

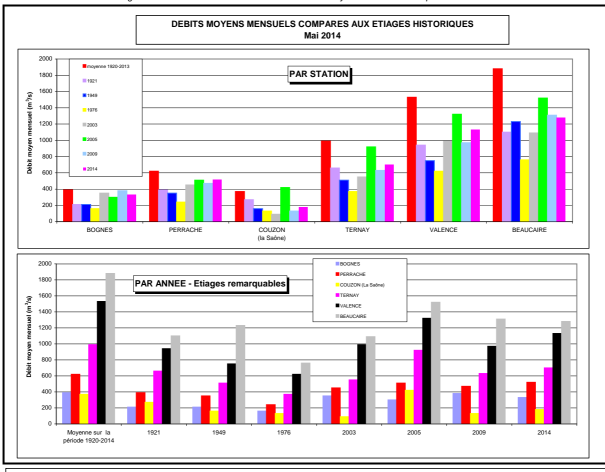
BULLETIN MENSUEL SITUATION HYDROLOGIQUE DU RHONE Mai 2014

Centre d'Analyse Comportementale des Ouvrages Hydrauliques

ANNEES D'ETIAGE REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		DEBITS MOYENS MENSUELS (m³/s) - source des données : CNR - base HYDROMET					
ANNEE		BOGNES	PERRACHE	COUZON (la Saône)	TERNAY	VALENCE	BEAUCAIRE
	Moyenne sur la période 1920-2014	390	620	370	990	1 530	1 880
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
	2005	300	510	420	920	1 320	1 520
	2009	380	470	130	630	970	1 310
Débit (m3/s)	2014	330	520	180	700	1 130	1 280
Rang *		32	38	23	26	25	18

* rang du mois dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2014



Commentaires:

L'hydraulicité du mois de mai se situe en dessous de la moyenne pour les 6 stations.

Pour le mois de mai 2014, les 6 stations étudiées se positionnent entre le 18^{ème} et le 38^{ème} rang sur les 94 dernières années.

Remarques

Les débits annoncés pour l'année 2014 sont des valeurs brutes en cours de validation qui pourront être modifiées lors de la rédaction des rapports hydrologiques annuels CNR. Les valeurs des débits sont arrondies à +/- 10 m³/s.

Rédigé par A.GALLI **Approuvé par** Th. GRENIER