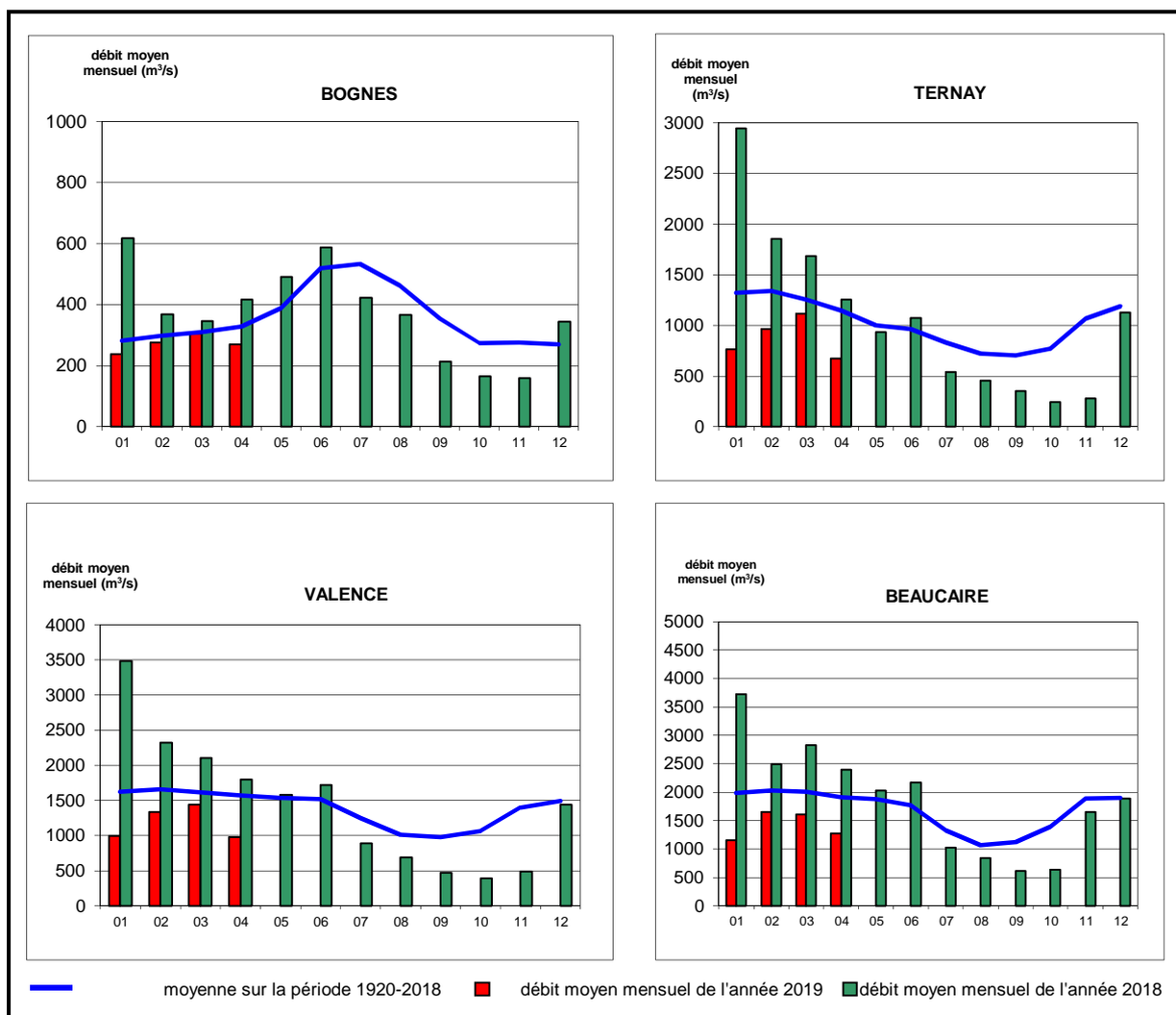


Station	Données pour le mois avril			Coefficients d'hydraulicité sur 12 mois	
	Débit Moyen Mensuel (m <sup>3</sup> /s)	Débit Maxi inst. Mensuel (m <sup>3</sup> /s)	Coefficient d'hydraulicité Mensuel	mai 18 - avr 19	mai 17 - avr 18
<b>BOGNES [V1020010]</b>	270	690	0.82	0.89	0.94
<b>TERNAY [V3130020]</b>	670	1 110	0.59	0.69	1.03
<b>VALENCE [V4010010]</b>	970	1 690	0.62	0.74	0.98
<b>BEUCAIRE [V7200010]</b>	1 270	3 590	0.66	0.82	0.94

Les coefficients d'hydraulicité sont élaborés à l'aide de modules calculés sur la période de référence 1920-2019



**FAITS MARQUANTS :**

L'hydraulicité du mois d'avril 2019 se situe en dessous de la moyenne pour les stations de Bognes, Ternay, Valence et Beaucaire.

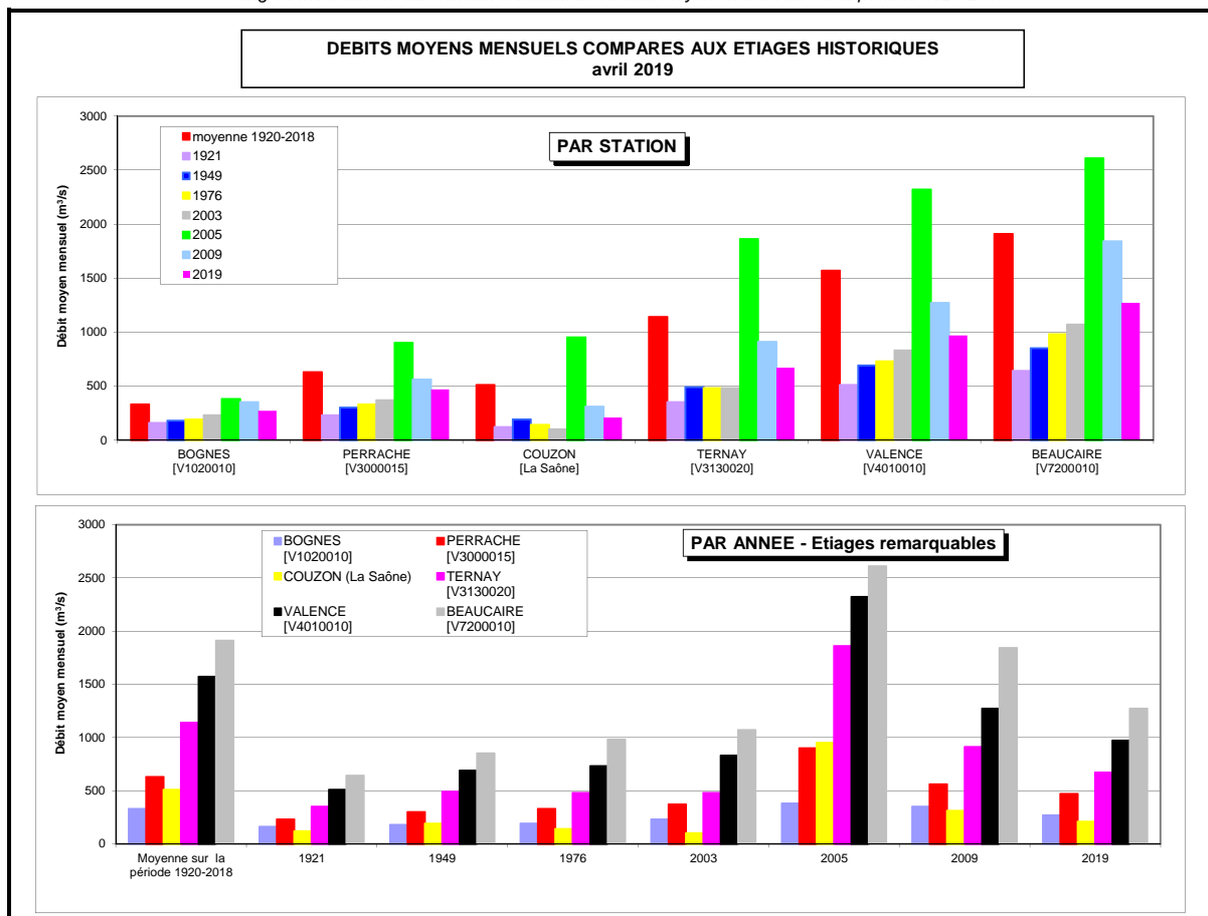
**Remarques :**

Les débits annoncés pour les années 2018 et 2019 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 m<sup>3</sup>/s

**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 [V1020010]	PERRACHE [V3000015]	COUZON [La Saône]	TERNAY [V3130020]	VALENCE [V4010010]	BEUCAIRE [V7200010]
	Moyenne sur la période 1920-2018	330	630	510	1 140	1 570	1 910
Années d'étiage estival remarquable	1921	160	230	120	350	510	640
	1949	180	300	190	490	690	850
	1976	190	330	140	480	730	980
	2003	230	370	100	480	830	1 070
	2005	380	900	950	1 860	2 320	2 610
	2009	350	560	310	910	1 270	1 840
Débit (m3/s)	2019	270	470	210	670	970	1 270
Rang *		31	26	16	20	20	21

\* rang du mois dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2019



**Commentaires :**

L'hydraulicité du mois d'avril 2019 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 16ème et le 31ème rang sur les 100 dernières années.

**Remarques :**

Les débits annoncés pour les années 2018 et 2019 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 m<sup>3</sup>/s.