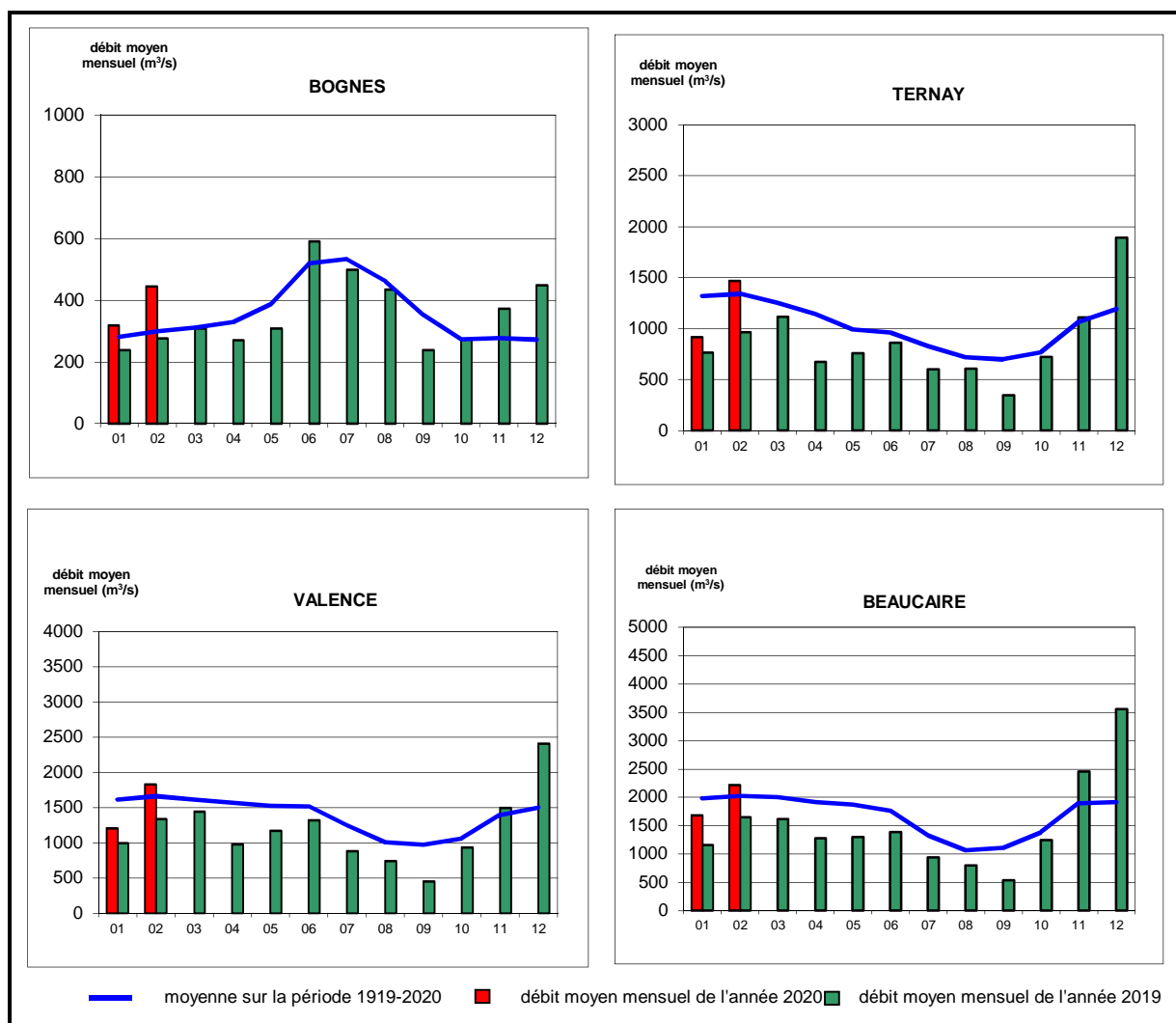


Station	Données pour le mois février			Coefficients d'hydraulicité sur 12 mois	
	Débit Moyen Mensuel (m <sup>3</sup> /s)	Débit Maxi inst. Mensuel (m <sup>3</sup> /s)	Coefficient d'hydraulicité Mensuel	mars 19 - févr 20	mars 18 - févr 19
<b>BOGNES [V1020010]</b>	440	870	1.48	1.05	0.94
<b>TERNAY [V3130020]</b>	1 470	2 430	1.09	0.90	0.79
<b>VALENCE [V4010010]</b>	1 830	3 140	1.10	0.89	0.83
<b>BEUCAIRE [V7200010]</b>	2 220	3 370	1.09	0.94	0.93

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 février 2020 se situe au dessus de la moyenne pour les stations de Bognes, Ternay, Valence et Beaucaire.

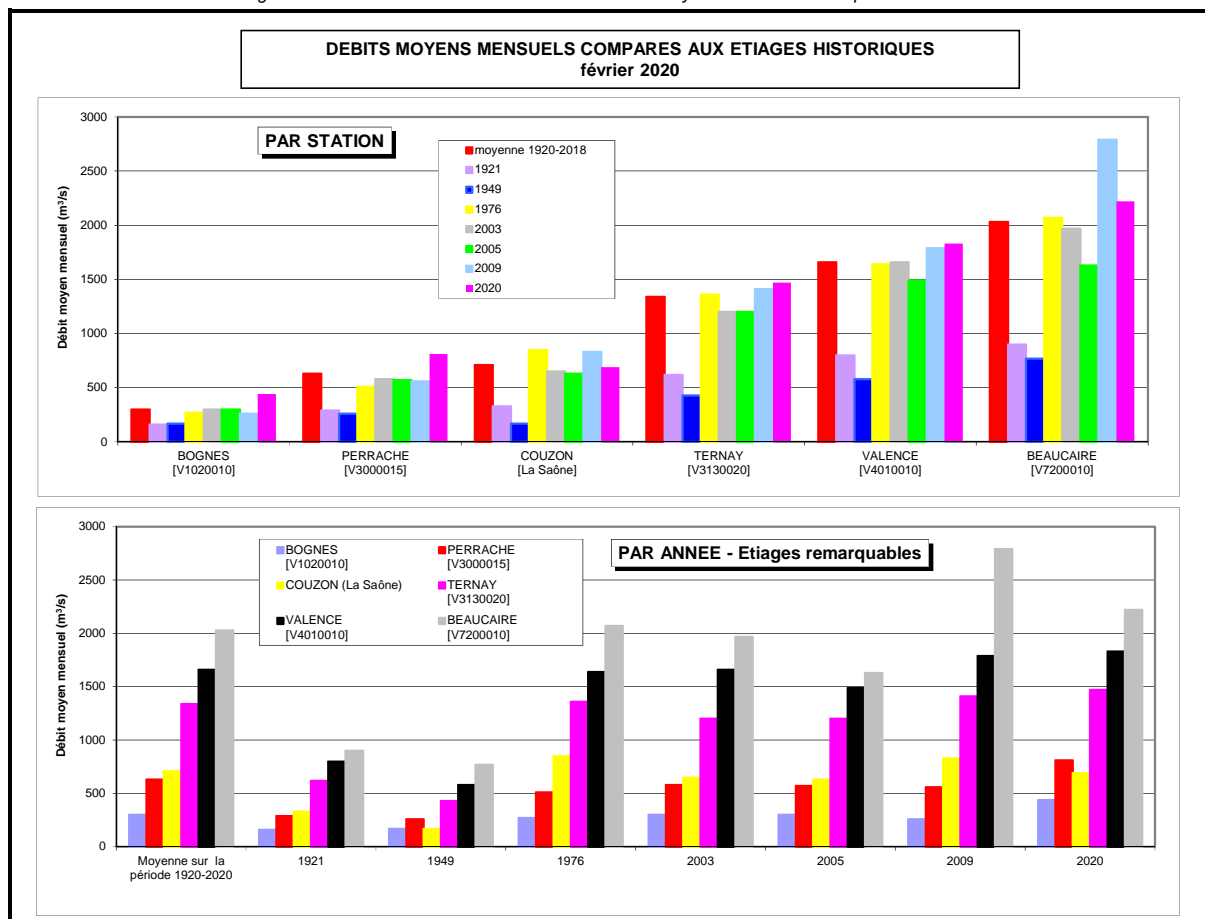
**Remarques :**

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 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 1920-2020	300	630	710	1 340	1 660	2 030
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 (m3/s)	2020	<b>440</b>	<b>810</b>	<b>690</b>	<b>1 470</b>	<b>1 830</b>	<b>2 220</b>
Rang *		<b>89</b>	<b>76</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>69</b>	<b>65</b>

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



**Commentaires :**

L'hydraulicité du mois de février 2020 se situe au dessus de la moyenne pour les stations de Bognes, Perrache, ternay, Valence, Beaucaire et légèrement en dessous pour la station de Couzon.

Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 55ème et le 89ème 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 m<sup>3</sup>/s.