

### 1.1.2 Vodovody

#### WATER SUPPLY SYSTEMS

Území, kraj  <i>Territory, region</i>	Počet osazených vodoměrů  <i>Number of installed water meters</i>	Počet vodovodních přípojek  <i>Number of water connections</i>	Délka vodovodních přípojek (km)  <i>Length of water connections (km)</i>	Kapacita <i>Capacity</i>	
				vodojemů (m <sup>3</sup> )  <i>Cisterns (m<sup>3</sup>)</i>	zdrojů podzemní vody (l. sec <sup>-1</sup> ) <i>Groundwater sources (l. sec<sup>-1</sup>)</i>
<b>Česká republika Czech Republic</b>	<b>1 965 297</b>	<b>1 955 956</b>	<b>19 808</b>	<b>4 747 849</b>	<b>24 885</b>
Hl. město Praha	109 721	108 450	767	941 314	1 000
Středočeský	288 943	282 529	2 929	438 459	3 137
Jihočeský	138 977	141 077	2 010	292 860	1 288
Plzeňský	104 441	106 209	1 023	218 249	1 282
Karlovarský	43 534	38 562	355	185 793	373
Ústecký	140 003	135 271	830	519 349	928
Liberecký	84 790	84 254	847	192 877	2 624
Královéhradecký	121 182	124 566	1 744	196 731	2 551
Pardubický	120 639	123 074	1 554	162 359	2 801
Vysočina	125 227	127 847	1 507	221 538	1 080
Jihomoravský	252 098	251 856	2 142	470 304	3 279
Olomoucký	121 018	117 653	1 243	195 614	2 209
Zlínský	120 970	121 895	1 253	221 179	1 290
Moravskoslezský	193 754	192 713	1 604	491 223	1 043