

POPULATION BY AGE AND HIGHEST EDUCATIONAL ATTAINMENT

Territory : Jiházpád - NUTS2

Thousand

TOTAL POPULATION	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	2019	2020	2021	2022				
Total	1 182,7	1 183,6	1 183,0	1 181,6	1 180,3	1 179,2	1 178,9	1 177,4	1 176,2	1 174,3	1 173,3	1 173,3	1 173,3	1 173,3	1 173,3	1 173,3	1 180,7	1 188,2	1 198,6	1 209,2	1 210,8	1 211,8	1 207,4	1 208,3	1 209,5	1 210,3	1 212,7	1 214,8	1 217,7	1 221,9	1 228,2	1 234,7	1 233,9	1 216,3	
Age group: 0 to 14	232,9	226,6	220,1	213,9	207,9	202,7	198,0	192,9	188,8	184,4	177,1	173,8	171,2	169,9	170,0	170,9	172,4	174,9	175,0	176,5	173,0	176,5	179,1	180,0	182,8	185,3	187,7	190,2	192,4	194,0	194,9	191,9			
15 to 19	103,8	102,1	99,1	94,9	90,4	86,1	82,0	79,2	77,8	76,7	75,6	75,6	75,0	74,5	73,6	72,1	69,0	64,8	64,3	60,5	57,1	54,2	52,9	52,9	52,9	53,4	54,1	54,8	55,8	57,5	58,7	56,7	56,7	58,7	
20 to 24	85,9	91,2	96,3	100,5	104,3	105,6	103,3	99,3	95,1	90,8	83,6	80,4	79,4	79,1	79,9	80,5	79,6	78,4	77,3	76,2	74,6	72,7	69,3	65,4	61,7	58,7	56,4	55,5	55,0	55,1	55,0	55,1	58,0		
25 to 29	79,5	78,4	78,3	79,4	80,9	84,7	91,3	96,4	99,9	102,5	103,2	102,0	99,1	95,7	92,6	90,2	88,2	85,7	84,0	82,2	81,2	80,2	79,4	78,7	78,3	77,3	76,4	75,4	73,6	69,4	64,9	61,8	61,6	69,8	
30 to 34	74,2	75,5	77,5	78,9	79,9	80,2	78,3	78,2	78,7	80,8	84,9	90,3	95,5	100,1	103,6	105,4	105,1	102,1	98,0	97,1	93,1	89,2	85,8	83,4	82,2	81,3	80,9	80,9	81,2	80,9	80,9	81,2	80,9	81,2	
35 to 39	89,5	86,0	82,1	78,3	74,8	72,5	74,8	77,7	78,8	79,4	79,0	78,0	76,0	73,3	82,2	87,1	93,3	98,2	102,1	101,8	104,5	105,0	103,6	100,7	96,9	93,0	89,6	86,9	85,4	84,2	80,2	80,2	80,9		
40 to 44	92,9	92,9	93,0	92,7	92,0	90,2	86,3	81,9	78,3	75,3	74,3	75,8	77,8	79,4	80,6	80,9	80,4	80,1	81,1	80,6	82,8	86,9	92,3	97,5	101,8	104,8	105,6	104,7	102,8	98,9	92,9	89,6	92,9		
45 to 49	88,4	90,8	92,8	94,0	93,5	91,8	91,9	92,2	91,8	90,7	88,6	85,4	81,8	78,5	75,9	75,7	77,6	79,3	80,4	80,2	80,7	80,5	79,8	79,9	80,5	82,9	87,3	92,9	98,3	103,0	104,0	104,0	104,0		
50 to 54	68,0	70,0	73,1	76,7	82,2	88,2	93,7	91,2	92,1	91,1	90,5	90,5	90,6	90,6	90,6	88,3	85,6	82,0	78,4	78,4	75,6	74,8	75,6	74,8	75,6	78,5	80,3	80,0	79,4	79,6	80,9	81,6	81,6		
55 to 59	56,9	56,4	56,9	56,6	56,3	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	56,8	
60 to 64	61,1	60,1	58,7	56,9	55,0	53,2	52,9	53,8	55,4	57,5	60,7	64,2	67,4	71,2	76,6	80,7	83,1	85,2	86,2	86,6	85,9	85,5	85,7	86,0	86,0	85,3	85,5	85,0	80,9	77,8	74,3	71,6	71,6		
65 or more	151,9	153,6	155,3	157,2	159,6	161,4	162,7	163,6	163,9	164,7	165,6	166,1	166,2	167,0	174,2	178,2	183,5	188,1	194,5	194,7	202,7	210,1	216,6	223,6	229,4	235,7	242,1	248,5	257,7	258,9	258,9	258,9	258,9	258,9	
Aged 15 or more	949,8	957,0	962,9	967,7	972,4	976,6	980,9	984,5	986,3	989,5	993,9	998,1	1 002,2	1 009,8	1 018,3	1 028,6	1 038,3	1 038,3	1 038,3	1 038,3	1 038,3	1 031,8	1 030,4	1 029,7	1 030,0	1 029,8	1 030,0	1 031,8	1 035,9	1 040,8	1 039,0	1 024,4			
Selected codes of ISCED																																			
Basic, pre-primary and without education	259,5	254,3	246,2	236,7	234,6	231,8	220,1	223,5	232,1	210,7	203,4	201,9	198,7	189,0	183,7	180,1	168,5	160,8	159,9	159,0	148,5	146,6	144,5	139,9	144,5	144,5	144,5	144,5	144,5	144,5	144,5	144,5	144,5	144,5	
Secondary education without GCE	386,6	388,3	386,4	386,9	393,8	392,3	384,2	391,0	381,4	377,7	382,1	390,5	390,2	382,3	387,8	386,9	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4	384,4
Secondary education with GCE	236,2	246,1	250,3	275,8	274,3	280,8	299,8	297,0	295,3	304,0	318,1	316,9	324,3	333,7	338,6	350,7	353,9	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	360,3	
Tertiary education	64,3	66,1	70,2	68,3	67,7	71,9	76,7	72,9	77,5	83,7	82,8	88,3	85,9	94,7	102,9	107,3	119,9	120,0	128,6	127,9	143,6	153,9	150,7	156,1	155,9	165,6	168,4	167,1	164,2	179,0	173,5	173,5	173,5		
Men	578,8	579,4	579,3	578,8	578,3	577,7	577,8	577,3	576,3	575,8	576,4	576,8	580,1	584,6	590,7	597,4	598,0	597,9	598,0	598,0	596,2	596,9	597,4	598,9	600,4	602,0	604,5	608,3	612,4	611,6	602,4				
Age group: 0 to 14	119,4	116,2	112,8	106,6	103,8	101,4	99,9	96,9	94,9	93,2	90,9	89,9	89,2	88,0	87,3	89,1	87,5	88,2	89,4	89,5	90,3	91,5	92,3	93,4	94,9	96,2	97,4	98,5	99,2	99,7	98,2				
15 to 19	52,5	51,8	50,4	48,5	46,4	44,2	42,3	40,5	39,8	39,2	38,8	38,5	38,2	38,3	38,1	37,6	37,1	36,5	33,4	33,1	31,1	29,4	27,7	27,2	27,1	27,4	27,7	28,0	28,5	29,3	30,2	28,5			
20 to 24	43,9	46,8	49,1	51,1	52,7	53,4	52,2	50,5	48,5	46,4	44,3	42,8	41,2	40,7	40,5	41,1	41,0	40,9	40,2	39,5	38,9	38,1	37,2	35,6	33,6	31,7	30,2	29,1	28,6	28,3	28,3	28,3			
25 to 29	41,2	40,5	40,3	40,8	41,5	43,2	46,7	49,1	50,7	51,9	52,2	51,5	50,2	48,9	47,6	46,6	46,0	44,6	43,5	42,9	41,7	41,2	40,7	40,2	40,1	39,6	39,3	38,9	38,2	38,0	38,0				
30 to 34	37,9	38,6	39,7	40,6	41,3	41,8	40,3	40,2	40,2	41,2	43,3	46,0	48,5	50,8	52,6	53,8	53,7	52,4	50,9	49,9	48,0	46,1	44,4	43,1	42,4	42,0	41,5	41,9	42,2	42,0	40,4				
35 to 39	45,7	44,0	41,9	39,8	38,0	36,8	38,1	39,8	40,3	40,7	40,5	40,0	39,8	40,6	42,0	46,5	47,8	50,2	52,0	51,9	53,3	53,5	52,9	51,6	49,9	48,0	46,4	45,0	44,4	43,0	41,6				
40 to 44	47,4	47,3	47,4	47,2	46,8	46,0	44,0	41,6	39,7	38,0	37,6	38,4	39,6	40,5	41,3	41,6	41,4	41,2	41,5	41,4	42,4	44,4	47,1	49,7	51,8	53,3	53,9	53,5	52,8	51,0	48,2				
45 to 49	44,6	45,9	47,1	47,7	47,9	48,0	46,5	46,7	46,6	46,0	44,9	43,9	43,3	39,7	38,3	38,4	39,5	40,4	41,0	41,0	41,4	41,3	40,8	40,7	41,3	42,4	44,6	47,5	50,2	52,5	53,0				
50 to 54	32,7	34,7	36,3	38,1	40,9	43,9	44,9	45,8	46,3	45,6	45,6	45,5	45,5	45,6	45,4	44,6	43,2	41,3	39,5	38,1	37,7	36,6	36,7	40,5	41,0	40,8	40,6	40,7	41,2	41,6					
55 to 59	27,1	28,8	27,2	28,1	29,0	30,5	33,1	34,5	36,5	39,3	41,5	44,2	47,7	43,8	44,5	44,3	44,1	44,2	44,4	44,3	44,5	44,2	43,3	41,7	39,9	38,3	37,0	36,7	37,9	38,6	39,5	39,7			
60 to 64	28,6	28,1	27,4	26,5	25,9	24,6	24,4	25,0	25,9	27,1	28,8	30,5	32,1	34,1	36,7	38,9	40,2	41,4	42,0	42,3	42,0	41,9	42,0	42,2	42,0	41,1	39,9	38,3	36,6	35,2	35,2				
65 or more	57,9	58,9	59,9	60,9	62,1	63,1	64,0	64,6	64,9	65,3	65,8																								