

1.1.2 Vodovody v roce 2021

WATER SUPPLY SYSTEMS IN 2021

Území, kraj	Počet osazených vodoměrů	Počet vodovodních přípojek	Kapacita Capacity	
			vodojemů (m ³)	zdrojů podzemní vody (l. sec ⁻¹)
<i>Territory, region</i>	<i>Number of installed water meters</i>	<i>Number of water connections</i>	<i>Cisterns (m³)</i>	<i>Groundwater sources (l. sec⁻¹)</i>
Česká republika Czech Republic	2 243 616	2 241 314	4 859 634	23 942
Hl. město Praha	116 482	118 464	953 694	902
Středočeský	358 520	356 332	470 841	3 182
Jihočeský	155 509	157 465	353 654	1 408
Plzeňský	119 124	119 889	216 880	1 065
Karlovarský	49 918	50 243	187 802	402
Ústecký	150 111	149 334	494 493	958
Liberecký	91 686	91 000	194 999	1 615
Královéhradecký	138 883	139 977	200 554	2 475
Pardubický	140 467	140 510	166 442	2 552
Vysočina	139 696	142 296	217 323	1 089
Jihomoravský	288 275	285 313	496 680	3 633
Olomoucký	140 345	138 011	201 724	2 285
Zlínský	135 904	136 386	222 211	1 364
Moravskoslezský	218 696	216 094	482 337	1 012