

2 住居の種類・建て方・所有の関係

2-(1) 住宅の建て方、住宅の所有の関係別住宅に住む一般世帯数、一般世帯人員、1世帯当

住宅の所有の関係 (5区分) Tenure of dwelling (5 groups)	総 数 Total	一 戸 建 Detached houses	長 屋 建 Tenement houses	共 同		
				総 数 Total	建 物 全 体	
					1・2階建 stories	3～5
一 般 世 帯 数						
住宅に住む一般世帯	35,503	20,932	2,245	12,268	2,535	5,599
主 世 帯	34,835	20,426	2,210	12,144	2,482	5,566
持 ち 家	22,501	19,858	394	2,227	29	74
公営・都市機構・公社の借家	4,395	-	549	3,846	6	3,390
民 営 の 借 家	6,716	507	1,235	4,952	2,342	1,592
給 与 住 宅	1,223	61	32	1,119	105	510
間 借 り	668	506	35	124	53	33
一 般 世 帯 人 員						
住宅に住む一般世帯	96,475	65,219	4,772	26,343	4,659	12,137
主 世 帯	94,833	63,849	4,690	26,158	4,579	12,094
持 ち 家	69,371	62,314	962	6,033	49	191
公営・都市機構・公社の借家	10,241	-	1,157	9,084	12	8,022
民 営 の 借 家	13,058	1,342	2,493	9,173	4,342	2,850
給 与 住 宅	2,163	193	78	1,868	176	1,031
間 借 り	1,642	1,370	82	185	80	43
1 世 帯 当 たり 人 員						
住宅に住む一般世帯	2.72	3.12	2.13	2.15	1.84	2.17
主 世 帯	2.72	3.13	2.12	2.15	1.84	2.17
持 ち 家	3.08	3.14	2.44	2.71	1.69	2.58
公営・都市機構・公社の借家	2.33	-	2.11	2.36	2.00	2.37
民 営 の 借 家	1.94	2.65	2.02	1.85	1.85	1.79
給 与 住 宅	1.77	3.16	2.44	1.67	1.68	2.02
間 借 り	2.46	2.71	2.34	1.49	1.51	1.30
1 世 帯 当 たり 延 べ 面 積 (㎡)						
住宅に住む一般世帯	93.1	123.3	46.7	49.9	39.0	48.2
主 世 帯	93.8	124.9	46.9	50.1	39.2	48.4
持 ち 家	119.5	125.9	70.9	71.5	78.7	75.3
公営・都市機構・公社の借家	51.0	-	37.2	52.9	37.7	52.4
民 営 の 借 家	45.7	86.3	43.5	42.0	38.7	41.9
給 与 住 宅	39.3	128.9	46.7	33.8	39.8	38.5
間 借 り	53.3	59.9	36.8	31.5	28.4	23.9
1 人 当 たり 延 べ 面 積 (㎡)						
住宅に住む一般世帯	34.2	39.6	22.0	23.3	21.2	22.3
主 世 帯	34.5	40.0	22.1	23.3	21.2	22.3
持 ち 家	38.8	40.1	29.0	26.4	46.6	29.2
公営・都市機構・公社の借家	21.9	-	17.7	22.4	18.8	22.1
民 営 の 借 家	23.5	32.6	21.6	22.7	20.9	23.4
給 与 住 宅	22.2	40.8	19.2	20.3	23.7	19.0
間 借 り	21.7	22.1	15.7	21.1	18.8	18.4

総務省統計局「平成17年国勢調査 第1次基本集計結果」

たり人員, 1世帯当たり延べ面積及び1人当たり延べ面積 (世帯が住んでいる階)

平成17年10月1日

住		Apartment houses or flats						そ の 他 Others
Building			(再掲)世帯が住んでいる階			Living floor		
の 階 数		15階建以上 and over	1・2階 floor	3～5	6～10	11～14	15階以上 and over	
2,379	1,594	161	6,074	4,357	1,518	306	13	58
2,359	1,576	161	5,996	4,333	1,499	303	13	55
895	1,128	101	431	754	856	177	9	22
109	341	-	1,719	1,854	181	92	-	-
884	88	46	3,438	1,210	278	23	3	22
471	19	14	408	515	184	11	1	11
20	18	-	78	24	19	3	-	3
5,138	4,012	397	12,173	9,916	3,517	710	27	141
5,107	3,981	397	12,061	9,881	3,484	705	27	136
2,574	2,967	252	1,176	2,131	2,258	449	19	62
311	739	-	3,798	4,685	417	184	-	-
1,646	226	109	6,339	2,215	566	48	5	50
576	49	36	748	850	243	24	3	24
31	31	-	112	35	33	5	-	5
2.16	2.52	2.47	2.00	2.28	2.32	2.32	2.08	2.43
2.16	2.53	2.47	2.01	2.28	2.32	2.33	2.08	2.47
2.88	2.63	2.50	2.73	2.83	2.64	2.54	2.11	2.82
2.85	2.17	-	2.21	2.53	2.30	2.00	-	-
1.86	2.57	2.37	1.84	1.83	2.04	2.09	1.67	2.27
1.22	2.58	2.57	1.83	1.65	1.32	2.18	3.00	2.18
1.55	1.72	-	1.44	1.46	1.74	1.67	-	1.67
53.2	65.6	78.0	45.4	51.1	60.8	67.2	95.6	82.4
53.2	65.9	78.0	45.6	51.2	61.0	67.5	95.6	84.3
72.7	69.4	79.2	71.4	71.1	71.1	73.9	101.6	110.0
66.5	54.6	-	52.6	52.7	57.8	53.5	-	-
47.0	65.7	73.4	40.0	44.4	54.1	68.6	79.7	59.5
24.7	65.4	84.6	36.4	32.9	27.6	80.4	90.0	82.4
49.7	34.2	-	29.7	24.4	47.2	36.0	-	48.5
24.6	26.1	31.6	22.7	22.4	26.3	29.0	46.1	33.9
24.6	26.1	31.6	22.7	22.5	26.2	29.0	46.1	34.1
25.3	26.4	31.8	26.2	25.2	26.9	29.1	48.1	39.0
23.3	25.2	-	23.8	20.9	25.1	26.7	-	-
25.3	25.6	31.0	21.7	24.2	26.6	32.9	47.8	26.2
20.2	25.4	32.9	19.9	19.9	20.9	36.9	30.0	37.8
32.1	19.9	-	20.7	16.7	27.2	21.6	-	29.1