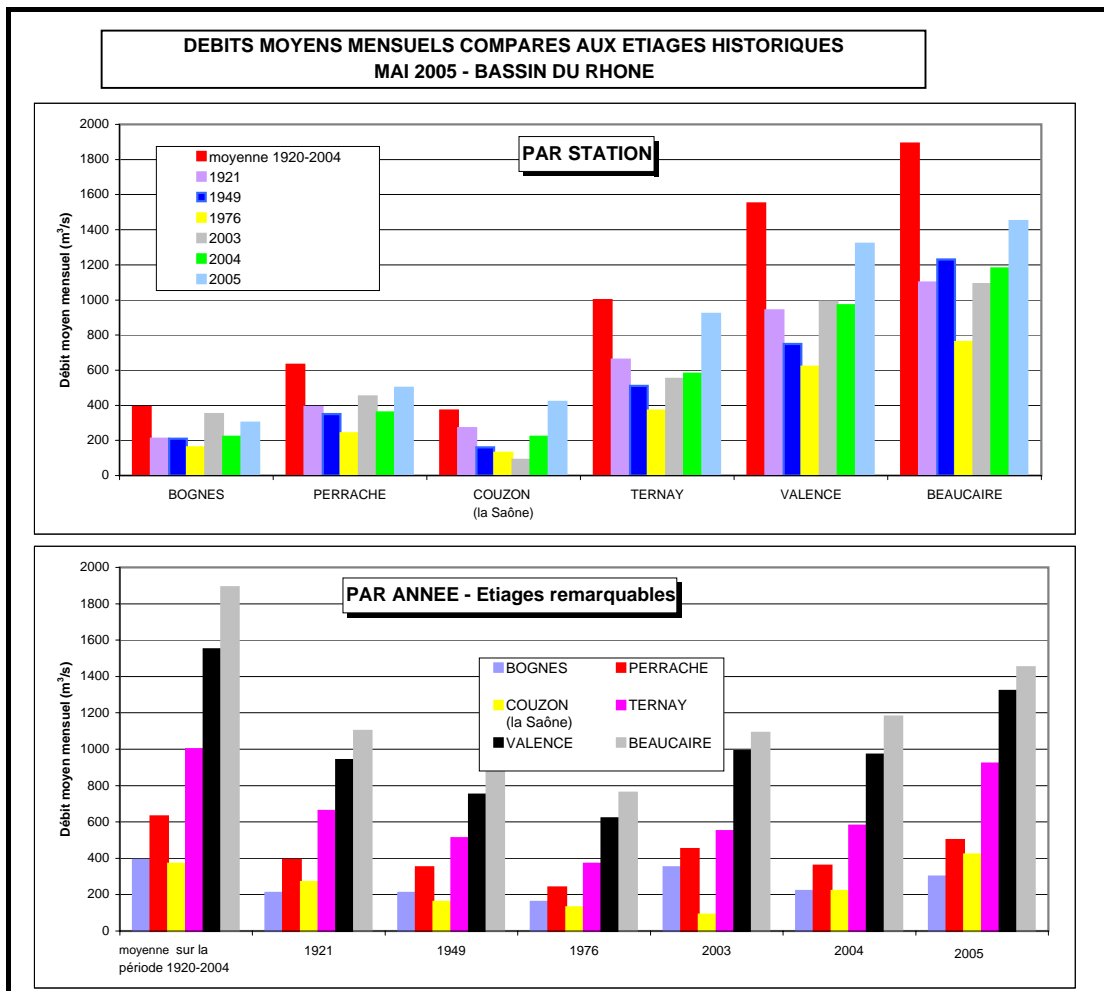




ANNEES D'ETIAGE ESTIVAL REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		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 1920-2004		390	630	370	1 000	1 550	1 890
années d'étiage estival remarquable	1921	210	390	270	660	940	1 100
	1949	210	350	160	510	750	1 230
	1976	160	240	130	370	620	760
	2003	350	450	90	550	990	1 090
	2004	220	360	220	580	970	1 180
2005	débit (m ³ /s)	300	500	420	920	1 320	1 450
	Rang *	25	30	57	43	32	23

* rang pour le mois de mai 2005 dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2004



Commentaires : Pour mai 2005, les débits observés sont plus élevés que pour les années 2003 et 2004 à la même époque. Sur l'ensemble des stations du Rhône, l'hydraulicité de mai 2005 a été assez faible comparée à la période 1920-2004. Elle se positionne entre le 25ème et 32ème rang de ces 85 dernières années pour les stations de Bognes, Perrache, Valence et Beaucaire. La station de Ternay se situe dans la moyenne, alors que la station de Couzon a une valeur au dessus de la moyenne de la période.

Remarques: Les débits annoncés pour l'année 2005 sont des valeurs brutes en cours de validation qui pourront être modifiées lors de la rédaction du rapport hydrologique annuel 2005 de la CNR.
Les valeurs des débits sont arrondis à +/- 10 m³/s