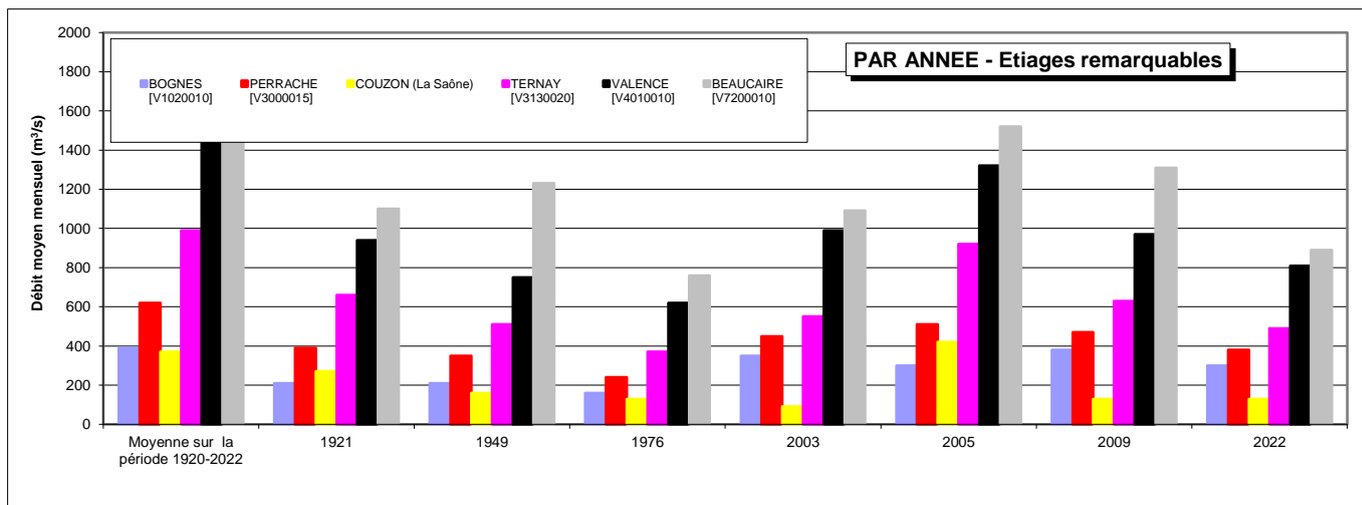
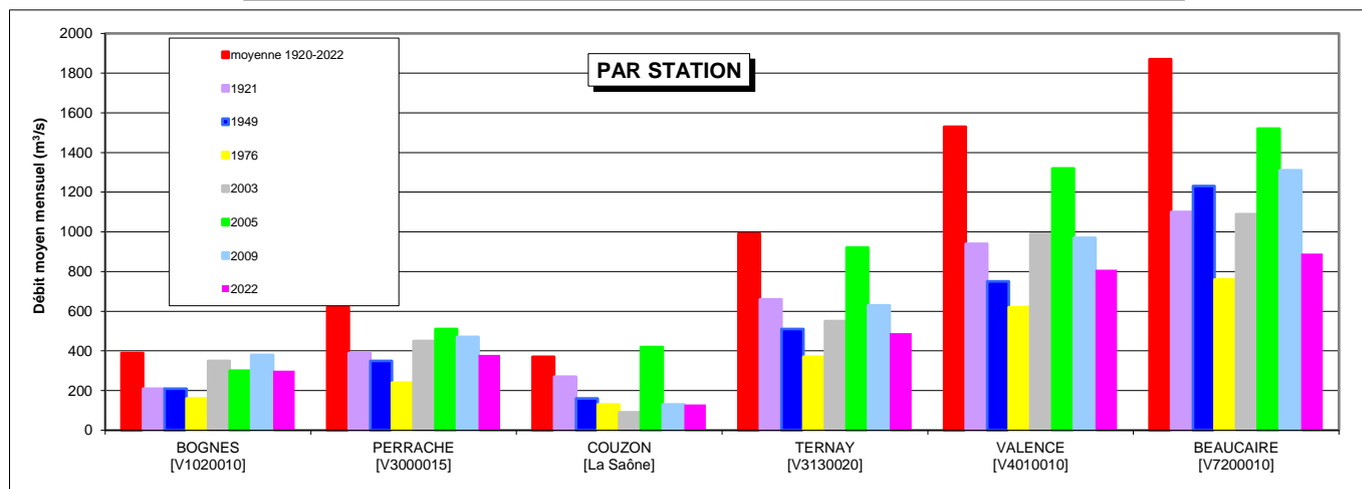


ANNEES D'ETIAGE REMARQUABLE SUR LE BASSIN DU RHONE

		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 1920-2022	390	620	370	990	1 530	1 870
Années d'étiage estival remarquable	1921	210	390	270	660	940	1 100
	1949	210	350	160	510	750	1 230
	1976	160	240	130	370	620	760
	2003	350	450	90	550	990	1 090
	2005	300	510	420	920	1 320	1 520
	2009	380	470	130	630	970	1 310
Débit (m³/s)	2022	300	380	130	490	810	890
Rang *		29	14	10	10	9	5

* rang du mois dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2022

DEBITS MOYENS MENSUELS COMPARES AUX ETIAGES HISTORIQUES
 mai 2022



Commentaires :

L'hydraulicité du mois de mai 2022 est particulièrement faible et se situe très au dessous de la moyenne 1920-2022. Le mois de mai a été particulièrement sec et suit un printemps sec et chaud. Le déficit est extrêmement marqué sur la bassin de la Saône (déficit de 65%). Les apports de la fonte nivale ne suffisent pas à compenser ce déficit vers l'aval. L'hydraulicité à Beaucaire est de 0.48. Pour ce mois, les 6 stations se positionnent entre le 5^{ème} et le 29^{ème} rang sur les 103 dernières années.

Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2021 et 2022 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 m³/s.

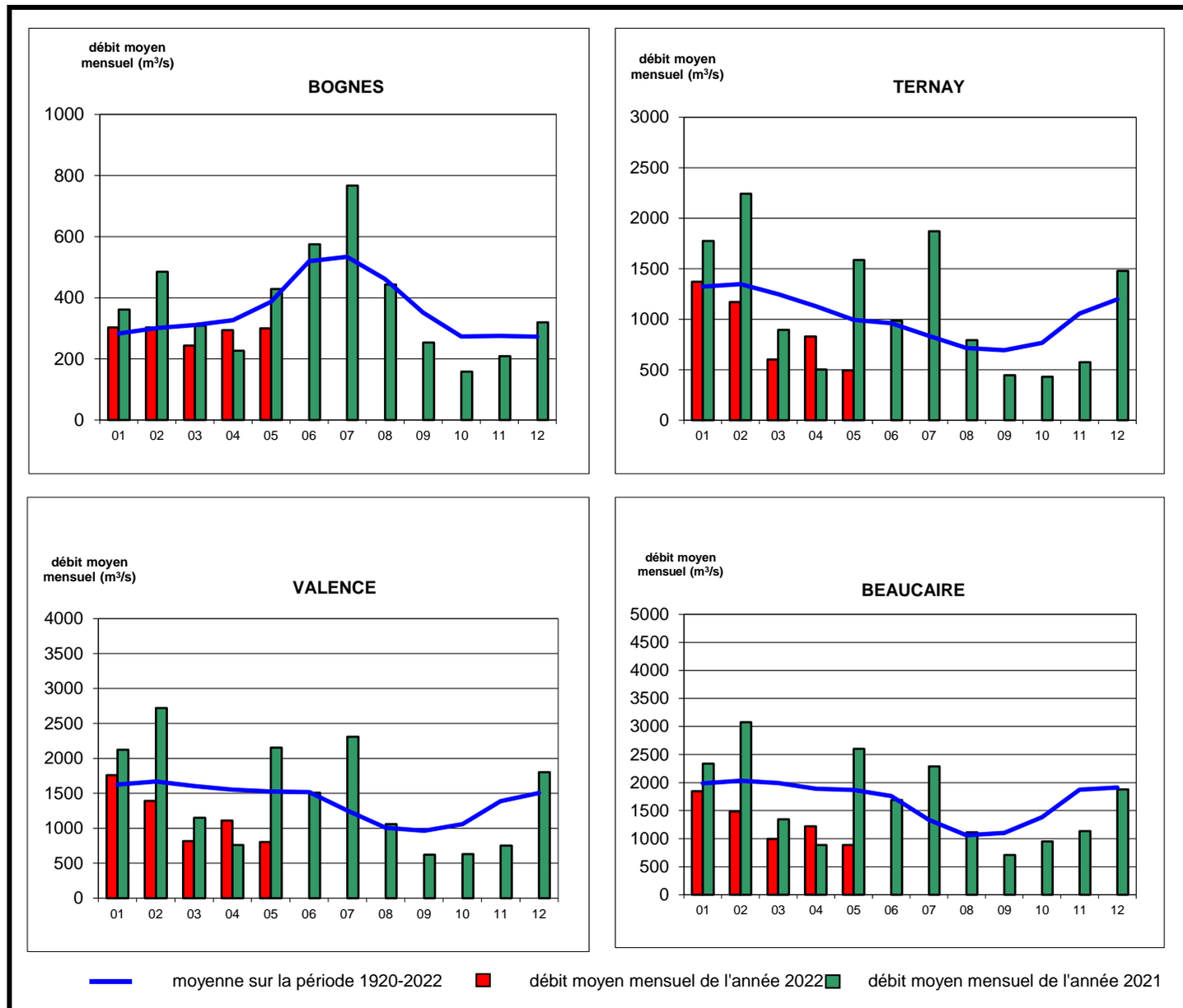
réalisé :
 A. DESPAX

vérifié :

Validé :

Station	Données pour le mois mai			Coefficients d'hydraulicité sur 12 mois	
	Débit Moyen Mensuel (m ³ /s)	Débit Maxi inst. Mensuel (m ³ /s)	Coefficient d'hydraulicité Mensuel	juin 21 - mai 22	juin 20 - mai 21
BOGNES [V1020010]	300	710	0.78	0.97	0.99
TERNAY [V3130020]	490	770	0.50	0.90	0.95
VALENCE [V4010010]	810	1 400	0.53	0.87	0.93
BEUCAIRE [V7200010]	890	1 510	0.48	0.80	0.89

Les coefficients d'hydraulicité sont élaborés à l'aide de modules calculés sur la période de référence 1920-2022



FAITS MARQUANTS :

L'hydraulicité du mois de mai 2022 se situe très au dessous de la moyenne pour les stations de Bognes, Ternay, Valence et Beaucaire. L'hydraulicité est particulièrement faible à l'aval de Lyon jusqu'à la mer avec un coefficient d'hydraulicité de seulement 0.48 à Beaucaire.

Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2021 et 2022 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 :



vérifié :

Validé :