

### 31. Zdroje vody a způsoby zavlažování

Source of water and irrigation methods

Subjekty právnických osob celkem

Holdings of legal persons, total

Území, kraj <i>Territory, region</i>	Zdroj vody pro podnik <i>Water source in the holding</i>				Zdroje vody používané k zavlažování <i>Source of irrigation water</i>						Způsob zavlažování <i>Irrigation methods employed</i>		
	studna <i>Well</i>	veřejný vodovod <i>Public water supply network</i>	studna i veřejný vodovod <i>Well and public water supply network</i>	bez zdroje vody <i>No source</i>	podzemní voda z vlastního zdroje (studny)	povrchová voda z vlastních zdrojů	ze zdrojů mimo podnik	veřejný vodovod	recyklovaná odpadní voda z čištění	jiné zdroje	postřik <i>Sprinkler irrigation</i>	povrchové zavlažování (podmok, přeron, výtopa) <i>Surface irrigation</i>	mikrozavlažování (kapková, bodová závlaha) <i>Micro irrigation</i>
					<i>On-farm ground water (well)</i>	<i>On-farm surface water</i>	<i>Off-farm surface water</i>	<i>Public water supply network</i>	<i>Recycled waste water</i>	<i>Other</i>			
<b>Česká republika Czech Republic</b>	<b>762</b>	<b>771</b>	<b>1 080</b>	<b>469</b>	<b>69</b>	<b>27</b>	<b>104</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>123</b>	<b>14</b>	<b>107</b>
<i>kraj/region:</i>													
Hlavní město Praha	6	2	3	7	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Středočeský	184	60	127	78	23	5	26	2	-	3	34	4	23
Jihočeský	90	71	162	65	2	1	-	-	1	1	3	1	3
Plzeňský	76	58	85	19	4	-	-	1	-	-	3	-	1
Karlovarský	23	24	20	13	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Ústecký	20	77	46	23	5	3	16	6	-	4	12	2	19
Liberecký	45	36	40	9	3	4	-	-	1	1	5	1	6
Královéhradecký	42	27	95	27	7	5	12	2	-	-	12	2	11
Pardubický	31	56	78	21	4	1	2	3	-	-	6	-	5
Vysočina	59	50	157	24	1	1	2	-	-	-	4	-	-
Jihomoravský	76	140	97	115	10	3	33	4	-	2	28	1	25
Olomoucký	53	49	61	33	7	-	6	-	-	-	7	1	8
Zlínský	33	50	57	13	2	2	5	1	1	-	7	-	4
Moravskoslezský	24	71	52	22	-	2	2	1	1	-	2	1	1