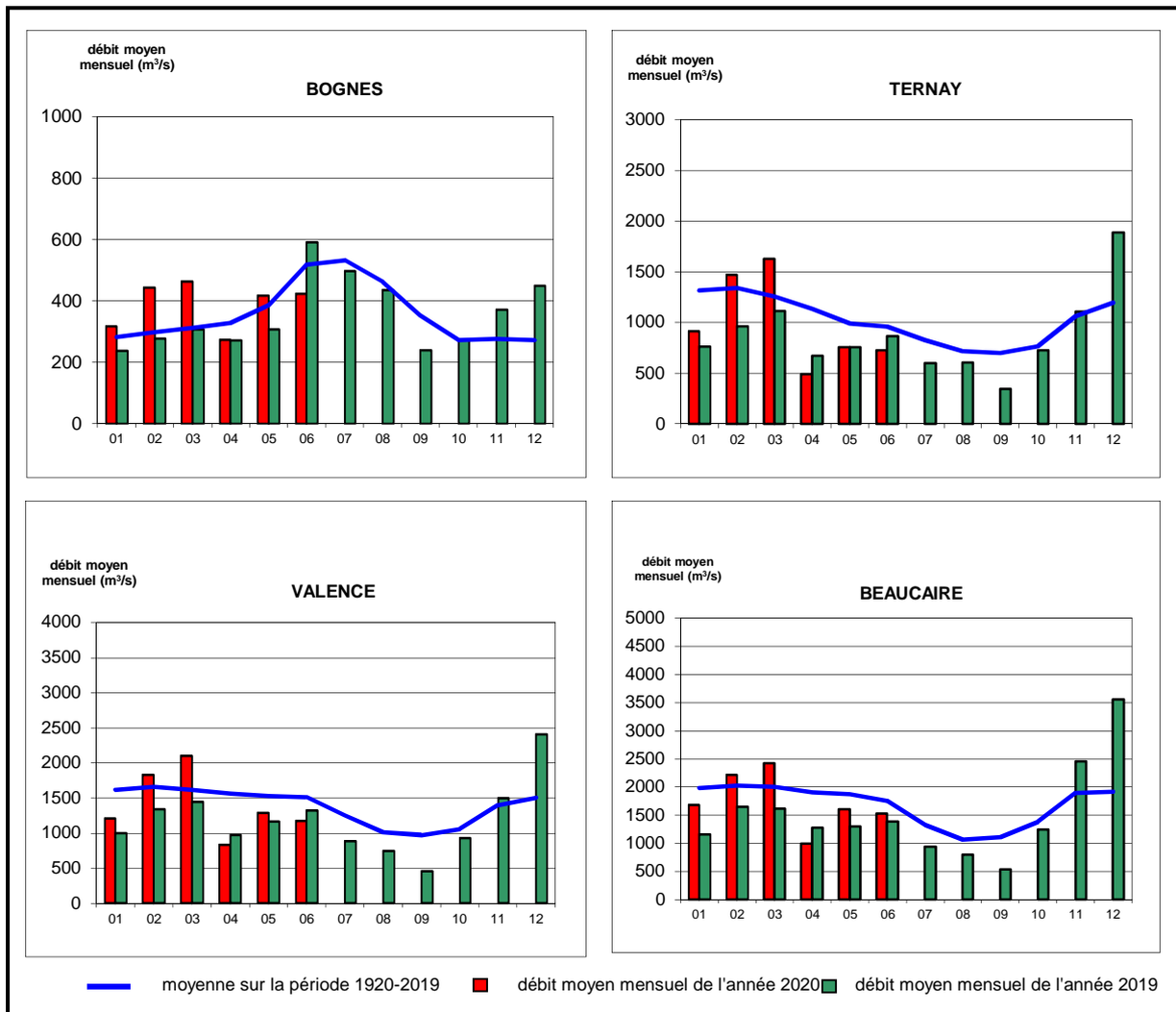


Station	Données pour le mois juin			Coefficients d'hydraulicité sur 12 mois	
	Débit Moyen Mensuel (m ³ /s)	Débit Maxi inst. Mensuel (m ³ /s)	Coefficient d'hydraulicité Mensuel	juil 19 - juin 20	juil 18 - juin 19
BOGNES [V1020010]	420	610	0.82	1.07	0.85
TERNAY [V3130020]	730	1 250	0.76	0.92	0.66
VALENCE [V4010010]	1 180	1 700	0.78	0.92	0.69
BEUCAIRE [V7200010]	1 520	2 790	0.87	0.98	0.74

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 juin 2020 se situe en dessous 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

réalisé :
Th. GRENIER

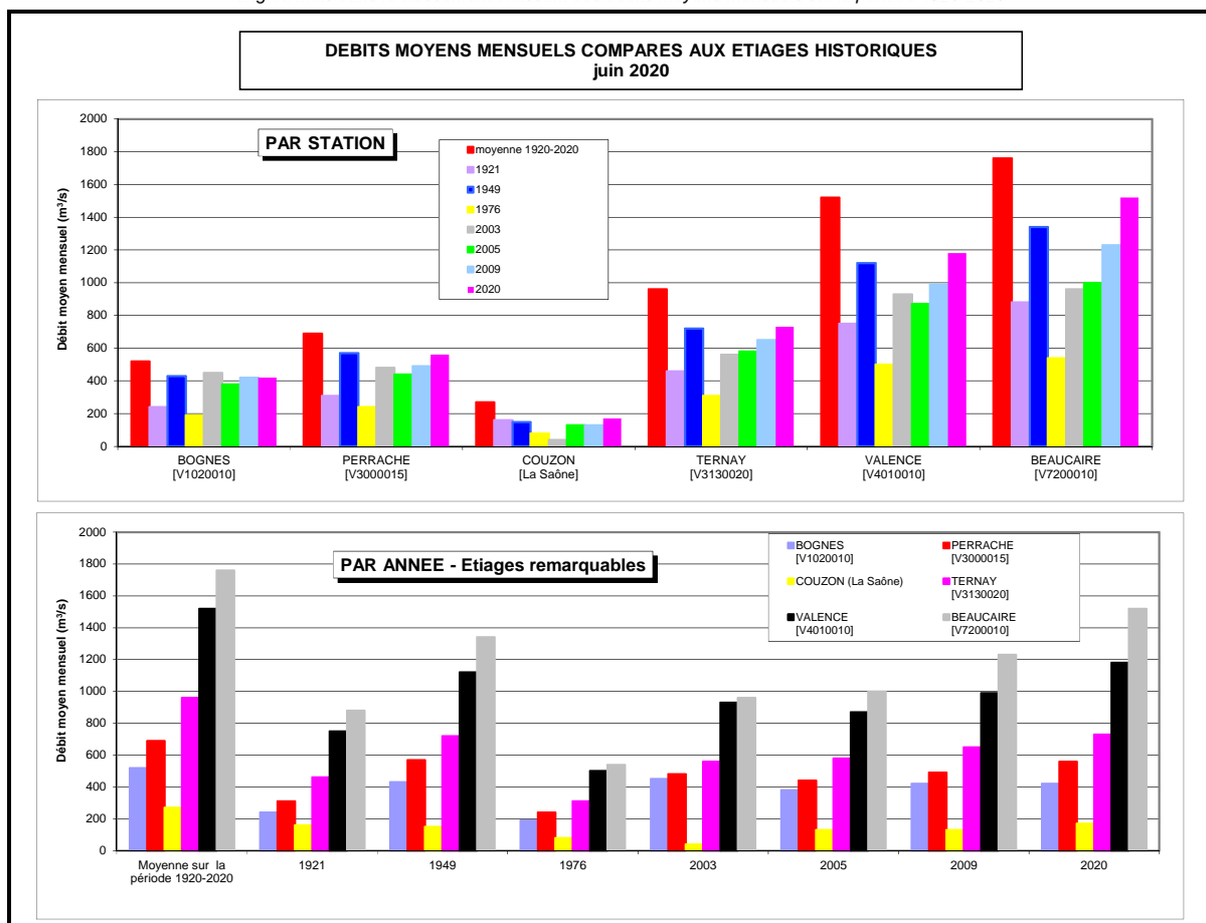
vérifié :

Validé :
R. KORETA

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]	BEAUCAIRE [V7200010]
	Moyenne sur la période 1920-2020	520	690	270	960	1 520	1 760
Années d'étiage estival remarquable	1921	240	310	160	460	750	880
	1949	430	570	150	720	1 120	1 340
	1976	190	240	80	310	500	540
	2003	450	480	40	560	930	960
	2005	380	440	130	580	870	1 000
	2009	420	490	130	650	990	1 230
Débit (m³/s)	2020	420	560	170	730	1 180	1 520
Rang *		20	28	33	31	29	41

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



Commentaires :

L'hydraulicité du mois de juin 2020 se situe en dessous de la moyenne pour les stations de Bognes, Perrache, Couzon, Ternay, Valence et Beaucaire. Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 20ème et le 41ème 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.