

1.3.2 Čistírny odpadních vod

WASTEWATER TREATMENT PLANTS (WWTPs)

Území, kraj Territory, region	Znečištění na ČOV (t/rok) Pollution measured in WWTPs (tonnes/ year)									
	BSK ₅ ¹⁾ (BOD ₅)		CHSK _{Cr} ²⁾ (COD _{Cr})		NL ³⁾		N _{celk.} ^{4)*)}		P _{celk.} ^{5)*)}	
	na přítoku Inflow	na odtoku Outflow	na přítoku Inflow	na odtoku Outflow	na přítoku Inflow	na odtoku Outflow	na přítoku Inflow	na odtoku Outflow	na přítoku Inflow	na odtoku Outflow
Česká republika Czech Republic	226 823	3 822	516 490	27 714	272 125	5 623	43 316	9 484	5 986	830
Hl. město Praha	35 446	578	81 788	4 126	43 885	922	7 416	2 443	891	88
Středočeský	23 260	381	49 318	2 331	22 644	492	4 477	870	673	102
Jihočeský	14 234	641	29 608	2 140	14 088	751	2 043	586	355	60
Plzeňský	15 897	172	35 721	1 386	15 009	225	2 368	485	385	46
Karlovarský	5 301	126	12 090	868	5 440	149	1 249	340	175	32
Ústecký	20 002	297	47 978	4 994	39 875	652	3 309	712	438	70
Liberecký	7 022	130	17 819	964	7 281	153	1 587	357	206	31
Královéhradecký	9 664	178	24 949	1 185	12 215	250	1 831	525	287	62
Pardubický	9 250	149	23 823	1 603	9 562	279	2 420	480	262	37
Vysočina	11 720	159	23 837	1 004	10 566	205	2 256	398	342	39
Jihomoravský	23 535	335	55 251	2 159	29 090	574	5 021	628	668	71
Olomoucký	13 386	183	31 978	1 217	19 272	249	2 353	413	362	41
Zlínský	13 667	182	34 495	1 134	19 586	200	2 333	456	310	49
Moravskoslezský	24 439	311	47 835	2 601	23 611	521	4 653	791	633	104

¹⁾ Biochemická spotřeba kyslíku

²⁾ Chemická spotřeba kyslíku

³⁾ Nerozpuštěné látky

⁴⁾ Celkový dusík

⁵⁾ Celkový fosfor

^{*)} Ukazatel znečištění není zjišťován ze všech sledovaných ČOV

¹⁾ Biochemical oxygen demand

²⁾ Chemical oxygen demand

³⁾ Undissolved substances

⁴⁾ Nitrogen total

⁵⁾ Phosphorus total

^{*)} Not measured in all WWTPs observed