

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	227 911	3 517	537 904	26 265	249 518	5 356	45 056	9 298	6 069	807
Hl. město Praha	32 699	633	87 933	3 697	46 553	928	7 255	2 263	1 100	95
Středočeský	26 091	352	54 872	2 232	23 504	501	5 320	982	721	97
Jihočeský	14 336	261	32 314	1 720	13 849	382	2 415	560	384	46
Plzeňský	14 945	178	35 164	1 316	15 133	229	2 402	434	380	38
Karlovarský	6 007	144	12 576	827	5 774	163	1 433	297	163	30
Ústecký	22 041	477	51 481	5 282	20 923	971	3 094	667	432	66
Liberecký	7 709	102	21 136	913	9 626	153	1 761	349	226	26
Královéhradecký	8 994	148	24 471	1 067	12 840	227	1 882	465	261	52
Pardubický	9 186	160	23 691	1 397	10 016	233	2 262	448	227	87
Vysočina	11 096	143	23 694	901	11 975	207	2 214	401	312	32
Jihomoravský	25 374	278	57 837	1 931	27 423	463	5 385	678	675	67
Olomoucký	13 887	166	33 641	1 302	14 480	233	2 570	424	337	36
Zlínský	14 233	183	35 271	1 238	18 020	201	2 626	538	328	44
Moravskoslezský	21 310	293	43 824	2 442	19 402	465	4 438	792	523	90

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