



Compagnie Nationale du Rhône

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

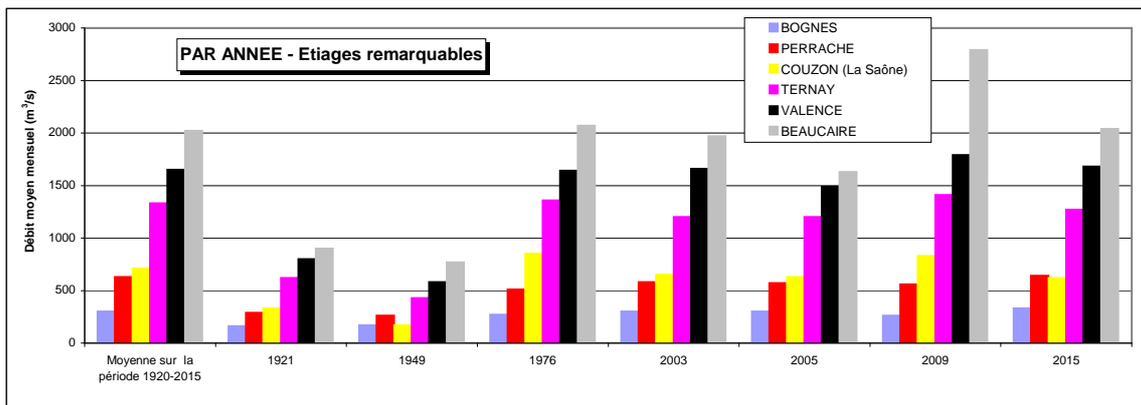
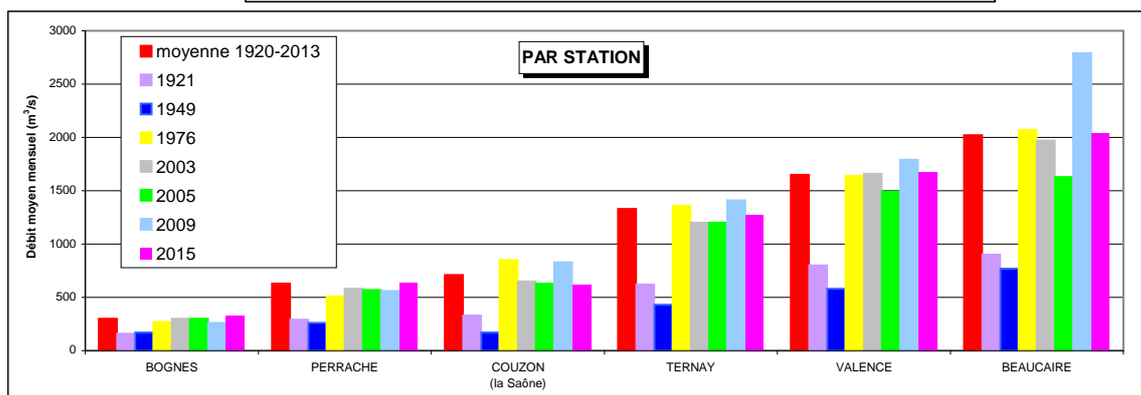
## BULLETIN MENSUEL SITUATION HYDROLOGIQUE DU RHONE Février 2015

### ANNEES D'ETIAGE REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		DEBITS MOYENS MENSUELS (m <sup>3</sup> /s) - source des données : CNR - base HYDROMET					
ANNEE		BOGNES	PERRACHE	COUZON (la Saône)	TERNAY	VALENCE	BEAUCAIRE
	Moyenne sur la période 1920-2015	300	630	710	1 330	1 650	2 020
Années d'étiage estival remarquable	1921	160	290	330	620	800	900
	1949	170	260	170	430	580	770
	1976	270	510	850	1 360	1 640	2 070
	2003	300	580	650	1 200	1 660	1 970
	2005	300	570	630	1 200	1 490	1 630
	2009	260	560	830	1 410	1 790	2 790
Débit (m <sup>3</sup> /s)	2015	<b>330</b>	<b>640</b>	<b>620</b>	<b>1 270</b>	<b>1 680</b>	<b>2 040</b>
Rang *		<b>69</b>	<b>58</b>	<b>46</b>	<b>53</b>	<b>59</b>	<b>57</b>

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

### DEBITS MOYENS MENSUELS COMPARES AUX ETIAGES HISTORIQUES février 2015



#### Commentaires :

L'hydraulicité du mois de février 2015 se situe légèrement au dessus de la moyenne pour la station de Bognes, à la moyenne pour les stations de Valence et Beaucaire et légèrement en dessous de la moyenne pour les stations de Couzon et Ternay.  
Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 46<sup>ème</sup> et le 69<sup>ème</sup> rang sur les 95 dernières années.

#### Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2014 et 2015 sont des valeurs brutes en cours de validation qui peuvent être modifiées lors de la rédaction des rapports hydrologiques annuels CNR.  
Les valeurs des débits sont arrondies à +/- 10 m<sup>3</sup>/s.

Rédigé par  
Th. GRENIER

Approuvé par  
P. BOMPART