



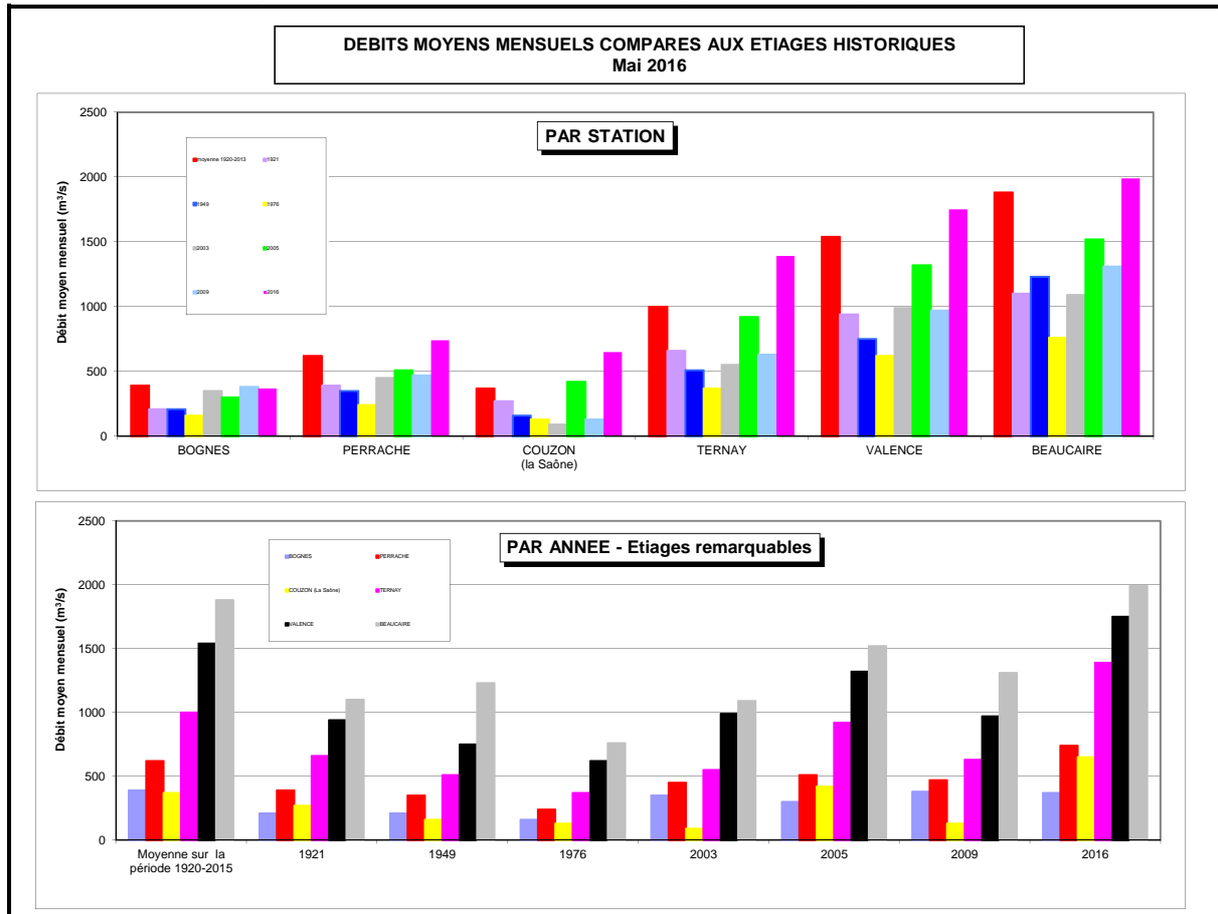
Direction du Patrimoine Fluvial et Industriel
Centre d'Analyse Comportementale des Ouvrages Hydrauliques

BULLETIN MENSUEL
SITUATION HYDROLOGIQUE DU RHONE
Mai 2016

ANNEES D'ETIAGE REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		DEBITS MOYENS MENSUELS (m ³ /s) - source des données : CNR - base HYDROMET					
ANNEE		BOGNES	PERRACHE	COUZON (la Saône)	TERNAY	VALENCE	BEAUCAIRE
	Moyenne sur la période 1920-2015	390	620	370	1 000	1 540	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 (m ³ /s)	2016	370	740	650	1 390	1 750	1 990
Rang *		48	71	86	76	70	65

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



Commentaires :

L'hydraulicité du mois de mai 2016 se situe légèrement en dessous de la moyenne pour la station de Bognes et au-dessus pour les stations de Perrache, Couzon, Ternay, Valence et Beaucaire.

Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 48^{ème} et le 86^{ème} rang sur les 96 dernières années.

Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2015 et 2016 sont des valeurs brutes en cours de validation qui peuvent être modifiées lors de la rédaction des rapports hydrologiques annuels de la CNR.

Les valeurs des débits sont arrondies à +/- 10 m³/s.

Rédigé par
Th. GRENIER

Approuvé par
P. BOMPART