

第25表 住宅の建て方(8区分), 住宅の所有の関係(5区分)別住宅に
1世帯当たり延べ面積及び1人当たり延べ面積(世帯が住んで

住宅の所有の関係 (5区分)	総数	一戸建	長屋建	共		
				総数	建物全体	
					1・2階	3～5階
全 市						
一般世帯数						
住宅に住む一般世帯	293 875	196 148	6 411	91 059	48 030	22 505
主世帯	289 830	192 726	6 339	90 516	47 756	22 370
持ち家	193 986	180 081	1 578	12 234	1 265	872
公営・都市機構・公社の借家	7 524	110	496	6 917	213	5 536
民営の借家	80 184	11 705	4 097	64 321	44 959	11 687
給与住宅	8 136	830	168	7 044	1 319	4 275
間借り	4 045	3 422	72	543	274	135
一般世帯人員						
住宅に住む一般世帯	791 664	619 683	13 852	157 438	69 856	45 883
主世帯	781 756	610 593	13 739	156 750	69 506	45 727
持ち家	607 024	577 116	3 595	26 038	1 854	1 811
公営・都市機構・公社の借家	17 839	210	906	16 722	488	13 523
民営の借家	138 395	30 783	8 860	98 616	64 953	20 306
給与住宅	18 498	2 484	378	15 374	2 211	10 087
間借り	9 908	9 090	113	688	350	156
1世帯当たり人員						
住宅に住む一般世帯	2.69	3.16	2.16	1.73	1.45	2.04
主世帯	2.70	3.17	2.17	1.73	1.46	2.04
持ち家	3.13	3.20	2.28	2.13	1.47	2.08
公営・都市機構・公社の借家	2.37	1.91	1.83	2.42	2.29	2.44
民営の借家	1.73	2.63	2.16	1.53	1.44	1.74
給与住宅	2.27	2.99	2.25	2.18	1.68	2.36
間借り	2.45	2.66	1.57	1.27	1.28	1.16
1世帯当たり延べ面積(㎡)						
住宅に住む一般世帯	108.4	139.9	59.7	43.8	34.7	48.6
主世帯	109.2	141.4	60.0	43.9	34.8	48.7
持ち家	140.6	145.7	85.3	72.4	83.7	74.1
公営・都市機構・公社の借家	52.6	44.5	40.0	53.7	46.9	53.2
民営の借家	50.2	2.0	0.8	50.0	52.5	49.5
給与住宅	43.8	80.5	52.7	36.7	33.2	43.0
間借り	58.3	105.0	56.9	51.9	40.1	54.6
1人当たり延べ面積(㎡)						
住宅に住む一般世帯	40.2	44.3	27.6	25.4	23.9	23.8
主世帯	40.4	44.7	27.7	25.4	23.9	23.9
持ち家	45.0	45.4	37.4	34.0	57.1	35.7
公営・都市機構・公社の借家	22.4	23.3	21.9	22.4	24.3	21.9
民営の借家	19.4	0.8	0.4	19.3	19.4	19.0
給与住宅	25.3	30.5	24.6	23.9	23.0	24.7
間借り	25.6	35.1	25.2	23.9	24.0	23.4

住む一般世帯数, 一般世帯人員, 1世帯当たり人員,
いる階－特掲)－全市－

同 住 宅								その他
の 階 数			(再掲)世帯が住んでいる階					
6～10階	11～14階	15階以上	1・2階	3～5階	6～10階	11～14階	15階以上	
14 647	5 061	816	63 297	19 375	7 157	1 160	70	257
14 543	5 032	815	62 919	19 252	7 123	1 152	70	249
6 202	3 229	666	3 475	4 338	3 512	844	65	93
855	313	0	3 154	3 284	438	41	0	1
6 385	1 193	97	52 507	8 956	2 659	197	2	61
1 101	297	52	3 783	2 674	514	70	3	94
104	29	1	378	123	34	8	0	8
29 500	10 314	1 885	101 673	39 150	14 001	2 476	138	691
29 360	10 273	1 884	101 196	39 007	13 944	2 465	138	674
13 991	6 899	1 483	7 103	9 555	7 458	1 792	130	275
1 985	726	0	7 330	8 209	1 083	100	0	1
11 109	1 998	250	78 623	15 222	4 389	377	5	136
2 275	650	151	8 140	6 021	1 014	196	3	262
140	41	1	477	143	57	11	0	17
2.01	2.04	2.31	1.61	2.02	1.96	2.13	1.97	2.69
2.02	2.04	2.31	1.61	2.03	1.96	2.14	1.97	2.71
2.26	2.14	2.23	2.04	2.20	2.12	2.12	2.00	2.96
2.32	2.32	0.00	2.32	2.50	2.47	2.44	0.00	1.00
1.74	1.67	2.58	1.50	1.70	1.65	1.91	2.50	2.23
2.07	2.19	2.90	2.15	2.25	1.97	2.80	1.00	2.79
1.35	1.41	1.00	1.26	1.16	1.68	1.38	0.00	2.13
56.6	65.8	80.0	38.7	52.6	59.8	73.5	86.7	115.3
56.9	65.9	80.0	38.8	52.8	59.9	73.8	86.7	117.1
68.8	72.9	79.9	76.1	69.3	71.3	77.1	87.4	149.0
55.6	59.6	0.0	53.3	53.3	58.2	59.8	0.0	49.5
53.1	0.0	0.0	48.8	51.7	47.2	0.0	0.0	0.0
46.1	50.3	78.4	34.7	44.2	46.6	63.3	70.5	65.9
52.8	59.7	84.1	49.4	54.8	52.5	72.0	0.0	120.3
28.1	32.3	34.6	24.1	26.1	30.6	34.4	44.0	42.9
28.2	32.3	34.6	24.2	26.1	30.6	34.5	44.0	43.2
30.5	34.1	35.9	37.2	31.5	33.6	36.3	43.7	50.4
23.9	25.7	0.0	23.4	21.4	23.5	24.5	0.0	49.5
26.0	0.0	0.0	18.8	19.8	19.7	0.0	0.0	0.0
26.5	30.0	30.4	23.2	26.0	28.2	33.1	28.2	29.2
25.6	27.3	29.0	23.1	24.3	26.6	25.7	0.0	43.4