

31. Zdroje vody a způsoby zavlažování

Source of water and irrigation methods

Subjekty fyzických osob celkem

Holdings of natural 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) <i>On-farm ground water (well)</i>	povrchová voda z vlastních zdrojů <i>On-farm surface water</i>	ze zdrojů mimo podnik <i>Off-farm surface water</i>	veřejný vodovod <i>Public water supply network</i>	recyklovaná odpadní voda z čištění <i>Recycled waste water</i>	jiné zdroje <i>Other</i>	postřik <i>Sprinkler irrigation</i>	povrchové zavlažování (podmok, přeron, výtopa) <i>Surface irrigation</i>	mikrozavlažování (kapková, bodová závlaha) <i>Micro irrigation</i>
Česká republika Czech Republic	8 527	4 471	2 502	4 281	225	78	356	81	3	41	486	111	200
<i>kraj/region:</i>													
Hlavní město Praha	15	8	7	18	3	1	3	2	-	-	3	2	1
Středočeský	1 464	346	303	469	33	17	95	10	1	11	131	10	31
Jihočeský	1 226	414	352	258	10	9	6	4	-	1	18	4	11
Plzeňský	961	263	164	138	10	1	3	2	-	5	13	2	5
Karlovarský	153	97	31	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ústecký	354	339	156	308	19	6	112	8	1	10	88	37	32
Liberecký	374	320	116	97	6	3	1	3	-	-	7	2	2
Královéhradecký	570	386	183	205	20	4	11	4	-	2	19	8	13
Pardubický	396	459	162	136	23	3	12	3	-	1	30	9	5
Vysočina	833	519	282	213	8	4	-	4	-	-	11	2	2
Jihomoravský	414	497	269	1 840	62	16	102	17	-	5	121	24	79
Olomoucký	410	231	134	202	12	5	3	4	-	2	9	5	9
Zlínský	796	172	119	154	10	4	6	12	-	2	22	3	4
Moravskoslezský	561	420	224	175	9	5	2	8	1	2	14	3	6