

表2 年 齢 5 歳 階 級 別 人 口

地 域	年次 構成比	合 計	0～4 歳	5～9 歳	10～14 歳	15～19 歳	20～24 歳	25～29 歳	30～34 歳	35～39 歳	40～44 歳
県 計	55	2,558,007	197,471	231,513	199,482	172,715	160,760	203,555	231,708	198,753	176,376
	率	100.0	7.7	9.1	7.8	6.8	6.3	8.0	9.1	7.8	6.9
	50	2,342,198	213,500	189,351	177,336	171,346	182,981	211,730	184,177	169,368	163,686
	率	100.0	9.1	8.1	7.6	7.3	7.8	9.0	7.9	7.2	7.0
県 北 平 担	55	777,602	60,543	71,814	63,673	55,158	49,503	63,212	71,606	64,464	57,240
	率	100.0	7.8	9.2	8.2	7.1	6.4	8.1	9.2	8.3	7.4
	50	728,674	71,307	63,514	55,620	51,454	57,335	69,660	64,298	57,772	50,602
	率	100.0	9.8	8.7	7.6	7.1	7.9	9.6	8.8	7.9	6.9
県 北 山 間	55	304,937	19,590	23,348	22,814	21,882	18,067	21,493	21,665	18,887	19,136
	率	100.0	6.4	7.7	7.5	7.2	5.9	7.0	7.1	6.2	6.3
	50	301,063	21,383	21,954	25,841	25,397	20,437	20,511	17,563	18,555	21,719
	率	100.0	7.1	7.3	8.6	8.4	6.8	6.8	5.8	6.2	7.2
鹿 行	55	238,185	19,682	21,524	17,928	15,078	15,170	21,706	22,922	17,347	15,503
	率	100.0	8.3	9.0	7.5	6.3	6.4	9.1	9.6	7.3	6.5
	50	227,280	21,450	17,834	17,484	16,417	19,559	22,676	17,560	15,860	15,842
	率	100.0	9.4	7.8	7.7	7.2	8.6	10.0	7.7	7.0	7.0
県 南	55	718,536	56,516	67,772	55,081	45,972	44,576	54,699	69,428	61,406	51,047
	率	100.0	7.9	9.4	7.7	6.4	6.2	7.6	9.7	8.5	7.1
	55	597,003	54,576	47,406	41,454	40,425	45,420	54,988	49,826	44,688	42,800
	率	100.0	9.1	7.9	6.9	6.8	7.6	9.2	8.3	7.5	7.2
県 西	55	518,747	41,140	47,055	39,986	34,625	33,444	42,445	46,087	36,649	33,450
	率	100.0	7.9	9.1	7.7	6.7	6.4	8.2	8.9	7.1	6.4
	50	488,178	44,784	38,643	36,937	37,653	40,230	43,895	34,930	32,493	32,723
	率	100.0	9.2	7.9	7.6	7.7	8.2	9.0	7.2	6.7	6.7

注) 合計については「不詳」を含む

(昭和50. 55年)

(人・%)

45～49 歳	50～54 歳	55～59 歳	60～64 歳	65～69 歳	70～74 歳	75～79 歳	80～84 歳	85～89 歳	90～94 歳	95～99 歳	100歳 以 上
165,454	156,752	125,931	100,445	89,858	66,838	44,172	23,893	9,120	2,342	241	21
6.5	6.1	4.9	3.9	3.5	2.6	1.7	0.9	0.4	0.1	0.0	0.0
156,745	126,605	102,901	95,810	75,746	56,508	36,763	18,638	7,072	1,471	178	4
6.7	5.4	4.4	4.1	3.2	2.4	1.6	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0
49,653	43,627	34,717	28,292	24,740	18,058	11,524	6,252	2,457	627	64	5
6.4	5.6	4.5	3.6	3.2	2.3	1.5	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0
44,525	35,428	29,236	26,554	20,324	14,492	9,325	4,788	1,849	387	51	1
6.1	3.5	4.0	3.6	2.8	2.0	1.3	0.7	0.3	0.1	0.0	0.0
21,618	23,294	19,574	15,378	13,692	10,563	7,441	4,202	1,726	471	41	2
7.1	7.6	6.4	5.0	4.5	3.5	2.4	1.4	0.6	0.2	0.0	0.0
23,552	19,959	16,017	14,827	12,156	9,520	6,498	3,437	1,387	312	36	1
7.8	6.6	5.3	4.9	4.0	3.2	2.2	1.1	0.5	0.1	0.0	0.0
15,356	14,715	11,504	8,914	7,853	5,876	3,890	2,219	769	185	25	2
6.4	6.2	4.8	3.7	3.3	2.5	1.6	0.9	0.3	0.1	0.0	0.0
15,162	11,874	9,313	8,471	6,776	5,108	3,460	1,662	593	131	18	0
6.7	5.2	4.1	3.7	3.0	2.2	1.5	0.7	0.3	0.1	0.0	0.0
45,981	42,329	33,140	26,842	24,561	18,039	11,962	6,154	2,232	583	57	5
6.4	5.9	4.6	3.7	3.4	2.5	1.7	0.9	0.3	0.1	0.0	0.0
40,302	31,937	26,480	25,455	19,976	14,987	9,449	4,633	1,768	316	42	1
6.8	5.3	4.4	4.3	3.3	2.5	1.6	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0
32,846	32,787	26,996	21,019	19,012	14,302	9,355	5,066	1,936	476	54	7
6.3	6.3	5.2	4.1	3.7	2.8	1.8	1.0	0.4	0.1	0.0	0.0
33,204	27,407	21,855	20,503	16,514	12,401	8,031	4,118	1,475	325	31	1
6.8	5.6	4.5	4.2	3.4	2.5	1.6	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0