

A - 2.1 Jakost vody v tocích¹⁾

 QUALITY OF WATER IN WATER COURSES¹⁾

Tok, vybrané profily	Rok		Ukazatel				Indicator	
			biologická spotřeba kyslíku (BSK ₅)	chemická spotřeba kyslíku dichromanem (CHSK _{Cr})	amoniakální dusík (N-NH ₄ ⁺)	dusičnanový dusík (N-NO ₃ ⁻)	celkový fosfor (TP)	
<i>Watercourse, selected profile</i>	<i>Year</i>		<i>Biological oxygen demand (BOD₅)</i>	<i>Chemical oxygen demand by dichromate method (COD_{Cr})</i>	<i>Ammonia nitrogen</i>	<i>Nitrate nitrogen</i>	<i>Total phosphorus</i>	
Labe								
Děčín	2002	mg/l	3,7	27,6	0,18	4,09	0,16	
		třída/category	III	III	II	II	III	
	2003	mg/l	4,3	24,5	0,17	3,85	0,14	
		třída/category	III	III	II	II	III	
	2004	mg/l	3,9	26	0,22	3,62	0,16	
		třída/category	III	III	III	II	III	
Vltava								
České Budějovice	2002	mg/l	2,8	27,6	0,09	1,63	0,09	
		třída/category	III	III	I	I	III	
	2003	mg/l	2,3	17,7	0,05	1,11	0,08	
		třída/category	II	III	I	I	II	
	2004	mg/l	2,3	18	0,06	1,43	0,06	
		třída/category	II	II	I	I	II	
Odra								
Bohumín	2002	mg/l	4,3	18,8	0,44	2,68	0,30	
		třída/category	IV	III	III	II	IV	
	2003	mg/l	5,1	25,2	0,48	3,63	0,29	
		třída/category	III	III	III	II	IV	
	2004	mg/l	4,8	26	0,39	3,83	0,28	
		třída/category	III	III	III	II	III	
Morava								
Lanžhot	2002	mg/l	3,9	16,4	0,19	2,60	0,27	
		třída/category	III	II	II	II	IV	
	2003	mg/l	4,1	18,0	0,16	1,98	0,22	
		třída/category	III	III	II	II	III	
	2004	mg/l	4,5	21	0,24	2,63	0,20	
		třída/category	III	III	II	II	III	
Dyje								
Pohansko	2002	mg/l	3,3	25,4	0,23	4,17	0,34	
		třída/category	III	III	III	III	IV	
	2003	mg/l	4,1	26,9	0,24	2,70	0,38	
		třída/category	III	III	II	III	IV	
	2004	mg/l	3,5	25	0,20	2,78	0,32	
		třída/category	III	III	II	II	IV	
Bílina								
Ústí nad Labem	2002	mg/l	10,5	39,6	1,64	5,68	0,23	
		třída/category	V	V	IV	III	III	
	2003	mg/l	6,4	26,1	1,98	7,45	0,44	
		třída/category	IV	III	V	IV	IV	
	2004	mg/l	7,8	26	1,65	5,33	0,34	
		třída/category	IV	III	V	III	IV	
Ohře								
Terezín	2002	mg/l	2,4	15,3	0,08	2,76	0,07	
		třída/category	III	II	I	II	II	
	2003	mg/l	2,4	13,0	0,11	3,13	0,09	
		třída/category	III	II	I	II	II	
	2004	mg/l	3,0	15	0,12	2,46	0,08	
		třída/category	III	III	I	II	II	

¹⁾ zařídění podle ČSN 75 7221
 Pramen: ČHMÚ

¹⁾ Classification according to CSN 75 7221
 Source: ČHMÚ