

9. 住居の種類（2区分）住宅の所有の関係（5区分）別普通世

	普通							
	総数		住					
	世帯数	世帯人員	総数		持ち家		公営借家	
世帯数			世帯人員	世帯数	世帯人員	世帯数	世帯人員	
総数	427,326	1,578,355	426,606	1,576,257	323,408	1,277,038	18,596	59,015
津市	39,088	132,176	39,041	132,049	25,750	96,174	2,460	7,405
四日市	66,051	238,710	65,896	238,245	42,717	169,491	4,753	15,166
伊勢市	28,093	102,233	28,048	102,120	20,460	81,154	938	3,109
松阪市	29,275	105,920	29,248	105,835	21,181	83,240	1,193	3,707
桑名市	21,712	82,082	21,676	81,972	15,282	62,301	998	3,241
上野市	15,879	57,802	15,866	57,766	10,784	42,920	1,059	3,189
鈴鹿市	35,786	134,079	35,756	133,989	26,668	108,085	1,502	5,001
名張市	8,811	34,395	8,792	34,352	6,879	28,529	239	772
亀山市	9,864	31,159	9,847	31,109	6,821	22,480	313	1,008
尾鷲市	8,378	31,733	8,367	31,701	6,651	26,367	448	1,456
鳥羽市	6,900	28,286	6,885	28,236	5,409	23,873	536	1,714
野居	8,725	26,069	8,709	26,023	6,775	20,830	264	822
久居	9,413	34,212	9,402	34,180	6,939	26,796	273	873
多度町	2,476	10,706	2,476	10,706	2,211	9,854	25	64
長島町	2,639	10,924	2,634	10,905	2,119	9,294	32	111
木曾岬	899	4,052	897	4,048	793	3,731	11	28
北勢町	3,041	12,496	3,040	12,494	2,781	11,662	35	126
員弁町	1,872	7,760	1,872	7,760	1,725	7,286	61	212
大東町	2,743	11,455	2,740	11,444	2,583	10,888	55	214
藤原町	2,485	10,282	2,483	10,276	2,193	9,281	65	223
菰野町	2,016	8,071	1,997	8,025	1,876	7,635	20	58
菰野町	6,806	27,068	6,729	26,859	5,944	24,448	75	262
菰野町	2,845	10,674	2,842	10,665	1,953	7,798	83	260
朝日町	1,774	6,843	1,774	6,843	1,293	5,344	24	84
川越町	2,794	10,848	2,784	10,820	1,778	7,712	40	135
関町	1,896	7,252	1,894	7,243	1,618	6,430	54	140
河芸町	4,404	17,033	4,402	17,029	3,389	13,822	656	2,169
村郷町	2,276	9,146	2,275	9,144	2,163	8,774	22	79
濃洲村	1,042	4,307	1,042	4,307	1,019	4,246	8	22
安良洲村	1,827	7,946	1,826	7,942	1,763	7,753	3	6
良洲町	1,411	5,771	1,409	5,767	1,312	5,478	7	22
志野町	2,920	11,240	2,918	11,233	2,727	10,629	67	227
一白町	3,323	13,436	3,315	13,409	3,124	12,798	10	33
嬉野村	3,621	14,024	3,615	14,004	3,393	13,355	57	175
三軒村	3,079	11,391	3,076	11,378	2,886	10,865	53	161
飯高町	2,120	8,735	2,115	8,721	1,855	7,906	81	288
飯高町	1,921	7,472	1,919	7,466	1,831	7,203	5	17
飯高町	2,133	7,645	2,131	7,639	2,006	7,285	3	7
飯高町	2,443	10,234	2,441	10,229	2,284	9,773	6	15
飯高町	4,244	17,993	4,240	17,983	3,962	17,160	27	73
飯高町	2,163	7,931	2,162	7,929	1,872	7,097	16	44
飯高村	1,405	5,652	1,405	5,652	1,372	5,566	—	—
飯高村	1,541	5,252	1,539	5,241	1,428	4,967	1	2
飯高村	2,548	10,806	2,544	10,793	2,261	9,893	67	219
飯高村	2,066	8,694	2,062	8,685	1,819	7,914	54	188
飯高村	3,643	13,493	3,635	13,476	2,487	9,991	319	1,030
飯高村	3,438	13,942	3,433	13,927	3,102	13,054	36	73
飯高村	3,317	12,037	3,311	12,014	3,052	11,391	102	199
飯高村	1,649	6,154	1,647	6,147	1,557	5,876	13	35
飯高村	1,699	6,148	1,697	6,142	1,550	5,701	24	73
飯高村	1,778	6,595	1,776	6,586	1,188	5,126	15	52
飯高村	596	2,166	595	2,163	544	2,020	12	33
飯高村	1,868	8,345	1,862	8,321	1,775	8,049	51	170
飯高村	2,393	10,030	2,389	10,016	2,105	9,127	72	236
飯高村	716	2,958	716	2,958	663	2,790	13	41
飯高村	1,889	7,931	1,888	7,924	1,779	7,614	52	136
飯高村	1,422	5,870	1,422	5,870	1,345	5,647	15	44
飯高村	1,806	7,479	1,797	7,453	1,521	6,566	170	558
飯高村	1,855	7,162	1,852	7,153	1,532	6,242	67	214
飯高村	2,839	10,076	2,839	10,076	2,527	9,200	42	126
飯高村	4,366	16,753	4,356	16,724	3,782	15,066	185	595
飯高村	4,571	17,877	4,541	17,796	3,841	15,777	157	532
飯高村	2,514	9,820	2,509	9,807	2,206	8,920	104	364
飯高村	3,902	13,623	3,902	13,623	3,127	11,360	106	335
飯高村	3,746	12,797	3,741	12,778	3,076	10,732	178	571
飯高村	3,609	10,341	3,608	10,333	3,234	9,371	44	104
飯高村	2,535	7,935	2,535	7,935	2,089	6,631	41	128
飯高村	1,376	3,575	1,376	3,575	919	2,333	47	135
飯高村	1,051	3,253	1,048	3,244	758	2,367	32	104

帯数、普通世帯人員、1世帯当たり室数、畳数、及び1人当たり畳数 —市町村—

昭和50. 10. 1現在

世帯		住宅				寄 宿 舎		1世帯 当たり 室	1世帯 当たり 畳	1人 当たり 畳	住宅に間 借りの1 人の準 世帯数
世帯数	世帯人員	世帯数	世帯人員	世帯数	世帯人員	世帯数	世帯人員				
61,631	167,716	21,188	66,888	1,783	5,600	720	2,098	5.08	29.6	8.0	4,008
7,522	18,056	3,128	9,889	181	525	47	127	4.58	26.5	7.8	926
12,855	35,310	5,237	17,200	334	1,078	155	465	4.79	28.1	7.8	265
5,436	14,074	999	3,113	215	670	45	113	4.71	27.2	7.5	943
5,480	14,407	1,240	3,999	154	482	27	85	4.88	28.4	7.9	585
3,978	11,698	1,300	4,367	118	365	36	110	4.98	29.6	7.8	89
3,316	9,650	641	1,811	66	196	13	36	5.35	30.7	8.4	93
5,477	13,943	2,005	6,625	104	335	30	90	5.03	30.0	8.0	208
1,389	4,150	243	773	42	128	19	43	5.68	33.5	8.6	45
2,087	5,860	576	1,607	50	154	17	50	4.42	23.3	7.4	143
804	2,397	437	1,393	27	88	11	32	5.49	32.6	8.6	24
526	1,527	370	977	44	145	15	50	4.89	28.3	6.9	41
1,310	3,382	333	910	27	79	16	46	4.23	20.8	7.0	229
1,663	4,829	493	1,572	34	110	11	32	4.94	28.6	7.9	29
200	667	30	90	10	31	—	—	6.09	38.6	8.9	3
352	1,080	123	397	8	23	5	19	5.79	36.3	8.8	5
47	149	45	136	1	4	2	4	6.19	39.8	8.8	—
121	374	98	316	5	16	1	2	6.09	38.1	9.3	6
58	180	26	77	2	5	—	—	6.06	39.0	9.4	—
42	127	49	176	11	39	3	11	6.13	38.5	9.2	2
53	182	169	582	3	8	2	6	6.39	40.2	9.7	3
46	141	53	186	2	5	19	46	6.38	40.2	10.0	2
482	1,387	212	710	16	52	77	209	5.63	34.2	8.6	18
500	1,549	286	997	20	61	3	9	4.86	28.6	7.6	4
231	676	218	712	8	27	—	—	5.44	33.2	8.6	7
780	2,368	179	583	7	22	10	28	5.12	30.5	7.8	6
155	472	63	191	4	10	2	9	5.70	33.9	8.9	3
301	864	47	147	9	27	2	4	5.18	30.5	7.9	9
54	170	27	91	9	30	1	2	5.79	34.4	8.6	1
9	22	4	10	2	7	—	—	6.37	37.1	9.0	1
15	39	42	133	3	11	1	4	6.49	38.6	8.9	3
75	221	10	25	5	21	2	4	5.58	32.2	7.9	2
93	268	26	88	5	21	2	7	5.68	33.3	8.6	9
103	318	72	239	6	21	8	27	5.98	34.8	8.6	19
126	345	31	105	8	24	6	20	5.66	33.5	8.6	11
88	234	42	100	7	18	3	13	5.53	30.8	8.3	5
135	393	37	105	7	29	5	14	5.83	34.9	8.5	4
60	183	22	60	1	3	2	6	5.45	32.3	8.3	—
88	263	31	76	3	8	2	6	5.41	31.3	8.7	8
79	217	56	170	16	54	2	5	6.18	38.0	9.1	17
198	591	41	123	12	36	4	10	6.03	36.8	8.7	3
187	541	82	231	5	16	1	2	5.25	30.1	8.2	17
23	63	7	16	3	7	—	—	5.92	35.9	8.9	1
71	193	38	76	1	3	2	11	5.40	30.4	8.9	10
151	473	60	193	5	15	4	13	6.00	36.8	8.7	5
142	433	40	123	7	27	4	9	5.27	31.2	7.4	7
616	1,763	200	652	13	40	8	17	4.79	27.7	7.5	11
159	493	131	292	5	15	5	15	5.55	32.5	8.0	9
135	360	18	50	4	14	6	23	4.99	27.0	7.4	11
47	147	27	78	3	11	2	7	5.48	30.8	8.2	4
101	316	19	39	3	13	2	6	5.14	26.9	7.4	1
529	1,286	37	103	7	19	2	9	4.70	26.8	7.2	20
19	56	18	48	2	6	1	3	5.09	28.3	7.8	—
13	41	18	45	5	16	6	24	6.26	36.5	8.2	2
50	135	160	511	2	7	4	14	6.35	37.6	9.0	4
24	77	11	37	5	13	—	—	6.87	40.5	9.8	2
31	88	24	77	2	9	1	7	6.81	40.0	9.5	6
26	85	33	85	3	9	—	—	6.76	40.3	9.8	4
64	197	37	113	5	19	9	26	6.69	40.6	9.8	5
189	519	55	147	9	31	3	9	5.05	28.2	7.3	6
227	630	31	80	12	40	—	—	5.20	28.8	8.1	6
306	890	65	123	18	50	10	29	5.18	28.7	7.5	33
379	1,023	148	418	16	46	30	81	5.30	30.8	7.9	12
150	393	40	101	9	29	5	13	5.29	30.7	7.9	3
526	1,556	128	323	15	49	—	—	4.71	26.4	7.6	19
347	1,043	124	374	16	58	5	19	4.85	26.3	7.7	9
238	610	84	221	8	27	1	8	4.33	21.3	7.4	26
293	836	105	318	7	22	—	—	4.35	21.5	6.9	1
103	285	305	817	2	5	—	—	4.13	19.4	7.5	—
151	421	102	336	5	16	3	9	4.19	21.4	6.9	3