

DEBITS CARACTERISTIQUES EN M3/S
(1971-1990)

Zone hydro	Identification du point	P.K.H	Surface du B.V. en km ²	Module (m3/s)	Débits mensuels d'étiage (m3/s)		
					F 1/2	F 1/5	F 1/10
A 430	La Vologne à Longemer	957.58	13.5	2.62	0.082	0.056	0.046
	La Vologne à l'aval du confluent de la Jamagne (limite des zones A430 et A431)	962.62	63.1		0.430	0.295	0.245
A 431	La Vologne aux Aulnaux	969.08	75.5		0.525	0.360	0.295
	La Vologne à l'aval du confluent de la Corbeline (limite des zones A431 et A432)	970.62	89.9		0.610	0.420	0.345
A 432	La Vologne à l'amont du confluent du Neuné (limite des zones A432, A433 et A434)	979.8	129.9	4.32	0.850	0.585	0.480
A 433	Le Neuné		96.9	2.18	0.705	0.485	0.395
A 434	La Vologne à l'aval du confluent du Neuné (limite des zones A432, A433 et A434)	979.8	226.8	6.50	1.55	1.07	0.880
	La Vologne à Laval-sur-Vologne	985.37	252.6	7.10	1.96	1.35	1.11
	La Vologne à l'amont du confluent du Barba (limite des zones A434, A435 et A436)	994.12	290.2	7.95	2.21	1.52	1.25
A 435	Le Barba		63.1	1.48	0.435	0.300	0.245
A 436	La Vologne à l'aval du confluent du Barba (limite des zones A434, A435 et A436)	994.12	353.3	9.40	2.65	1.82	1.50
	La Vologne à la station hydrométrique de CHENINENIL	996	355	9.40	2.66	1.83	1.50
	La Vologne au confluent de la Moselle (limite des zones A436, A421 et A440)	1000	368.7	9.65	2.75	1.89	1.55

VOLOGNE
Débits caractéristiques d'étiage

