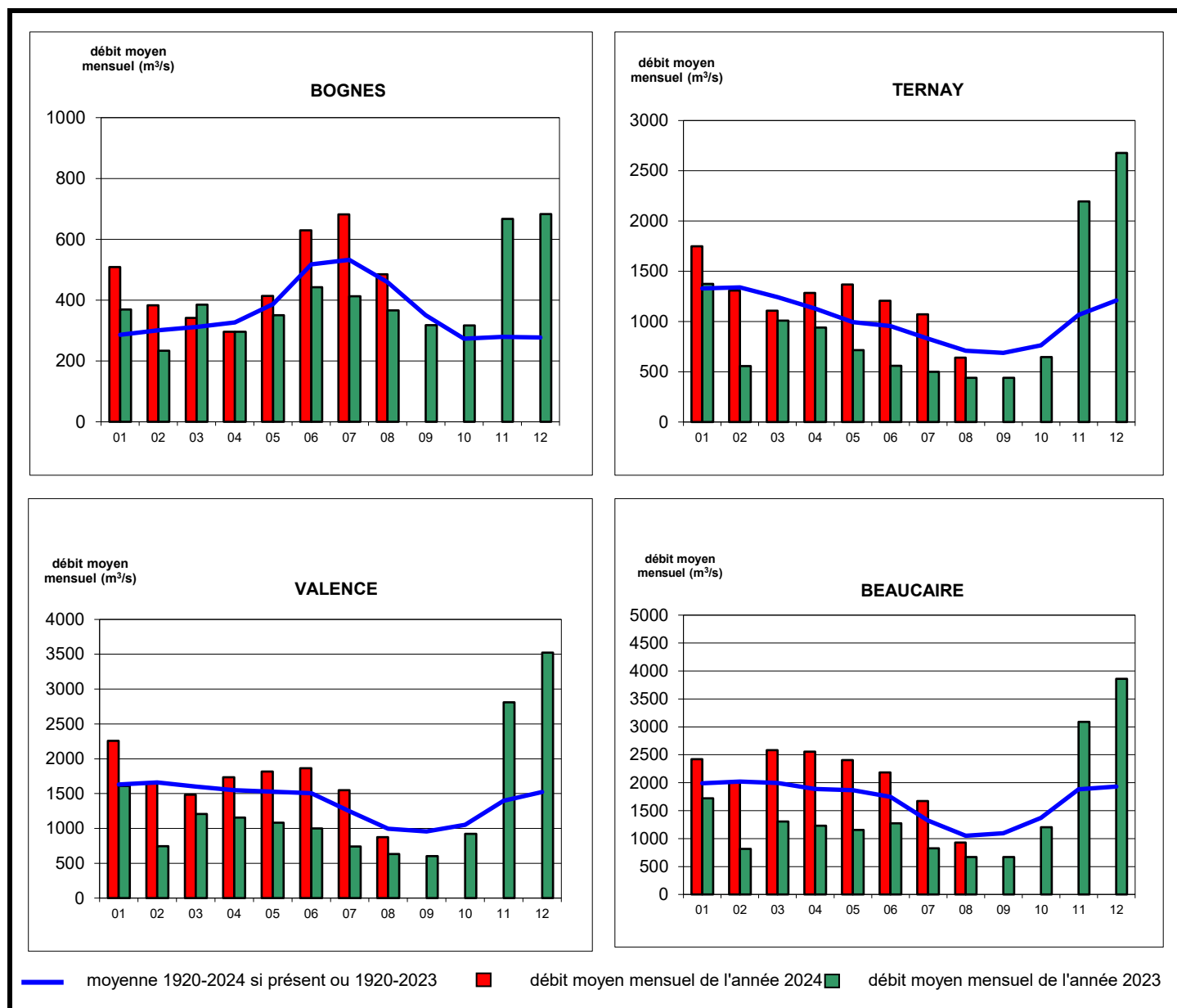


Station	Données pour le mois 08			Coefficients d'hydraulicité sur 12 mois	
	Débit Moyen Mensuel (m ³ /s)	Débit Maxi inst. Mensuel (m ³ /s)	Coefficient d'hydraulicité Mensuel	sept 23 - août 24	sept 22 - août 23
BOGNES [V1020010]	480	680	1.05	1.33	0.93
TERNAY [V3130020]	640	930	0.90	1.28	0.73
VALENCE [V4010010]	870	1 350	0.88	1.27	0.71
BEUCAIRE [V7200010]	930	1 350	0.88	1.27	0.67

Les coefficients d'hydraulicité sont élaborés à l'aide de modules calculés sur la période de référence 1920-2024



FAITS MARQUANTS :

Août 2024 se caractérise par une hydraulicité dans la moyenne pour la station du Rhône en amont de Lyon alors que les stations en aval sont légèrement en deçà de la moyenne interannuelle. Cela est dû aux précipitations globalement faibles sur le bassin Rhodanien ainsi qu'à l'hydraulicité de la Saône qui est inférieure à la moyenne.

Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2023 et 2024 sont des valeurs brutes qui peuvent être modifiées lors de la phase de validation annuelle de la CNR.

Les valeurs de débits sont arrondies à +/- 10 m³/s.

Réalisé :
N. JANIN

Vérifié :
E. PERRET

Validé :
A. HOUSSAUT



Direction Exploitation – CESAME

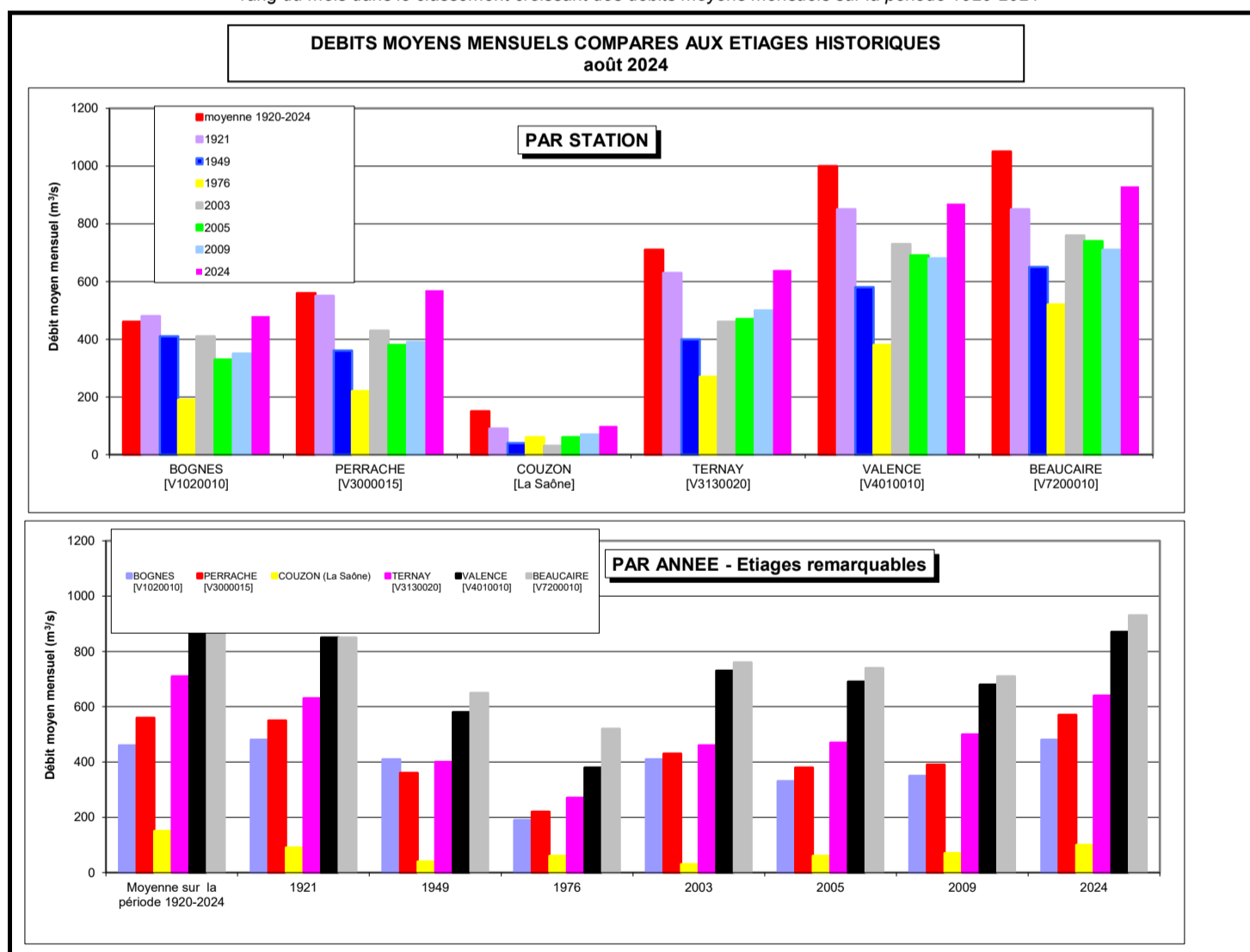
Centre d'Essais, de Surveillance, d'Analyses et de Mesures pour l'Exploitation

BULLETIN MENSUEL SITUATION HYDROLOGIQUE DU RHONE août 24

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 1920-2024	460	560	150	710	1 000	1 050
Années d'étiage estival remarquable	1921	480	550	90	630	850	850
	1949	410	360	40	400	580	650
	1976	190	220	60	270	380	520
	2003	410	430	30	460	730	760
	2005	330	380	60	470	690	740
	2009	350	390	70	500	680	710
Débit (m ³ /s)	2024	480	570	100	640	870	930
Rang *		68	68	50	53	43	41

* rang du mois dans le classement croissant des débits moyens mensuels sur la période 1920-2024



Commentaires :

L'hydraulicité du mois d'août 2024 est légèrement en-dessous de la moyenne interannuelle sur les trois stations du Rhône en aval de Lyon ainsi que la Saône à Couzon. Pour les stations amont, le rang est supérieur (68) sur les 104 dernières années.

Remarques :

Les débits annoncés pour les années 2023 et 2024 sont des valeurs brutes qui peuvent être modifiées lors de la phase de validation annuelle de la CNR.

réalisé :
N. JANIN

vérifié :
E. PERRET

Validé :
A. HOUSSAUT