

SECOND JOB BY AREAS AND REGIONS

Territory : Czech Republic - NUTS1

Thousand

EMPLOYED IN NATIONAL ECONOMY			1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*)	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018						
Czech Republic in total			251,0	212,1	208,4	202,8	179,0	158,8	135,8	126,5	117,7	115,0	121,9	116,6	114,9	103,6	80,5	88,2	91,7	106,3	103,8	103,4	105,3	110,6	109,0	115,4	119,7	136,8	136,8						
Men			163,2	140,6	133,1	131,0	115,0	103,9	88,9	79,0	73,0	74,9	75,0	75,3	68,2	59,7	52,2	55,9	56,7	65,6	60,5	60,4	62,7	64,3	58,0	62,5	69,9	75,0	75,0						
Women			87,8	71,5	75,2	71,8	64,0	54,9	46,9	47,5	44,7	40,1	47,0	41,3	46,7	43,9	28,3	32,3	35,1	40,7	43,3	43,1	42,6	46,2	51,0	52,9	49,8	61,8	61,8						
NUTS1 CZ0			251,0	212,1	208,4	202,8	179,0	158,8	135,8	126,5	117,7	115,0	121,9	116,6	114,9	103,6	80,5	88,2	91,7	106,3	103,8	103,4	105,3	110,6	109,0	115,4	119,7	136,8	136,8						
NUTS2 CZ01			47,6	35,9	34,2	32,6	29,7	26,3	21,4	24,6	20,7	20,5	25,4	21,0	17,9	13,8	9,5	12,2	11,0	15,0	13,3	13,0	15,4	13,2	11,6	12,5	11,6	20,9	20,8						
NUTS3 CZ201			23,4	20,3	18,7	18,5	15,1	14,5	10,5	8,4	7,1	10,8	11,8	10,4	12,2	10,7	7,6	7,5	7,6	10,9	11,9	11,9	10,4	12,0	14,4	12,7	12,5	12,0							
CZ02			29,6	28,2	26,3	27,0	22,8	20,2	18,3	14,3	12,7	12,3	11,6	13,5	12,6	12,0	11,7	13,5	14,3	11,3	10,8	10,7	11,1	11,9	12,1	11,9	11,1	12,5	11,9						
CZ03			14,7	15,0	14,5	14,7	11,3	9,2	8,1	6,0	5,9	5,1	4,2	5,4	5,9	4,9	4,7	6,6	6,5	5,3	6,2	6,1	5,9	7,9	6,8	6,0	5,7	5,8	6,9						
CZ031			14,7	13,2	11,8	12,3	11,6	11,0	10,2	8,3	6,8	7,1	7,4	8,1	6,7	7,2	7,1	7,0	7,7	6,0	4,6	4,5	5,2	4,1	5,3	5,9	5,4	6,8	5,0						
CZ032			23,3	19,9	18,3	15,7	14,8	12,4	12,2	11,3	11,2	9,0	9,8	8,5	6,9	6,6	5,8	5,6	7,8	9,2	7,2	7,1	6,8	9,8	7,9	7,2	9,6	11,5	11,8						
CZ04			6,1	6,6	6,2	5,6	5,3	5,0	4,2	4,8	3,8	3,0	3,3	2,5	2,9	2,6	3,1	2,9	4,1	3,2	3,9	3,9	3,3	5,1	4,3	3,7	5,1	7,6	7,8						
CZ041			17,2	13,1	12,1	10,1	9,6	7,4	8,1	6,6	7,4	6,0	6,5	6,0	4,0	6,0	4,0	2,7	2,6	3,7	4,0	3,3	3,2	3,5	4,7	3,6	3,5	4,7	3,9	4,0					
CZ042			39,7	35,5	33,1	33,9	32,0	25,0	25,2	23,8	20,0	18,8	21,3	22,0	21,1	18,9	14,5	16,1	16,8	19,2	20,3	20,2	21,3	23,9	24,9	26,2	29,2	25,9							
CZ05			11,1	7,9	8,4	9,7	7,1	5,0	5,7	6,0	6,1	5,5	5,1	5,4	4,1	4,1	2,1	2,1	3,0	4,1	4,2	4,2	4,8	4,5	5,0	4,6	3,7	3,5	4,7						
CZ051			16,2	15,6	13,6	12,1	11,1	9,0	9,6	9,5	7,1	10,1	9,0	10,7	7,6	6,5	8,0	8,3	9,2	10,1	10,1	11,2	12,5	11,6	14,1	13,0	15,4	13,3							
CZ052			12,3	12,0	11,1	12,1	11,0	9,9	8,3	8,7	6,2	6,2	7,7	8,4	7,2	5,9	6,0	5,4	5,9	6,0	6,0	5,3	7,0	6,3	9,4	10,2	7,9	10,2	7,9						
CZ053			44,4	37,1	38,2	34,3	31,3	29,5	24,4	19,0	20,3	21,1	18,4	19,0	16,3	14,9	18,4	17,8	21,9	20,5	20,7	20,9	23,2	24,5	25,5	26,7	25,2	27,2							
CZ06			13,4	8,4	9,4	8,1	8,0	8,0	7,7	7,7	7,3	7,4	7,2	7,5	7,3	7,8	6,2	4,6	4,5	6,2	5,8	5,7	6,4	6,7	6,9	6,5	7,2	6,7	8,4						
CZ061			31,0	28,7	26,8	26,2	23,3	21,5	16,7	11,3	13,0	13,7	11,2	10,1	11,8	10,5	8,7	13,8	13,4	15,7	14,7	14,9	14,5	16,5	17,6	19,0	19,5	18,6	18,8						
CZ062			22,1	15,8	17,2	18,9	16,3	14,2	12,0	13,2	12,9	10,4	11,7	12,4	12,0	9,6	9,5	7,8	10,0	9,1	8,8	8,8	10,0	9,3	9,6	9,3	10,2	9,8	10,7						
CZ063			11,1	8,3	9,9	10,4	8,9	7,7	6,0	5,4	4,6	4,3	4,9	6,4	6,0	4,4	4,8	3,3	4,2	3,6	3,6	3,6	4,5	3,3	3,4	4,6	5,0	4,7	5,2						
CZ07			11,0	7,5	7,3	8,5	6,4	6,5	6,0	7,8	8,4	6,0	6,9	6,0	6,0	6,0	5,2	4,7	4,5	5,8	5,2	5,2	6,1	6,3	4,6	5,1	5,2	5,6							
CZ071			21,0	19,6	24,5	21,8	17,9	16,7	11,7	11,7	11,9	12,7	12,2	11,8	11,0	13,1	11,5	7,0	7,1	6,3	9,7	11,1	11,0	9,7	8,8	7,4	9,7	11,6	15,1	16,5					
CZ072																																			
CZ08																																			
CZ080																																			
NUTS2 CZ21			29,2	22,1	20,0	19,9	18,2	17,5	12,8	14,5	12,4	11,9	14,0	11,8	8,9	8,7	7,0	7,0	6,2	9,0	7,4	7,2	9,3	8,8	6,0	6,5	7,0	8,0	9,2	10,8					
NUTS3 CZ202			15,4	14,5	12,9	11,3	9,1	9,3	6,6	5,0	4,3	6,7	7,2	6,2	7,3	5,9	5,2	5,1	5,0	6,8	7,0	7,0	6,5	6,0	6,1	8,9	8,0	6,3	5,9						
CZ203			19,7	18,7	17,6	18,4	16,3	13,7	11,9	9,6	8,2	7,5	6,9	8,9	7,7	6,7	7,4	8,6	8,3	6,6	6,9	6,8	6,8	6,7	6,6	6,8	6,2	7,5	6,6						
CZ2031			9,9	9,5	9,5	10,2	8,5	7,0	5,2	4,1	3,8	2,9	2,0	3,3	3,5	2,8	3,0	3,8	3,2	2,2	3,9	3,9	3,5	4,2	3,7	3,4	3,0	3,1	3,7						
CZ2032			10,0	9,3	8,2	8,2	7,9	6,8	6,7	5,5	4,4	4,6	4,9	5,6	4,2	4,0	4,4	4,9	5,1	4,4	2,9	2,9	3,3	2,5	2,9	3,4	3,2	4,4	3,0						
CZ04			15,7	12,3	11,6	11,0	9,6	7,7	7,7	7,1	7,0	5,8	5,7	5,9	2,7	3,5	3,3	3,2	4,8	5,5	3,6	3,4	6,1	4,7	3,2	5,4	6,0	6,7							
CZ041			3,5	3,8	3,7	3,5	3,1	3,2	2,2	2,8	2,3	1,7	2,3	1,8	1,1	1,3	2,1	1,8	2,4	3,2	2,3	2,3	2,1	3,7	2,6	1,4	2,8	3,7	4,3						
CZ042			12,2	8,5	7,9	7,5	6,5	4,5	4,4	4,7	4,1	3,5	3,3	4,1	3,5	2,2	1,3	1,5	2,4	2,3	1,2	1,2	1,3	2,4	2,1	1,8	2,6	2,3	2,4						
CZ05			28,9	22,4	20,4	21,7	20,9	16,1	16,4	15,0	12,6	12,7	14,1	15,5	14,3	11,9	9,0	10,6	10,4	11,4	11,7	11,7	12,6	13,2	13,0	12,7	14,8	16,7	14,2						
CZ051			6,8	4,3	4,8	5,7	4,8	2,9	3,4	3,2	3,1	3,8	3,9	3,8	2,9	2,2	2,1	1,3	1,2	1,8	2,5	2,5	2,9	2,7	2,6	2,3	1,7	2,0	2,9						
CZ052			11,4	9,9	8,2	7,9	7,7	5,9	6,4	6,3	4,9	4,6	6,5	6,3	6,8	4,5	3,7	5,2	5,5	5,5	5,5	5,9	6,3	6,1	6,7	7,3	8,4	6,7							
CZ053			8,9	8,3	7,3	8,0	8,4	7,4	6,6	5,5	4,6	4,3	3,7	5,4	4,8	5,1	4,2	4,1	3,7	4,0	3,7	3,7	3,8	4,2	4,3	3,7	5,8	6,3	4,7						
CZ06			28,5	26,4	25,1	22,5	20,3	19,5	17,0	11,8	12,4	14,9	11,8	11,6	11,9	11,5	10,3	11,5	11,8	14,6	11,8	11,9	11,5	13,4	13,7	13,3	14,9	14,8	15,2						
CZ061			8,6	5,8	6,5	5,5	5,2	5,6	5,5	5,1	5,6	5,5	4,3	4,3	4,6	5,5	4,4	3,0	2,9	4,6	3,6	3,6	3,9	4,6	3,7	3,7	4,0	4,5							
CZ062			20,0	20,6	18,5	16,9	15,1	13,9	11,8	6,3	7,3	9																							