les faibles débits observés cet été et cet automne se poursuivent pendant la période hivernale. Sur l'ensemble des stations du Rhône, l'hydraulicité de janvier 2006 a été faible comparée à la période 1920-2005. Elle se positionne entre le 11^{ème} et le 21^{ème} rang sur les 85 dernières années pour les 6 stations étudiées.

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 arrondies à +/- 10 m³/s.