

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	202 592	4 667	465 321	27 061	235 569	7 177	36 695	10 955	5 443	841
Hl. město Praha	30 350	666	81 429	4 566	42 818	1 244	6 586	2 548	817	62
Středočeský	21 871	532	45 634	2 642	21 483	635	4 025	1 012	755	147
Jihočeský	14 444	437	29 477	2 043	11 021	512	1 974	711	307	62
Plzeňský	16 674	240	34 932	1 592	16 921	308	2 316	541	408	47
Karlovarský	5 271	153	15 313	987	7 677	220	1 175	372	231	30
Ústecký	14 527	321	32 131	1 627	17 177	458	2 000	516	341	48
Liberecký	4 391	194	11 603	964	5 199	260	934	424	139	17
Královéhradecký	8 476	294	21 110	1 525	10 857	418	1 382	638	208	68
Pardubický	9 930	197	25 899	2 048	12 142	432	1 875	794	208	52
Vysočina	9 507	198	20 117	1 066	11 986	231	1 556	312	276	44
Jihomoravský	22 273	508	49 601	2 671	26 322	903	4 312	819	621	83
Olomoucký	10 774	219	23 854	1 187	11 041	336	2 008	704	269	45
Zlínský	10 209	285	23 060	1 160	11 332	289	1 916	490	248	49
Moravskoslezský	23 896	422	51 162	2 981	29 592	933	4 637	1 075	614	88

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