

1.3.2 Čistírny odpadních vod v roce 2019

WASTEWATER TREATMENT PLANTS (WWTPs) IN 2019

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	241 891	3 567	560 385	27 815	271 171	5 634	45 954	8 597	6 161	765
Hl. město Praha	38 354	390	103 091	3 086	51 997	749	7 761	1 303	992	94
Středočeský	26 535	352	54 807	2 397	23 368	505	5 315	968	745	95
Jihočeský	14 075	324	31 003	1 857	13 206	415	2 302	574	360	47
Plzeňský	14 852	184	32 173	1 368	14 299	245	2 424	436	373	38
Karlovarský	6 296	133	14 807	906	7 313	167	1 401	330	189	32
Ústecký	24 274	593	56 028	6 506	36 207	1 275	3 155	682	432	72
Liberecký	7 349	105	18 237	976	7 252	136	1 651	372	194	27
Královéhradecký	8 143	151	22 168	1 139	10 495	236	1 911	472	237	50
Pardubický	8 990	164	22 267	1 389	8 379	237	2 252	474	203	29
Vysočina	11 205	157	24 761	952	11 428	198	2 356	432	331	31
Jihomoravský	26 180	288	61 014	2 020	28 745	466	5 547	701	706	66
Olomoucký	14 136	191	32 663	1 391	15 074	256	2 490	434	342	42
Zlínský	15 488	223	41 474	1 314	22 625	205	2 928	529	482	46
Moravskoslezský	26 012	311	45 891	2 515	20 782	547	4 462	890	576	96

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