

A.10. Obyvatelstvo ve věku 15 a více let podle pohlaví a nejvyššího ukončeného vzdělání

	1991			2001		
	celkem	muži	ženy	celkem	muži	ženy
	Počet					
Obyvatelstvo celkem	72 580	35 046	37 534	77 139	37 331	39 808
v tom vzdělání:						
základní včetně neukončeného	27 386	9 956	17 430	20 256	7 064	13 192
vyučení bez maturity	22 733	14 221	8 512	17 101	10 437	6 664
střední odborné bez maturity	3 595	1 577	2 018	14 284	7 864	6 420
vyučení s maturitou	631	460	171	1 074	685	389
úplné střední všeobecné s maturitou	2 161	877	1 284	2 848	1 084	1 764
úplné střední odborné s maturitou	11 217	5 269	5 948	13 555	6 152	7 403
nástavbové studium	.	.	.	1 392	474	918
vyšší odborné	180	75	105	718	335	383
vysokoškolské	3 373	2 123	1 250	4 578	2 611	1 967
v tom:						
univerzitní	1 637	759	878	2 123	871	1 252
technické	662	561	101	853	733	120
ekonomické	165	93	72	566	285	281
zemědělské a veterinární	793	616	177	714	537	177
umělecké	19	10	9	28	16	12
ostatní	97	84	13	294	169	125
z toho bakalářské	.	.	.	331	162	169
vědecká příprava	.	.	.	110	94	16
bez vzdělání	446	97	349	361	126	235
nezjištěno	858	391	467	862	405	457
	v %					
Obyvatelstvo celkem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
v tom vzdělání:						
základní včetně neukončeného	37,7	28,4	46,4	26,3	18,9	33,1
vyučení bez maturity	31,3	40,6	22,7	22,2	28,0	16,7
střední odborné bez maturity	5,0	4,5	5,4	18,5	21,1	16,1
vyučení s maturitou	0,9	1,3	0,5	1,4	1,8	1,0
úplné střední všeobecné s maturitou	3,0	2,5	3,4	3,7	2,9	4,4
úplné střední odborné s maturitou	15,5	15,0	15,8	17,6	16,5	18,6
nástavbové studium	.	.	.	1,8	1,3	2,3
vyšší odborné	0,2	0,2	0,3	0,9	0,9	1,0
vysokoškolské	4,6	6,1	3,3	5,9	7,0	4,9
v tom:						
univerzitní	48,5	35,8	70,2	46,4	33,4	63,7
technické	19,6	26,4	8,1	18,6	28,1	6,1
ekonomické	4,9	4,4	5,8	12,4	10,9	14,3
zemědělské a veterinární	23,5	29,0	14,2	15,6	20,6	9,0
umělecké	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	0,6
ostatní	2,9	4,0	1,0	6,4	6,5	6,4
z toho bakalářské	.	.	.	0,4	0,4	0,4
vědecká příprava	.	.	.	0,1	0,3	0,0
bez vzdělání	0,6	0,3	0,9	0,5	0,3	0,6
nezjištěno	1,2	1,1	1,2	1,1	1,1	1,1