

## 21. 人口集中地区世帯数, 人口, 面積および人口密度…… (昭和40年)

この表は昭和40年10月1日現在の国勢調査による数である。「人口集中地区」とは原則として昭和40年国勢調査調査区のうち、人口密度の高い調査区(1km<sup>2</sup>あたり約4,000人以上)が市町村内でたがいに隣接して、昭和39年10月1日現在人口5,000人以上の地域を構成している場合をいう。

市 町 村	世 帯 数	人 口			総人口に対 する人口の 割合	面 積	総面積に 対する面 積の割合	人口密度 (1km <sup>2</sup> あたり)
		総 数	男	女				
総 数	278 559	1 053 451	528 987	524 464	39.0	a 122.3	2.4	8 614
市 部	257 727	967 110	486 967	480 143	55.4	a 110.4	6.2	8 760
郡 部	20 832	86 341	42 020	44 321	9.0	11.9	0.4	7 256
千 葉 市	61 182	228 707	116 818	111 889	68.8	26.1	12.3	8 763
銚 子 市	12 936	55 475	26 299	29 176	60.6	6.2	7.3	8 948
市 船 橋	47 936	172 000	86 533	85 467	82.7	a 15.3	28.9	11 242
館 山 市	41 973	156 594	80 345	76 249	69.9	a 15.3	18.7	10 235
館 山 市	6 576	24 513	11 409	13 104	43.9	3.4	3.1	7 210
木 更 津 市	3 948	15 408	7 230	8 178	28.1	4.1	4.5	3 758
松 戸 市	28 388	103 149	52 707	50 442	64.5	11.0	16.0	9 377
野 田 市	5 726	24 044	11 557	12 487	40.2	3.9	5.3	6 165
佐 原 市	3 571	14 141	6 576	7 565	29.7	2.0	1.7	7 071
茂 原 市	4 432	17 299	8 310	8 989	40.7	2.1	3.2	8 238
成 田 市	2 322	9 284	4 290	4 994	21.9	1.3	1.0	7 142
佐 倉 市	1 602	6 531	3 153	3 378	16.0	1.4	1.4	4 665
東 金 市	1 492	6 018	2 835	3 183	18.9	0.7	0.8	8 597
旭 野 市	1 204	5 262	2 404	2 858	16.9	0.9	1.8	5 847
習 志 野 市	15 006	55 718	29 444	26 274	85.9	a 9.4	66.6	5 927
柏 勝 市	15 236	54 843	27 506	27 337	50.2	4.9	6.7	11 192
浦 原 市	1 262	5 203	2 437	2 766	17.9	0.6	0.6	8 672
浦 原 市	2 935	12 921	7 114	5 807	14.9	1.8	1.0	7 178
安 房 郡								
千 倉 町	1 188	5 179	2 497	2 682	29.8	0.9	2.5	5 754
鴨 川 町	1 817	7 461	3 482	3 979	42.2	1.0	1.7	7 461
夷 隅 郡								
大 原 町	1 560	6 512	3 064	3 448	28.9	1.3	1.9	5 009
君 津 郡								
富 津 町	1 044	5 071	2 457	2 614	30.8	0.9	4.5	5 634
千 葉 郡								
八 千 代 町	2 246	8 282	4 171	4 111	23.2	0.9	1.8	9 202
東 葛 飾 郡								
浦 安 町	3 639	16 473	8 270	8 203	89.2	1.2	27.1	13 728
流 山 町	2 111	8 144	3 930	4 214	20.8	1.5	4.2	5 429
我 孫 子 町	2 646	10 641	5 290	5 351	32.0	1.7	3.9	6 259
印 旛 郡								
四 街 道 町	2 186	8 625	4 262	4 363	43.6	1.0	2.8	8 625
香 取 郡								
小 見 川 町	1 290	5 177	2 370	2 807	24.5	0.8	1.3	6 471
海 上 郡								
飯 岡 町	1 105	4 776	2 227	2 549	41.1	0.7	3.7	6 823