



Compagnie Nationale du Rhône

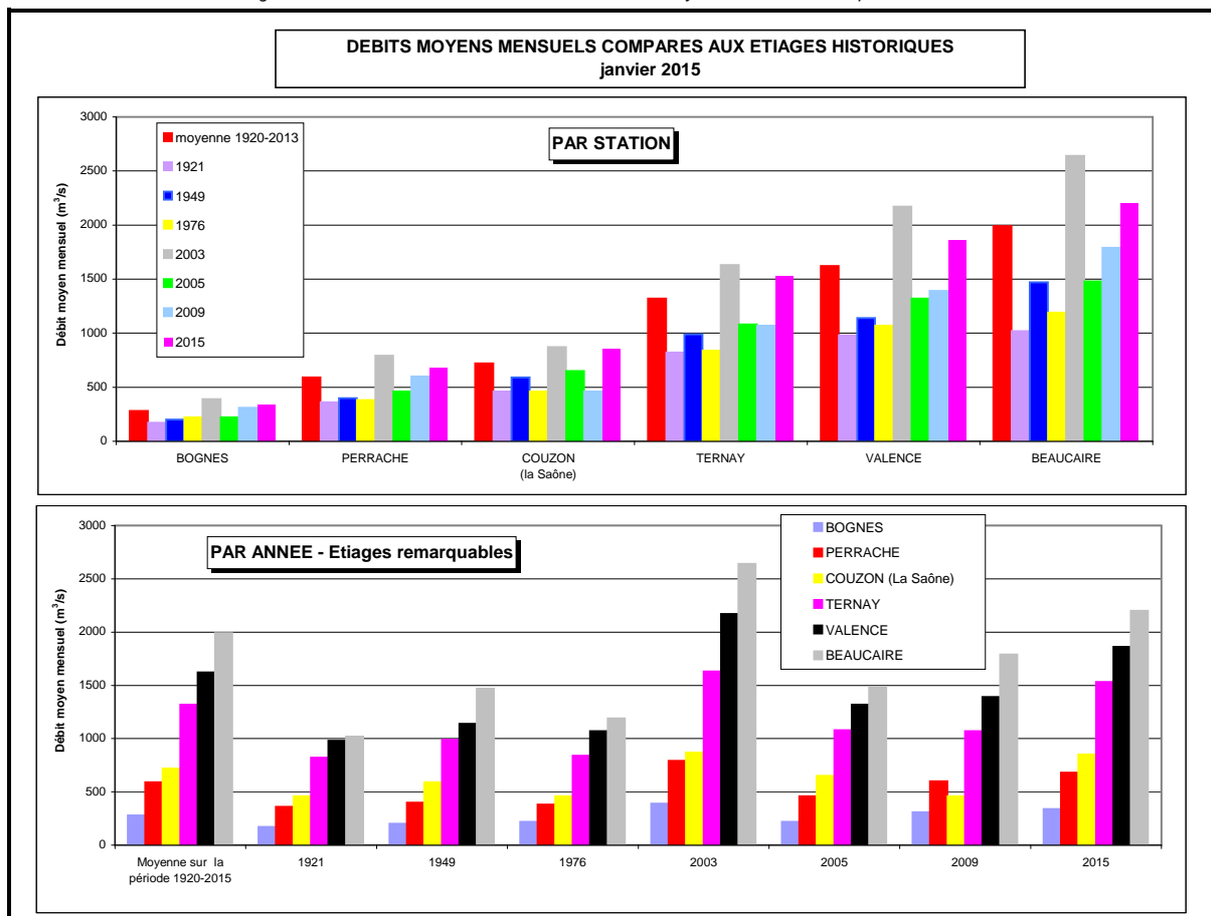
Direction du Patrimoine Fluvial et Industriel
Centre d'Analyse Comportementale des Ouvrages Hydrauliques

BULLETIN MENSUEL
SITUATION HYDROLOGIQUE DU RHONE
JANVIER 2015

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	280	590	720	1 320	1 620	1 990
Années d'étiage estival remarquable	1921	170	360	460	820	980	1 020
	1949	200	400	590	990	1 140	1 470
	1976	220	380	460	840	1 070	1 190
	2003	390	790	870	1 630	2 170	2 640
	2005	220	460	650	1 080	1 320	1 480
	2009	310	600	460	1 070	1 390	1 790
Débit (m ³ /s)	2015	340	680	850	1 530	1 860	2 200
Rang *		75	64	66	69	71	64

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



Commentaires :

L'hydraulicité du mois de janvier 2015 se situe en dessus de la moyenne pour les stations étudiées .
Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 64^{ème} et le 75^{ème} 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 m³/s.

Rédigé par
Th. GRENIER

Approuvé par
P. BOMPART