

### 1.1.5 Vodovody v roce 2020

#### WATER SUPPLY SYSTEMS IN 2020

Území, kraj	Voda nefakturovaná <i>Water not invoiced</i>				
	celkem (tis. m <sup>3</sup> )	z toho ztráty vody v trubní síti (tis. m <sup>3</sup> )	podíl ztrát z vody vyrobené urč. k realizaci (%)	vlastní potřeba vody (tis. m <sup>3</sup> )	ostatní nefakturovaná voda (tis. m <sup>3</sup> )
<i>Territory, region</i>	<i>Total (thous. m<sup>3</sup>)</i>	<i>Losses in pipeline networks (thous. m<sup>3</sup>)</i>	<i>Share of losses from water produced to be implemented (%)</i>	<i>Own consumption of water (thous. m<sup>3</sup>)</i>	<i>Other water not invoiced (thous. m<sup>3</sup>)</i>
<b>Česká republika Czech Republic</b>	<b>102 615</b>	<b>87 840</b>	<b>15,1</b>	<b>12 953</b>	<b>1 822</b>
Hl. město Praha	13 172	11 920	13,1	1 023	229
Středočeský	10 622	9 145	13,9	873	604
Jihočeský	6 457	5 523	17,1	890	43
Plzeňský	5 472	4 901	16,3	494	77
Karlovarský	2 772	2 209	13,4	558	6
Ústecký	12 910	11 446	22,9	1 439	25
Liberecký	6 844	5 525	21,6	1 200	119
Královéhradecký	7 213	6 311	20,4	868	34
Pardubický	4 501	3 785	14,0	596	120
Vysočina	4 088	3 606	14,3	412	70
Jihomoravský	7 768	6 585	10,5	1 111	72
Olomoucký	5 502	4 708	15,3	690	104
Zlínský	5 061	4 096	14,6	746	219
Moravskoslezský	10 233	8 081	12,3	2 052	100