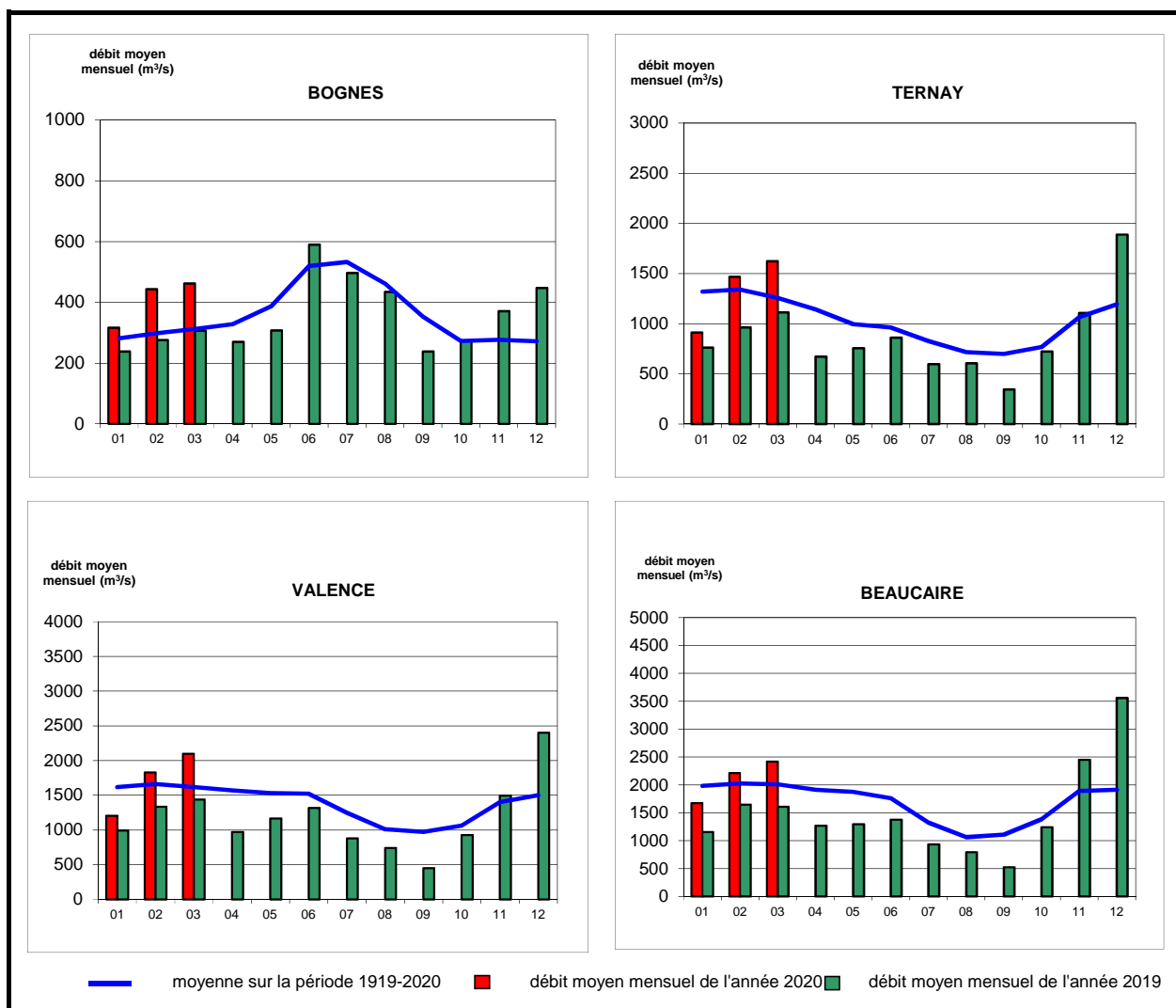


Station	Données pour le mois mars			Coefficients d'hydraulicité sur 12 mois	
	Débit Moyen Mensuel (m ³ /s)	Débit Maxi inst. Mensuel (m ³ /s)	Coefficient d'hydraulicité Mensuel	avr 19 - mars 20	avr 18 - mars 19
BOGNES [V1020010]	460	700	1.48	1.08	0.93
TERNAY [V3130020]	1 620	3 130	1.29	0.94	0.74
VALENCE [V4010010]	2 100	3 860	1.30	0.93	0.79
BEUCAIRE [V7200010]	2 420	4 370	1.20	0.98	0.87

Les coefficients d'hydraulicité sont élaborés à l'aide de modules calculés sur la période de référence 1920-2020



FAITS MARQUANTS :

L'hydraulicité du mois de mars 2020 se situe au dessus de la moyenne pour les stations de Bognes, Ternay, Valence et Beaucaire.

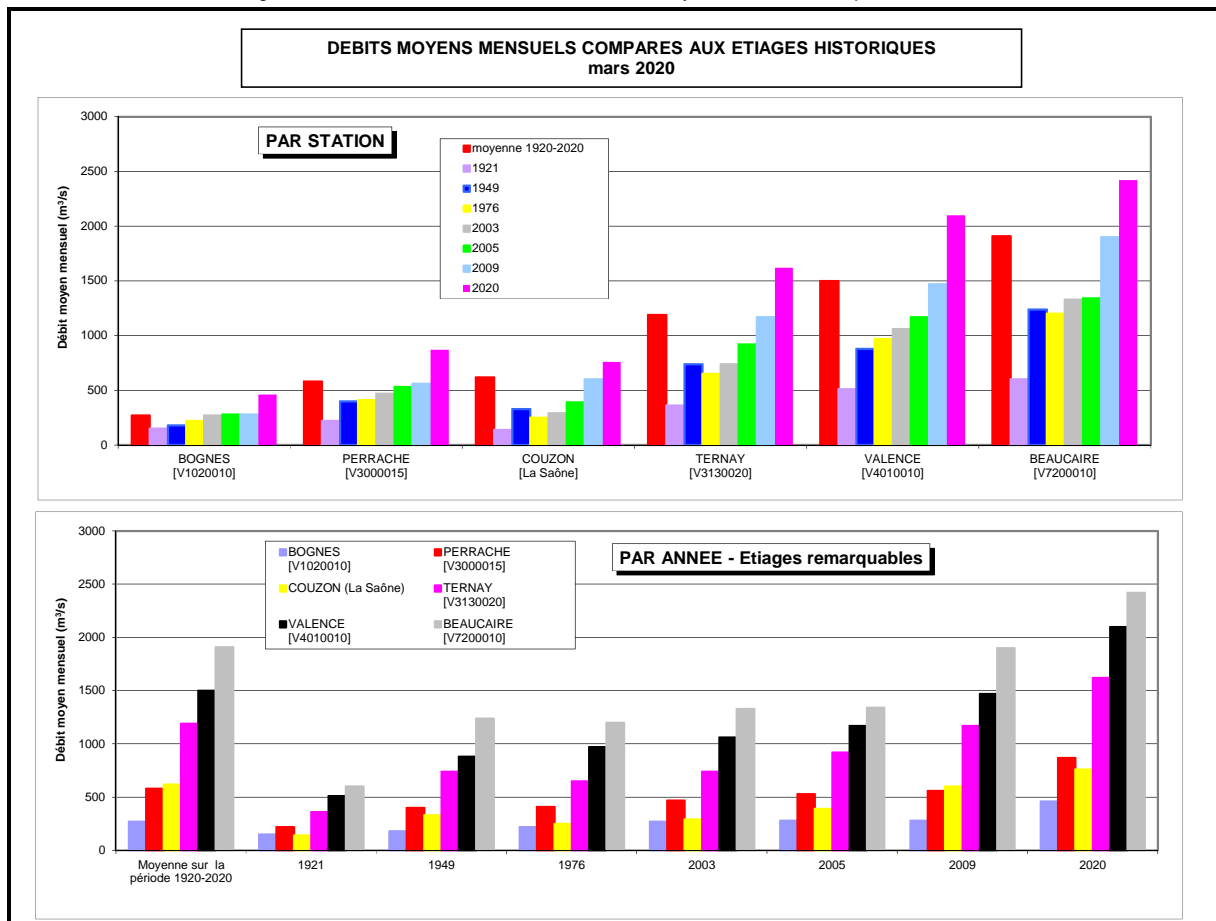
Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2019 et 2020 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 de débits sont arrondies à +/- 10 m³/s

ANNEES D'ETIAGE REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		DEBITS MOYENS MENSUELS (m ³ /s) - source des données : CNR - base HYDROMET					
ANNEE		BOGNES [V1020010]	PERRACHE [V3000015]	COUZON [La Saône]	TERNAY [V3130020]	VALENCE [V4010010]	BEUCAIRE [V7200010]
	Moyenne sur la période 1920-2020	270	580	620	1 190	1 500	1 910
Années d'étiage estival remarquable	1921	150	220	140	360	510	600
	1949	180	400	330	740	880	1 240
	1976	220	410	250	650	970	1 200
	2003	270	470	290	740	1 060	1 330
	2005	280	530	390	920	1 170	1 340
	2009	280	560	600	1 170	1 470	1 900
Débit (m³/s)	2020	460	870	760	1 620	2 100	2 420
Rang *		96	87	73	80	82	78

* rang du mois dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2020



Commentaires :

L'hydraulicité du mois de mars 2020 se situe au dessus de la moyenne pour les stations de Bognes, Perrache, Couzon, Ternay, Valence et Beaucaire. Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 73ème et le 96ème rang sur les 101 dernières années.

Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2019 et 2020 sont des valeurs brutes en cours de validation qui peuvent être modifiées lors de la rédaction du rapport hydrologique annuel de la CNR.
Les valeurs des débits sont arrondies à +/- 10 m³/s.