

京都市のこどもの数 —平成22年「こどもの日」にちなんで—

「こどもの日（平成22年5月5日）」を迎えるに当たり、京都市のこども（0歳から14歳まで）の数を推計しましたので、その概要を紹介します。

平成22年4月1日現在の京都市の0歳から14歳までの人口（推計）は17万5050人で、総人口に占める割合は12.0%となっています。男女別では、男子が8万9520人、女子が8万5540人で、男子が女子より3980人多く、女子100人に対する男子の数（性比）は104.7となっています。

こどもの数を年齢3歳階級別にみますと、0歳から2歳までが3万3880人、3歳から5歳までが3万3720人、小学生の低学年（6歳から8歳まで）が3万4750人、小学生の高学年（9歳から11歳まで）が3万6440人、中学生（12歳から14歳まで）が3万6270人となっています。これを、未就学の乳幼児、小学生、中学生の3つの区分でみますと、それぞれ、6万7590人（総人口に占める割合は4.6%）、7万1190人（同4.9%）、3万6270人（同2.5%）となっています。また、男女別にみますと、すべての区分で、男子が女子よりも多くなっています。

総人口に占めるこどもの割合を行政区別にみますと、最も高いのは西京区の14.6%で、次いで伏見区（13.2%）、山科区（12.5%）の順となっています。一方、最も低いのは東山区の7.4%で、次いで上京区（9.7%）、下京区（9.9%）の順となっており、周辺区で高く、都心区で低い傾向がみられます。

表-1 男女別、年齢3歳階級別こどもの数

平成22年4月1日現在

	こどもの数	0～5歳(未就学)			6～11歳(小学生)			12～14歳	総人口
		0～2歳		3～5歳	6～8歳		9～11歳	(中学生)	
		男	女	性比(女=100)	男	女	性比(女=100)		
人口(人)									
京都市	175,050	67,590	33,880	33,720	71,190	34,750	36,440	36,270	1,462,200
男	89,520	34,680	17,350	17,330	36,300	17,710	18,590	18,540	694,500
女	85,540	32,920	16,530	16,380	34,900	17,040	17,860	17,730	767,700
性比(女=100)	104.7	105.4	104.9	105.8	104.0	103.9	104.1	104.6	90.5
総人口に占める割合(%)	12.0	4.6	2.3	2.3	4.9	2.4	2.5	2.5	100.0

注) 人口を10人の単位で四捨五入していますので、内訳の合計が総数に一致しない場合があります。

表-2 男女別、行政区別こどもの数

平成22年4月1日現在

行政区	こども				総人口				総人口に占めるこどもの割合(%)
	人口(人)			性比(女=100)	人口(人)			性比(女=100)	
	総数	男	女		総数	男	女		
京都市	175,050	89,520	85,540	104.7	1,462,200	694,500	767,700	90.5	12.0
北区	13,840	7,030	6,820	103.0	121,130	57,840	63,290	91.4	11.4
上京区	7,960	4,030	3,940	102.3	82,070	37,970	44,100	86.1	9.7
左京区	18,020	9,180	8,840	103.9	166,170	80,440	85,730	93.8	10.8
中京区	10,880	5,510	5,370	102.5	104,260	47,840	56,420	84.8	10.4
東山区	2,970	1,470	1,500	97.7	39,970	16,880	23,090	73.1	7.4
山科区	16,910	8,560	8,340	102.6	135,670	64,770	70,900	91.4	12.5
下京区	7,610	3,970	3,650	108.7	76,930	35,410	41,530	85.3	9.9
南区	12,080	6,180	5,890	104.9	98,770	49,240	49,520	99.4	12.2
右京区	25,200	12,950	12,260	105.6	202,450	95,990	106,460	90.2	12.4
西京区	22,260	11,510	10,750	107.1	152,050	72,760	79,290	91.8	14.6
伏見区	37,320	19,140	18,180	105.3	282,730	135,360	147,370	91.9	13.2

注) 人口を10人の単位で四捨五入していますので、内訳の合計が総数に一致しない場合があります。