

1 人口動態の概況

人口動態統計は、基幹統計として出生・死亡・死産・婚姻及び離婚の各届出書から移記作成するもので、市民の健康に関する特性や問題点を把握する基礎資料として利用されます。

(1) 人口動態件数・率の年次推移

	人口	婚姻			離婚			出生					死亡					
		総数	率	県率	総数	率	県率	総数	男	女	率	県率	総数	男	女	率	県率	
昭和40年	163,381	1,875	11.5	11.4	79	0.5	0.8	3,965	2,029	1,936	24.3	21.8	752	404	348	4.6	5.2	
昭和45年	278,314	3,073	11.0	11.4	253	0.9	0.9	7,109	3,711	3,398	25.5	22.5	1,036	571	465	3.7	4.7	
昭和50年	377,341	3,191	8.5	9.4	396	1.0	1.2	7,270	3,717	3,553	19.3	18.5	1,242	707	535	3.3	4.3	
昭和55年	439,257	2,667	6.1	7.0	546	1.2	1.3	6,028	3,092	2,936	13.7	13.6	1,497	817	680	3.4	4.3	
昭和60年	482,778	2,943	6.1	6.6	704	1.5	1.4	5,514	2,817	2,697	11.4	11.6	1,786	1,021	765	3.7	4.6	
平成 2年	531,542	3,683	6.9	6.9	768	1.4	1.4	5,408	2,745	2,663	10.2	10.0	2,113	1,220	893	4.0	5.0	
平成 7年	570,597	4,568	8.0	7.5	1,050	1.8	1.8	6,233	3,186	3,047	10.9	9.8	2,462	1,441	1,021	4.3	5.6	
平成12年	605,561	4,384	7.2	7.2	1,477	2.4	2.2	6,315	3,230	3,085	10.4	9.8	2,930	1,718	1,212	4.8	6.0	
平成17年	628,698	4,022	6.4	6.4	1,427	2.3	2.1	5,771	2,971	2,800	9.2	8.7	3,442	1,930	1,512	5.5	6.7	
平成22年	717,544	4,129	5.8	6.1	1,511	2.1	2.0	6,036	3,072	2,964	8.4	8.8	4,780	2,696	2,084	6.7	7.6	
平成27年	720,780	3,434	4.8	5.4	1,362	1.9	1.8	5,475	2,919	2,556	7.6	8.2	5,655	3,151	2,504	7.9	8.4	
平成28年	721,552	3,349	4.6	5.1	1,354	1.9	1.7	5,196	2,633	2,563	7.2	7.7	5,611	3,108	2,503	7.8	8.5	
平成29年	722,157	3,301	4.6	5.1	1,256	1.7	1.7	5,045	2,527	2,518	7.0	7.4	6,073	3,383	2,690	8.4	8.8	
平成30年	723,012	3,250	4.5	4.9	1,265	1.8	1.6	5,006	2,588	2,418	6.9	7.3	6,286	3,487	2,799	8.7	9.0	
令和元年	722,828	3,314	4.6	5.1	1,239	1.7	1.7	4,594	2,327	2,267	6.4	7.0	6,533	3,608	2,925	9.0	9.3	
令和2年	707,177	2,880	4.1	4.4	1,128	1.6	1.5	4,563	2,329	2,234	6.5	6.8	6,671	3,651	3,020	9.4	9.4	
令和3年	725,924	2,785	3.8	4.3	1,059	1.5	1.5	4,440	2,277	2,163	6.1	6.5	7,079	3,878	3,201	9.8	10.0	
再掲	緑区	169,644	577	3.4	-	269	1.6	-	940	492	448	5.5	-	1,755	958	797	10.3	-
再掲	中央区	274,006	1,026	3.7	-	443	1.6	-	1,650	837	813	6.0	-	2,642	1,458	1,184	9.6	-
再掲	南区	282,274	1,182	4.2	-	347	1.2	-	1,850	948	902	6.6	-	2,682	1,462	1,220	9.5	-

	乳児死亡					新生児死亡					死産					周産期死亡			
	総数	男	女	率	県率	総数	男	女	率	県率	総数	自然	人工	率	県率	総数	率	県率	
昭和40年	54	29	25	13.6	14.3	29	18	11	7.3	9.5	229	169	60	54.6	64.5	-	-	-	
昭和45年	75	37	38	10.6	10.9	50	25	25	7.0	7.3	302	208	94	40.8	44.8	133	18.5	18.5	
昭和50年	61	37	24	8.4	8.8	35	20	15	4.8	5.9	307	238	69	40.6	39.6	107	14.6	13.9	
昭和55年	42	20	22	7.0	7.2	29	13	16	4.8	4.9	180	118	62	29.0	37.0	56	9.2	10.8	
昭和60年	33	20	13	6.0	5.1	23	13	10	4.2	3.3	194	106	88	34.0	36.4	39	7.0	7.4	
平成 2年	27	15	12	5.0	4.5	11	7	4	2.0	2.6	222	83	139	39.4	35.1	30	5.5	5.6	
平成 7年	28	16	12	4.5	4.5	14	9	5	2.3	2.4	172	88	84	26.9	27.2	45	7.2	7.5	
平成12年	32	17	15	5.1	3.4	25	14	11	4.0	2.1	179	81	98	27.6	25.9	42	6.6	6.3	
平成17年	18	11	7	3.1	3.1	10	4	6	1.7	1.7	156	71	85	26.3	26.3	27	4.6	5.1	
平成22年	18	6	12	3.0	2.6	8	4	4	1.3	1.3	142	65	77	23.0	20.9	31	5.1	4.8	
平成27年	13	10	3	2.4	1.9	7	5	2	1.3	1.0	133	58	75	23.7	20.0	24	4.4	3.9	
平成28年	15	6	9	2.9	2.1	8	2	6	1.5	1.1	122	55	67	22.9	19.4	20	3.8	3.6	
平成29年	13	4	9	2.6	2.3	5	1	4	1.0	1.2	115	59	56	22.3	19.6	21	4.1	3.8	
平成30年	24	17	7	4.8	2.0	11	8	3	2.2	1.0	121	56	65	23.6	20.9	24	4.8	3.4	
令和1年	8	4	4	1.7	2.0	2	0	0	0.4	1.0	136	53	83	28.8	26.1	13	2.8	3.6	
令和2年	8	6	2	1.8	1.6	6	4	2	1.3	0.8	114	44	71	24.4	21.8	16	3.5	3.3	
令和3年	9	4	5	2.0	1.4	3	1	2	0.7	0.8	89	41	48	19.7	20.6	16	3.6	3.3	
再掲	緑区	2	0	2	2.1	-	-	-	-	-	25	11	14	25.9	-	4	4.2	-	
再掲	中央区	3	2	1	1.8	-	-	-	-	-	28	14	14	16.7	-	6	3.6	-	
再掲	南区	4	2	2	2.2	-	3	1	2	1.6	-	36	16	20	19.1	-	6	3.2	-

- 注)1 調査期間は暦年(各年1月から12月まで)です。
 2 平成7年以前の数値は相模原保健福祉事務所年報から抜粋しました。
 3 人口(推計人口)は、各年10月1日現在です。国勢調査の年は、総務省統計局公表の日本人人口を用いていますが、それ以外の年は外国人人口を含む推計人口を用いています。
 4 平成12年以降の県率は、神奈川県衛生統計年報より抜粋しています。
 5 調査客体は日本における日本人です。
 6 婚姻率・離婚率・出生率・死亡率は人口千対、乳児死亡率・新生児死亡率は出生千対、死産率は出産(出生+死産)千対、周産期死亡率は出産(出生+妊娠満22週以降の死産)千対です。
 7 乳児死亡は生後1年未満、新生児死亡は生後4週未満の死亡数です。
 8 周産期死亡は、後期死産(妊娠満22週以降)と早期新生児死亡(生後1週間未満)を合わせたものです。なお、平成6年以前は、妊娠満28週以後の死産と早期新生児死亡を合わせたものです。
 9 昭和50年の死産総数には、自然・人工別不明のものが各1件含まれています。

2 出生

(1) 性別及び月別出生児数

		計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
令和元年	総数	4,594	365	337	370	373	395	367	397	408	407	419	385	371	
	男	2,327	178	155	197	211	199	192	211	193	217	204	186	184	
	女	2,267	187	182	173	162	196	175	186	215	190	215	199	187	
令和2年	総数	4,563	383	358	360	402	393	398	418	385	381	376	348	361	
	男	2,329	180	186	177	221	195	212	212	203	177	196	186	184	
	女	2,234	203	172	183	181	198	186	206	182	204	180	162	177	
令和3年	総数	4,440	314	288	329	394	354	374	404	424	407	380	381	391	
	男	2,277	163	147	177	200	169	195	199	246	213	185	192	191	
	女	2,163	151	141	152	194	185	179	205	178	194	195	189	200	
再掲	緑区	総数	940	62	65	83	90	74	69	93	81	88	86	77	72
		男	492	29	39	52	46	37	42	46	48	40	39	38	36
		女	448	33	26	31	44	37	27	47	33	48	47	39	36
	中央区	総数	1,650	116	111	107	143	145	142	151	164	149	138	141	143
		男	837	63	44	53	73	72	71	75	99	79	68	73	67
		女	813	53	67	54	70	73	71	76	65	70	70	68	76
	南区	総数	1,850	136	112	139	161	135	163	160	179	170	156	163	176
		男	948	71	64	72	81	60	82	78	99	94	78	81	88
		女	902	65	48	67	80	75	81	82	80	76	78	82	88

(2) 出産の場所及び立会者別出生児数と出生割合

		総数	病院		診療所		助産所		自宅			その他		
			医師	助産	医師	助産	医師	助産	医師	助産	その他	医師	助産	その他
令和元年	総数	4,594	3,062	376	1,135	4	-	10	6	-	-	-	-	1
	割合(%)	100.0	66.7	8.2	24.7	0.1	-	0.2	0.1	-	-	-	-	0.0
令和2年	総数	4,563	2,485	473	1,579	8	-	13	2	1	1	1	-	-
	割合(%)	100.0	54.5	10.4	34.6	0.2	-	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
令和3年	総数	4,440	2,367	515	1,532	9	3	11	2	-	-	1	-	-
	割合(%)	100.0	53.3	11.6	34.5	0.2	0.1	0.2	0.0	-	-	0.0	-	-
再掲	緑区	総数	940	392	84	455	4	-	4	1	-	-	-	-
		割合(%)	100.0	41.7	8.9	48.4	0.4	-	0.4	0.1	-	-	-	-
		割合(%)	100.0	41.7	8.9	48.4	0.4	-	0.4	0.1	-	-	-	-
	中央区	総数	1,650	891	201	550	2	3	1	1	-	-	1	-
		割合(%)	100.0	54.0	12.2	33.3	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	0.1	-
		割合(%)	100.0	54.0	12.2	33.3	0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	0.1	-
	南区	総数	1,850	1,084	230	527	3	-	6	-	-	-	-	-
		割合(%)	100.0	58.6	12.4	28.5	0.2	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-
		割合(%)	100.0	58.6	12.4	28.5	0.2	0.0	0.3	0.0	-	-	-	-

割合は出生総数に対する構成割合である。

(3) 妊娠期間別出生児数

		総数	28週未満	28～31週	32～35週	36～39週	40～43週	不詳	再掲					
									早期満37週未満			正期	過期	
									28週未満	28～31週	32～36週	37～41週	42週以上	
令和元年	総数	4,594	13	26	124	3,119	1,312	-	13	26	274	4,278	3	
	男	2,327	6	12	71	1,630	608	-	6	12	150	2,158	1	
	女	2,267	7	14	53	1,489	704	-	7	14	124	2,120	2	
令和2年	総数	4,563	11	22	94	3,165	1,269	2	11	22	219	4,307	2	
	男	2,329	6	12	48	1,647	615	1	6	12	127	2,183	-	
	女	2,234	5	10	46	1,518	654	1	5	10	92	2,124	2	
令和3年	総数	4,440	14	23	80	3,187	1,135	1	14	23	197	4,199	6	
	男	2,277	5	11	43	1,679	538	1	5	11	118	2,138	4	
	女	2,163	9	12	37	1,508	597	-	9	12	79	2,061	2	
再掲	緑区	総数	940	2	5	16	655	262	-	2	5	44	888	1
		男	492	1	2	7	360	122	-	1	2	25	463	1
		女	448	1	3	9	295	140	-	1	3	19	425	-
	中央区	総数	1,650	7	8	25	1,163	447	-	7	8	72	1,560	3
		男	837	1	4	15	595	222	-	1	4	46	783	3
		女	813	6	4	10	568	225	-	6	4	26	777	-
	南区	総数	1,850	5	10	39	1,369	426	1	5	10	81	1,751	2
		男	948	3	5	21	724	194	1	3	5	47	892	-
		女	902	2	5	18	645	232	-	2	5	34	859	2

再掲は週数不詳を含んでいない。

(4) 母の年齢階級別出生児数

		計	15歳未満	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	
令和元年	総数	4,594	-	39	351	1,146	1,625	1,116	306	11	-	
	男	2,327	-	17	165	580	832	572	157	4	-	
	女	2,267	-	22	186	566	793	544	149	7	-	
令和2年	総数	4,563	-	40	365	1,212	1,614	1,041	282	8	1	
	男	2,329	-	25	208	607	820	522	145	2	0	
	女	2,234	-	15	157	605	794	519	137	6	1	
令和3年	総数	4,440	-	37	309	1,112	1,602	1,104	270	6	-	
	男	2,277	-	17	158	569	820	576	134	3	-	
	女	2,163	-	20	151	543	782	528	136	3	-	
再掲	緑区	総数	940	-	11	80	222	318	245	64	-	-
		男	492	-	5	45	113	162	138	29	-	-
		女	448	-	6	35	109	156	107	35	-	-
	中央区	総数	1,650	-	19	122	424	607	394	83	1	-
		男	837	-	9	59	217	307	203	42	-	-
		女	813	-	10	63	207	300	191	41	1	-
	南区	総数	1,850	-	7	107	466	677	465	123	5	-
		男	948	-	3	54	239	351	235	63	3	-
		女	902	-	4	53	227	326	230	60	2	-

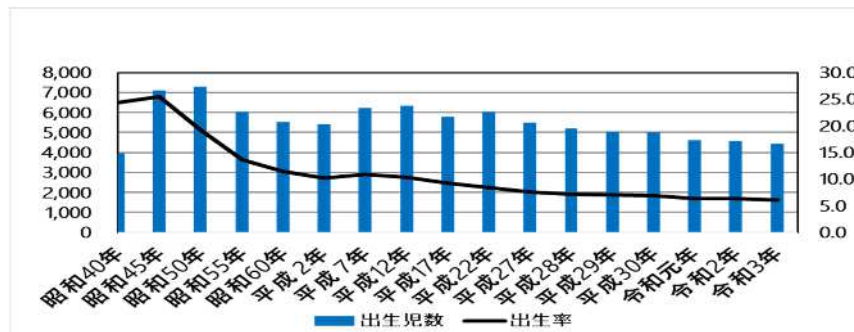
(5) 体重別出生児数

		総数	0～499g	500～999g	1,000～1,499g	1,500～1,999g	2,000～2,499g	2,500～2,999g	3,000～3,499g	3,500～3,999g	4,000～4,499g	4,500～4,999g	不詳	
令和元年	総数	4,594	1	21	20	61	400	1,865	1,800	396	28	2	-	
	男	2,327	1	12	7	32	169	871	962	253	18	2	-	
	女	2,267	-	9	13	29	231	994	838	143	10	-	-	
令和2年	総数	4,563	2	13	20	54	356	1,909	1,785	392	31	-	1	
	男	2,329	0	8	10	22	159	863	998	245	23	-	1	
	女	2,234	2	5	10	32	197	1,046	787	147	8	-	0	
令和3年	総数	4,440	3	13	18	44	335	1,869	1,767	360	30	-	1	
	男	2,277	0	5	8	27	152	874	957	232	22	-	0	
	女	2,163	3	8	10	17	183	995	810	128	8	-	1	
再掲	緑区	総数	940	1	5	11	62	402	374	80	4	-	1	
		男	492	-	1	2	4	24	190	215	54	2	-	-
		女	448	-	-	3	7	38	212	159	26	2	-	1
	中央区	総数	1,650	2	6	7	12	126	686	657	143	11	-	-
		男	837	-	1	4	10	60	313	348	90	11	-	-
		女	813	2	5	3	2	66	373	309	53	-	-	-
	南区	総数	1,850	1	6	6	21	147	781	736	137	15	-	-
		男	948	-	3	2	13	68	371	394	88	9	-	-
		女	902	1	3	4	8	79	410	342	49	6	-	-

(6) 出生児数と出生率の推移

出生児数 (人)

出生率 (%)



3 死亡

(1) 性別及び月別死亡者数

		計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
R1	総数	6,533	707	549	576	529	504	499	505	496	487	552	543	586	
	男	3,608	405	311	321	288	267	264	294	284	243	322	299	310	
	女	2,925	302	238	255	241	237	235	211	212	244	230	244	276	
R2	総数	6,671	634	582	560	525	480	459	538	553	503	578	598	661	
	男	3,651	373	326	286	306	263	255	277	324	266	297	311	367	
	女	3,020	261	256	274	219	217	204	261	229	237	281	287	294	
R3	総数	7,079	656	559	617	581	539	481	548	593	568	633	650	654	
	男	3,878	371	300	344	318	279	267	303	330	327	340	347	352	
	女	3,201	285	259	273	263	260	214	245	263	241	293	303	302	
再掲	緑区	総数	1,755	157	137	159	139	140	129	137	149	124	152	155	177
		男	958	85	82	85	74	70	73	83	80	67	85	82	92
		女	797	72	55	74	65	70	56	54	69	57	67	73	85
	中央区	総数	2,642	247	202	227	209	199	198	201	220	222	230	241	246
		男	1,458	146	108	132	118	103	107	107	118	129	124	132	134
		女	1,184	101	94	95	91	96	91	94	102	93	106	109	112
	南区	総数	2,682	252	220	231	233	200	154	210	224	222	251	254	231
		男	1,462	140	110	127	126	106	87	113	132	131	131	133	126
		女	1,220	112	110	104	107	94	67	97	92	91	120	121	105

(2) 性別及び年齢階級別死亡者数

	令和3年			再掲								
	総数	男	女	緑区			中央区			南区		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	7,079	3,878	3,201	1,755	958	797	2,642	1,458	1,184	2,682	1,462	1,220
1歳未満	9	4	5	2	0	2	3	2	1	4	2	2
再掲)1週未満	3	1	2	0	0	0	0	0	0	3	1	2
再掲)1~4週未満	3	1	2	0	0	0	0	0	0	3	1	2
1歳	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
2歳	1	0	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
3歳	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4歳	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5~9歳	2	0	2	1	-	1	1	-	1	-	-	-
10~14歳	1	0	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
15~19歳	6	4	2	1	1	-	2	2	-	3	1	2
20~24歳	12	9	3	5	4	1	4	4	-	3	1	2
25~29歳	16	7	9	3	1	2	7	4	3	6	2	4
30~34歳	24	13	11	6	3	3	9	5	4	9	5	4
35~39歳	26	16	10	5	3	2	15	11	4	6	2	4
40~44歳	60	35	25	14	7	7	21	12	9	25	16	9
45~49歳	92	59	33	25	14	11	33	23	10	34	22	12
50~54歳	139	94	45	36	23	13	58	42	16	45	29	16
55~59歳	165	105	60	38	28	10	66	32	34	61	45	16
60~64歳	252	184	68	67	48	19	102	69	33	83	67	16
65~69歳	348	234	114	96	62	34	129	85	44	123	87	36
70~74歳	734	518	216	183	132	51	284	201	83	267	185	82
75~79歳	936	600	336	229	140	89	363	233	130	344	227	117
80~84歳	1,289	767	522	322	185	137	478	291	187	489	291	198
85~89歳	1,289	663	626	307	157	150	484	249	235	498	257	241
90~94歳	1,059	438	621	266	118	148	378	150	228	415	170	245
95~100歳	486	110	376	118	27	91	171	40	131	197	43	154
100歳以上	131	17	114	30	5	25	34	3	31	67	9	58

(3) 乳児死亡

ア 乳児死亡数・死因

死因	令和元年			令和2年			令和3年		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女
代謝障害	1	1	-	-	-	-	1	-	1
肺炎	-	-	-	-	-	-	1	-	1
出産外傷	-	-	-	1	1	-	-	-	-
周産期に発生した肺出血	-	-	-	-	-	-	1	-	1
周産期に発生した心血管障害	-	-	-	1	-	1	-	-	-
新生児の細菌性敗血症	-	-	-	-	-	-	1	1	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	4	3	1	1	1	-
その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	2	1	1
その他の循環器系の先天奇形	2	1	1	-	-	-	-	-	-
消化器系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	1	1	-
筋骨格系の先天奇形及び変形	1	1	-	-	-	-	-	-	-
染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	1	1	-	-	-	-
乳幼児突然死症候群	1	-	1	1	1	-	-	-	-
その他のすべての疾患	2	-	2	-	-	-	1	-	1
総計	8	4	4	8	6	2	9	4	5

イ 乳児死亡率の年次推移

	昭和40年	昭和45年	昭和50年	昭和55年	昭和60年	平成2年	平成7年	平成12年	平成17年	平成22年	平成27年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年
全国	18.5	13.1	10.0	7.5	5.5	4.6	4.3	3.2	2.8	2.3	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.7
神奈川県	14.3	10.9	8.8	7.2	5.1	4.5	4.5	3.4	3.1	2.6	1.9	2.3	2.0	2.0	1.6	1.4
相模原市	13.6	10.6	8.4	7.0	6.0	5.0	4.5	5.1	3.1	3.0	2.4	2.6	4.8	1.7	1.8	2.0

乳児死亡率は出生千対です。

全国の乳児死亡率は、厚生労働省の人口動態統計より

(4) 主要死因の年齢階級別死亡順位

令和3年

(単位：人)

	総数	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位
総数	7,079	悪性 新生物 1,975	心疾患 (高血圧 性を除く) 1,108	老衰 790	脳血管 疾患 468	その他の 呼吸器系 の疾患 462	肺炎 291	不慮の事 故(交通 事故を除 く) 163	血管性及 び詳細不 明の認知 症 140	自殺 125	その他の 消化器系 の疾患 119
0～9歳	14	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患、その他の周産期に発生した病態 各3			悪性新生物、その他の神経系の疾患、肺炎、周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害、周産期に特異的な感染症、胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害、消化器系の先天奇形、その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの 各1						
10～19歳	7	その他の神経系の疾患、脳血管疾患、自殺 各2			交通事故 1						
20～29歳	28	自殺 17	悪性 新生物 3	心疾患 (高血圧 性を除く) 2	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患、糖尿病、その他の精神及び行動の障害、その他の循環器系の疾患、不慮の事故(交通事故を除く)、他殺 各1						
30～39歳	50	自殺 19	悪性 新生物 11	脳血管 疾患 5	心疾患 (高血圧 性を除く) 3	肝疾患 2	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患、糖尿病、その他の精神及び行動の障害、不慮の事故(交通事故を除く)、他殺、交通事故、消化器系の先天奇形、大動脈瘤及び解離、その他の先天奇形及び変形、その他 各1				
40～49歳	152	悪性 新生物 46	心疾患 (高血圧 性を除く) 20	自殺 19	肝疾患 14	脳血管 疾患 11	不慮の事故(交通事故を除く)、大動脈瘤及び解離、肺炎、その他の新生物 各4			その他の内 分泌、栄 養及び代 謝疾患、 その他 の神経系 の疾患 各3	
50～59歳	304	悪性 新生物 101	心疾患 (高血圧 性を除く) 54	脳血管 疾患 27	自殺 21	肝疾患 15	その他の 神経系 の疾患 9	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの、 その他の特殊目的用コード 7		その他の呼吸器系の 疾患 6	
60～69歳	600	悪性 新生物 241	心疾患 (高血圧 性を除く) 102	脳血管 疾患 43	肝疾患 28	その他の 呼吸器系 の疾患 22	自殺 18	大動脈瘤 及び解離 16	肺炎 13	不慮の 事故 11	腎不全 10
70～79歳	1,670	悪性 新生物 692	心疾患 (高血圧 性を除く) 217	脳血管 疾患 103	その他の 呼吸器系 の疾患 97	老衰 42	肺炎 41	不慮の事 故(交通 事故を除 く) 40	肝疾患 34	大動脈瘤 及び解離 33	その他の 消化器系 の疾患 32
80歳以上	2,578	悪性 新生物 680	心疾患 (高血圧 性を除く) 394	脳血管 疾患 270	その他の 呼吸器系 の疾患 215	老衰 176	肺炎 130	不慮の事 故(交通 事故を除 く) 67	肝疾患 57	大動脈瘤 及び解離 36	その他の 消化器系 の疾患 17
90歳以上	1,591	老衰 432	心疾患 (高血圧 性を除く) 306	悪性 新生物 199	その他の 呼吸器系 の疾患 119	脳血管疾患、肺炎 各94		血管性及 び詳細不 明の認知 症 64	腎不全 31	不慮の事故、慢性閉塞性肺疾患 各25	
100歳以上	85	老衰 45	心疾患 (高血圧 性を除く) 10	脳血管 疾患 7	肺炎、その他の特殊 目的用コード 各4	その他の 呼吸器系 の疾患 3	血管性及び詳細不 明の認知症、その他 の内分泌、栄養及び 代謝疾患 各2		悪性新生物、不慮の事故(交通事故を除く)、慢性閉塞性肺疾患、アルツハイマー病、その他の腎臓生殖器系の疾患、糖尿病、その他の循環器系の疾患、肝疾患 各1		

1 「その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの」

(5)死因順位の年次推移

(単位:人(%))

	総数	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	
昭和60年	1,786 (100.0)	悪性 新生物 487 (27.3)	心疾患 351 (19.7)	脳血管 疾患 323 (18.1)	肺炎 112 (6.3)	自殺 77 (4.3)	肝疾患 56 (3.1)	不慮の 事故 (交通事故 を除く) 41 (2.3)	交通事故 39 (2.2)	高血圧性 疾患 29 (1.6)	老衰 28 (1.6)	
平成7年	2,462 (100.0)	悪性 新生物 774 (31.4)	心疾患 365 (14.8)	脳血管 疾患 362 (14.7)	肺炎 186 (7.6)	不慮の 事故 (交通事故 を除く) 71 (2.9)	自殺 63 (2.6)	その他の 呼吸器系 の疾患 57 (2.3)	肝疾患 55 (2.2)	交通事故 48 (1.9)	腎不全 31 (1.4)	
平成17年	3,442 (100.0)	悪性 新生物 1,179 (34.3)	心疾患 (高血圧 症を除く) 584 (17.0)	脳血管 疾患 375 (10.9)	肺炎 319 (9.3)	自殺 121 (3.5)	不慮の 事故 109 (3.2)	その他の 呼吸器系 の疾患 98 (2.8)	肝疾患 60 (1.7)	その他の 消化器系 の疾患 54 (1.6)	老衰 52 (1.5)	
平成27年	5,655 (100.0)	悪性 新生物 1,769 (31.3)	心疾患 (高血圧 症を除く) 940 (16.8)	肺炎 508 (9.0)	脳血管 疾患 482 (8.5)	老衰 343 (6.1)	その他の 呼吸器系 の疾患 307 (5.4)	不慮の 事故 144 (2.5)	自殺 138 (2.4)	その他の 消化器系 の疾患 100 (1.8)	肝疾患 85 (1.5)	
平成30年	6,286 (100.0)	悪性 新生物 1,899 (30.2)	心疾患 (高血圧 性を除く) 1,044 (16.6)	脳血管 疾患 466 (7.4)	老衰 454 (7.2)	肺炎 373 (5.9)	その他の 呼吸器系 の疾患 343 (5.5)	不慮の 事故 196 (3.1)	慢性閉塞 性肺疾患 140 (2.2)	その他の 消化器系 の疾患 109 (1.7)	腎不全 106 (1.7)	
令和元年	6,533 (100.0)	悪性 新生物 1,901 (29.1)	心疾患 (高血圧 性を除く) 1,034 (16.4)	老衰 532 (8.5)	脳血管 疾患 475 (7.6)	肺炎 426 (6.8)	その他の 呼吸器系 の疾患 399 (6.3)	不慮の 事故 207 (3.3)	その他の 消化器系 の疾患 127 (2.0)	腎不全 123 (2.0)	肝疾患 103 (1.6)	
令和2年	6,671 (100.0)	悪性 新生物 1,925 (28.9)	心疾患 (高血圧 性を除く) 1,026 (15.4)	老衰 616 (9.2)	脳血管 疾患 521 (7.8)	その他の 呼吸器系 の疾患 380 (5.7)	肺炎 348 (5.2)	不慮の事 故(交通事 故を除く) 177 (2.7)	肝疾患 142 (2.1)	腎不全、 自殺 各128 (1.9)		
令和3年	7,079 (100.0)	悪性 新生物 1,975 (27.9)	心疾患 (高血圧 性を除く) 1,108 (15.7)	老衰 790 (11.2)	脳血管 疾患 468 (6.6)	その他の 呼吸器系 の疾患 462 (6.5)	肺炎 291 (4.1)	不慮の事 故(交通事 故を除く) 163 (2.3)	血管性及 び詳細不 明の認知 症 140 (2.0)	自殺 125 (1.8)	その他の 消化器系 の疾患 119 (1.7)	
再 掲	緑区	1,755 (100.0)	悪性 新生物 466 (26.6)	心疾患 (高血圧 性を除く) 272 (15.5)	老衰 209 (11.9)	脳血管 疾患 119 (6.8)	その他の 呼吸器系 の疾患 106 (6.0)	肺炎 62 (3.5)	不慮の事 故(交通事 故を除く) 51 (2.5)	腎不全 34 (1.9)	血管性及び詳細不明 の認知症、その他の消 化器系の疾患 33 (1.9)	
	中央区	2,642 (100.0)	悪性 新生物 753 (28.5)	心疾患 (高血圧 性を除く) 402 (15.2)	老衰 264 (10.0)	その他の 呼吸器系 の疾患 187 (7.1)	脳血管 疾患 179 (6.8)	肺炎 124 (4.7)	血管性及 び詳細不 明の認知 症 56 (2.1)	不慮の事 故(交通事 故を除く)、 53 (2.0)	自殺 47 (1.8)	肝疾患 45 (1.7)
	南区	2,682 (100.0)	悪性 新生物 756 (28.2)	心疾患 (高血圧 性を除く) 434 (16.2)	老衰 317 (11.8)	脳血管 疾患 170 (6.3)	その他の 呼吸器系 の疾患 169 (6.3)	肺炎 105 (3.9)	不慮の事 故(交通事 故を除く) 59 (2.2)	その他の 消化器系 の疾患 52 (1.9)	血管性及 び詳細不 明の認知 症 51 (1.9)	大動脈瘤 及び解離 49 (1.8)

(カッコ内は当該年度全死因に占める割合(%))

(6) 主要死因の年次推移

	総数	悪性新生物		心疾患 (高血圧性を除く)		脳血管疾患		肺炎		肝疾患		
	死亡率	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	
昭和40年	460.3	132	80.8	62	37.9	170	104.1	28	17.1	7	4.3	
昭和45年	372.2	175	62.9	114	41.0	216	77.6	57	20.5	25	9.0	
昭和50年	329.1	259	68.6	153	40.5	269	71.3	59	15.6	33	8.7	
昭和55年	340.8	389	88.6	253	57.6	304	69.2	46	10.5	46	10.5	
昭和60年	369.9	487	100.9	351	72.7	323	66.9	112	23.2	56	11.6	
平成2年	397.5	609	114.6	438	82.4	270	50.8	179	33.7	71	13.4	
平成7年	431.5	774	135.6	365	64.0	362	63.4	186	32.6	55	9.6	
平成12年	483.8	993	164.0	444	73.3	358	59.1	219	36.2	65	10.7	
平成17年	547.5	1,179	187.5	584	92.9	375	59.6	319	50.7	60	9.5	
平成22年	666.2	1,529	213.1	806	112.3	498	69.4	416	58.0	91	12.7	
平成27年	784.6	1,769	245.4	940	130.4	482	66.9	508	70.5	85	11.8	
平成30年	869.4	1,899	262.7	1,044	166.1	466	74.1	373	59.3	94	15.0	
令和元年	903.8	1,901	268.8	1,034	146.2	475	67.2	426	60.2	103	14.6	
令和2年	943.3	1,925	272.2	1,026	145.1	521	73.7	348	49.2	142	20.1	
令和3年	975.2	1,975	272.1	1,108	152.6	468	64.5	291	40.1	117	16.1	
再掲	緑区	1034.5	466	274.7	272	160.3	116	68.4	62	36.5	29	17.1
	中央区	964.2	753	274.8	402	146.7	179	65.3	124	45.3	45	16.4
	南区	950.1	756	267.8	434	153.8	170	60.2	105	37.2	43	15.2

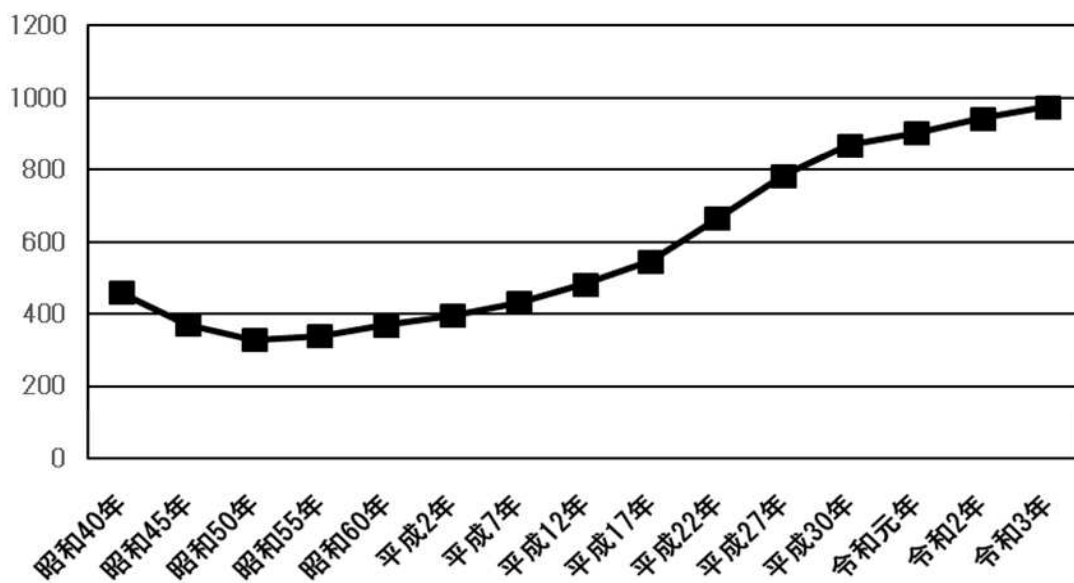
	腎不全		糖尿病		老衰		自殺		交通事故		不慮の事故 (交通事故を除く)		
	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	死亡者数	率	
昭和40年	8	4.9	8	4.9	42	25.7	15	9.2	41	25.1	21	12.9	
昭和45年	22	7.9	4	1.4	41	14.7	29	10.4	74	26.6	22	7.9	
昭和50年	12	3.2	15	4.0	35	9.3	38	10.1	42	11.1	38	10.1	
昭和55年	20	4.6	18	4.1	42	9.6	49	11.2	38	8.7	33	7.5	
昭和60年	23	4.8	17	3.5	28	5.8	77	15.9	39	8.1	41	8.5	
平成2年	29	5.5	22	4.1	24	4.5	53	10.0	53	10.0	42	7.9	
平成7年	34	6.0	28	4.9	27	4.7	63	11.0	48	8.4	71	12.4	
平成12年	39	6.4	26	4.3	31	5.1	152	25.1	40	6.6	55	9.1	
平成17年	48	7.6	22	3.5	52	8.3	121	19.2	32	5.1	77	12.2	
平成22年	68	9.5	57	7.9	130	18.1	139	19.4	31	4.3	111	15.5	
平成27年	72	10.0	54	7.5	343	47.6	138	19.1	20	2.8	124	17.2	
平成30年	106	16.9	43	6.8	454	72.2	95	15.1	18	2.9	178	28.3	
令和元年	123	17.0	54	7.5	532	73.6	102	14.1	14	1.9	193	26.7	
令和2年	128	18.1	58	8.2	616	87.1	128	18.1	15	2.1	177	25.0	
令和3年	104	14.3	61	8.4	790	108.8	125	17.2	19	2.6	163	22.5	
再掲	緑区	34	20.0	14	8.3	209	123.2	31	18.3	6	3.5	51	30.1
	中央区	43	15.7	23	8.4	264	96.3	47	17.2	7	2.6	53	19.3
	南区	27	9.6	24	8.5	317	112.3	47	16.7	6	2.1	59	20.9

() 1 死亡率、率は人口10万対です。

2 死因分類が平成7年分から改正されたことにより、年次別比較では完全に同一の内容の比較ができません。なお、表頭の死因名等は現行の死因分類によるものです。

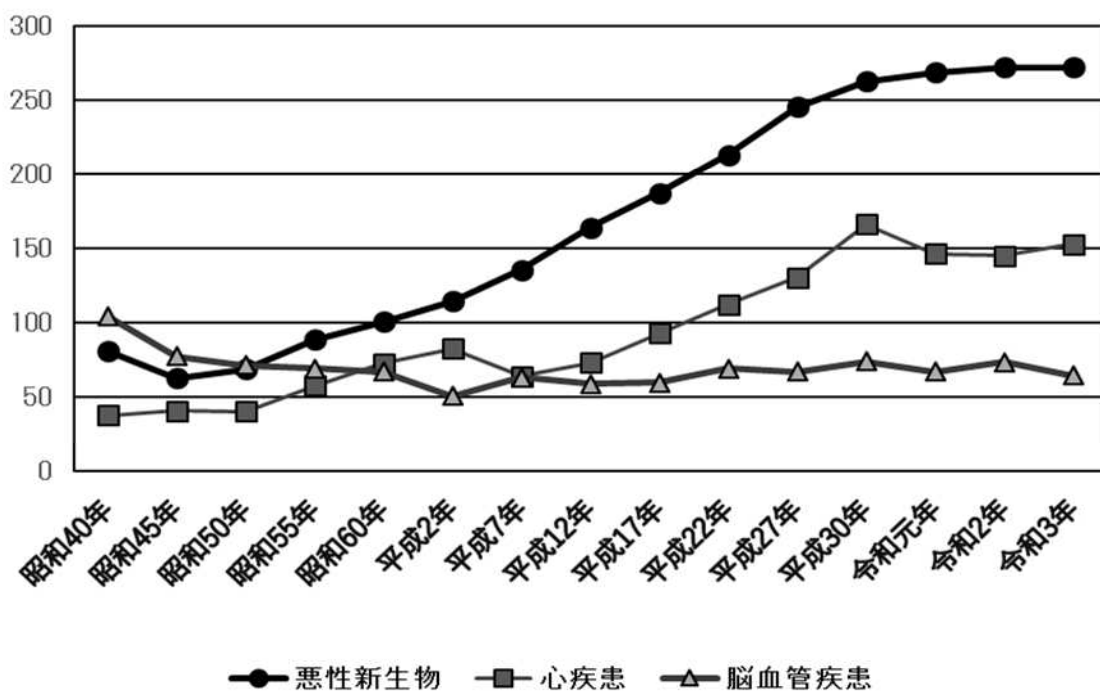
死亡率

死亡率の推移 (人口10万人対)



死亡率

三大死因死亡率の推移 (人口10万人対)



(7)死因別・性別・年齢階級別死亡者数

令和3年

死因 / 年齢階級		0 ~ 4	5 ~ 9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34	35 ~ 39	40 ~ 44	45 ~ 49	50 ~ 54	55 ~ 59	60 ~ 64	65 ~ 69	70 ~ 74	75 ~ 79	80 ~ 84	85 ~ 89	90 ~ 94	95 ~ 99	100 以上	総計
感染症及び寄生虫症	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	6	4	11	13	9	12	3	1	0	63
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	8	8	7	6	3	0	40
腸管感染症	男																2		1				3
	女																		4			1	5
結核	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	4
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	3
呼吸器結核	男													1	1	1		1					4
	女																		1		2		3
その他の結核	男																						
	女																						
敗血症	男												2	4	2	8	4	2	4	2	1		29
	女												1	1	2	5	3	3	2				16
ウイルス性肝炎	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	0	2	0	0	0	8
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
B型ウイルス性肝炎	男																1						1
	女																						
C型ウイルス性肝炎	男												1		1		2		2				6
	女																		1	1			2
その他のウイルス性肝炎	男															1							1
	女																						
ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	男										1												1
	女																						
その他の感染症及び寄生虫症	男													1		1	4	6	5	1			18
	女												1	1	1	2	3	1	2	3			14
新生物	男	0	0	0	0	2	0	0	3	6	13	16	36	58	89	226	248	230	174	84	10	1	1196
	女	0	1	0	0	0	1	2	6	12	19	19	33	35	65	96	142	165	135	78	31	1	841
悪性新生物	男	0	0	0	0	2	0	0	3	6	11	15	34	55	86	218	241	222	169	82	10	1	1155
	女	0	1	0	0	0	1	2	6	11	18	19	33	35	65	95	138	160	129	77	29	1	820
口腔、口腔及び咽喉の悪性新生物	男												1	3	2	7	4	3	4	1			25
	女							1					1	1	1	3	2	2	1	1			13
食道の悪性新生物	男									1		2	1	5	16	10	11	6	6				58
	女												1	1	2		1	1	1				7
胃の悪性新生物	男								2	1		3	3	14	25	36	26	33	9	1			153
	女							1			1	2	1	2	8	16	18	10	7	7			73
結腸の悪性新生物	男							1	1	1	1	6	8	15	18	15	15	10	6	2	1		100
	女					1		1	1		2	4	2	7	11	22	20	22	10	4			107
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男													4	7	8	7	6	3				35
	女								1				2	3	3	5	4	5	5				28
肝及び肝内胆管の悪性新生物	男				1				1		1	3	6	1	10	16	10	13	8				70
	女										1	1	2	1	5	10	5	13	1				39
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	男									1	1	1	1	6	10	10	9	6	5				50
	女										1		3	2	2	5	9	6	6	4	1		39
膵の悪性新生物	男									1	4	1	5	2	22	25	22	7	3				92
	女							1	3	2	5	4	10	15	20	22	12	9					103
喉頭の悪性新生物	男														1	1							2
	女																						
気管、気管支及び肺の悪性新生物	男									2	3	4	15	21	60	68	57	33	18	2			283
	女							1		2		2	5	10	18	23	17	23	12	4			117
皮膚の悪性新生物	男										1						2	1		1			5
	女								1					1					1	1	1		5
乳房の悪性新生物	男																	1					1
	女								2	6	7	8	6	14	7	10	14	9	8	4			95
子宮の悪性新生物	男																						
	女							1	1	1	2	3	2	3	1	5	5	2					26
卵巣の悪性新生物	男																						
	女						1		2	4	2	5	3	4	4	1	7	1					34
前立腺の悪性新生物	男												1	1	2	6	12	19	16	9	3		69
	女																						
膀胱の悪性新生物	男									1	1	2	1	2	3	7	9	11	4				41
	女														1	1	4	3	2	1			12
中枢神経系の悪性新生物	男								1	1	1	1	2			1		3					10
	女		1						1	1	1		1					2					7
悪性リンパ種	男												1		3	9	6	7	8	3			38
	女												1	1	3	3	6	9	4	5	1		33
白血病	男										1		3	2	1	1	6	6	1	1			22
	女								1					1		4		4					10

死因 / 年齢階級		0 ~ 4	5 ~ 9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34	35 ~ 39	40 ~ 44	45 ~ 49	50 ~ 54	55 ~ 59	60 ~ 64	65 ~ 69	70 ~ 74	75 ~ 79	80 ~ 84	85 ~ 89	90 ~ 94	95 ~ 99	100 以上	総計
その他のリンパ組織、 造血組織及び関連組織 の悪性新生物	男													1		3	2	3		1			10
	女															1	3	3	2	2			
その他の悪性新生物	男				1				1	1	2	4	4	4	18	15	17	15	7	2			91
	女								1	1	1		1	4	9	8	14	13	7	2			61
その他の新生物	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	3	3	8	7	8	5	2	0	0	41
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	4	5	6	1	2	0	21
中枢神経系の その他の新生物	男									1		1											2
	女									1								2	1				4
中枢神経系を除く その他の新生物	男								1	1	1	1	3	3	8	7	8	5	2				39
	女								1						1	2	4	6	1	2			17
血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	2	1	2	0	0	11
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	3	1	2	1	0	11
貧血	男											1				1	1	2					5
	女										1					1	1	2	1	2			8
その他の血液及び造血器 の疾患並びに免疫機構の 障害	男																3		1	2			6
	女										1							1			1		3
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	1	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	4	2	3	8	8	9	8	2	1	0	50
	女	1	1	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	3	3	5	7	7	8	1	3	43
糖尿病	男					1	1		1				3	2	2	6	8	5	5	1	1		36
	女														3	2	5	4	4	5	1	1	25
その他の内分泌、 栄養及び代謝疾患	男	1				1						1		1	2		4	3	1				14
	女	1	1					1			3				1		3	3	3	3		2	18
精神および行動の障害	男	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	4	3	6	19	12	12	1	0	60
	女	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4	12	18	24	28	3	93
血管性及び詳細不明 の認知症	男													1	2	2	6	18	11	12	1		53
	女															2	4	11	17	23	28	2	87
その他の精神及び 行動の障害	男								1					1	2	1		1	1				7
	女						1			1								1	1	1		1	6
神経系の疾患	男	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3	5	3	5	19	18	27	31	10	0	0	124
	女	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	1	4	8	15	33	27	16	9	1	121
髄膜炎	男																				1		1
	女																						
脊髄性筋萎縮症 及び関連症候群	男														1	4	1	2	3	1			7
	女															1	2	1					9
パーキンソン病	男									1		1	1	1	5	3	13	6	2				33
	女															1	5	10	5	1			22
アルツハイマー病	男												1		1	3	6	5	15	4			35
	女																3	12	13	10	9	1	48
その他の神経系の疾患	男				1				1		3	3	2	3	10	7	6	9	3				48
	女	1		1					1	1		3	1	3	3	6	9	8	5				42
眼及び付属器の疾患	男																						0
	女																						0
耳及び乳様突起の疾患	男																						0
	女																						0
循環器系の疾患	男	0	0	0	1	0	2	3	5	6	22	44	26	63	68	121	123	171	149	105	29	2	940
	女	0	0	1	0	1	0	1	0	1	7	10	11	12	22	62	64	129	176	192	94	26	809
高血圧性疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	3	2	1	2	1	1	0	13
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	2	7
高血圧性心疾患 及び心腎疾患	男										1	1	1			1		1					5
	女											1					1		2		1		5
その他の高血圧性疾患	男															2	2	1	1	1	1		8
	女																1				1		2
心疾患 (高血圧性を除く)	男	0	0	0	0	0	2	1	2	5	12	24	19	41	39	75	61	103	96	71	19	1	571
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	6	8	14	40	41	79	116	140	68	17	537
慢性リウマチ性心疾患	男																			1			1
	女																			1	3		4
急性心筋梗塞	男							1	2	2	3	3	7	5	14	8	10	5	4				64
	女								1	1		1	3	6	3	4	8	5	5				37
その他の虚血性心疾患	男					1		1		6	9	10	17	17	31	24	36	40	12	2	1		207
	女								1	1		2	1	5	10	15	27	32	28	9	4		135
慢性非リウマチ性 心内膜疾患	男										1					3	1	6	4	4			19
	女															1	1	7	11	16	6		42
心筋症	男											1	1	1	2		2	2	3				12
	女														1	1	3	1					6
不整脈及び伝導障害	男										1		2	1	5	7	9	9	12	2			48
	女										1	1	1	2	5	7	10	11	18	8	1		65

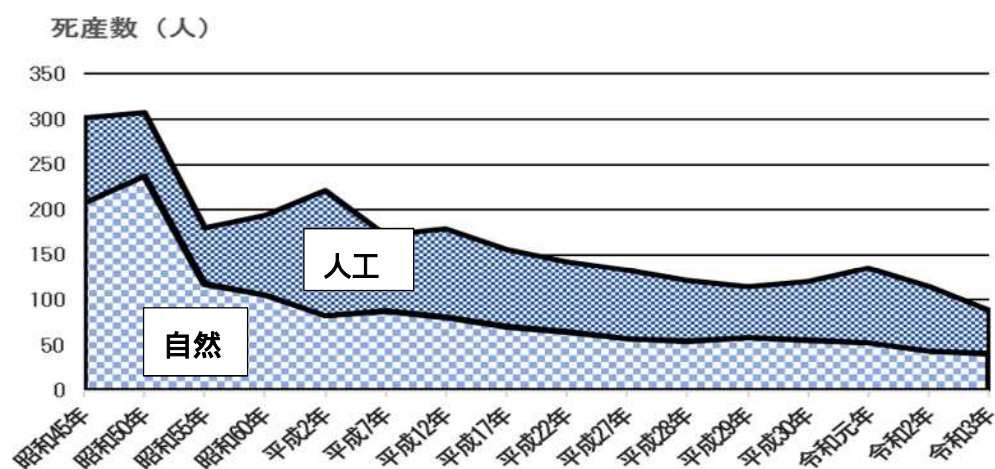
死因 / 年齢階級		0 ~ 4	5 ~ 9	10 ~ 14	15 ~ 19	20 ~ 24	25 ~ 29	30 ~ 34	35 ~ 39	40 ~ 44	45 ~ 49	50 ~ 54	55 ~ 59	60 ~ 64	65 ~ 69	70 ~ 74	75 ~ 79	80 ~ 84	85 ~ 89	90 ~ 94	95 ~ 99	100 以上	総計	
心不全	男						1	1		2	4	9	5	14	14	20	19	39	36	33	14		211	
	女												3	3	4	4	14	12	26	51	69	39	12	237
その他の心疾患	男									1			1				1				2	1		9
	女														1		3	2	2	1	1	1		11
脳血管疾患	男	0	0	0	1	0	0	2	2	0	6	12	5	14	21	26	49	55	41	26	7	1	268	
	女	0	0	1	0	0	0	1	0	0	5	5	5	3	5	13	15	36	44	43	17	7	200	
くも膜下出血	男				1				1		3	3		1	1	4	2	1	2				19	
	女							1			2	2	2	1		1	3	6	6	5	1		30	
脳内出血	男							2	1		3	8	4	9	14	8	14	11	14	3	2		93	
	女			1						3	3	2	2	4	6	6	10	5	3	3	1		49	
脳梗塞	男											1	1	4	6	14	31	42	25	23	4	1	152	
	女												1		1	6	6	19	33	35	13	6	120	
その他の脳血管疾患	男																2	1				1	4	
	女																	1					1	
大動脈瘤及び解離	男							1	1	3	4	1	6	7	15	6	9	7	6	2			68	
	女														3	6	6	11	9	6	4		45	
その他の循環器系の疾患	男									1	3			1	1	2	5	3	3	1			20	
	女					1										3	3	5	3	3	2		20	
呼吸器系の疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	6	9	21	47	74	142	135	101	36	3		581	
	女	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	1	7	8	26	52	72	53	46	10		281	
インフルエンザ	男																							
	女																							
肺炎	男								2	1	1	2	2	9	11	18	46	46	38	13	1		190	
	女	1							1		1				2	2	10	14	24	18	22	6	101	
急性気管支炎	男																							
	女																	1					1	
慢性閉塞性肺疾患	男									1		1	1	1	7	7	16	27	15	5			81	
	女									1		1			1	1	5	6	3	2	1		21	
喘息	男													1				1					2	
	女																1				3		4	
その他の呼吸器系の疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5	11	29	49	79	62	48	18	2		308	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	4	15	32	42	32	19	3	154	
誤嚥性肺炎	男										1	2	3	3	12	25	47	39	41	18	2		193	
	女														4	3	7	12	30	23	16	1	96	
間質性肺炎	男													1	4	13	20	21	14	4			77	
	女												1	1	4	12	7	3	1				30	
その他の呼吸器系の疾患	男										1	1	1	4	4	4	11	9	3				38	
	女													1		4	8	5	6	2	2		28	
消化器系の疾患	男	0	0	0	0	0	0	1	5	9	8	10	16	13	29	28	37	18	11	2	0		187	
	女	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	4	3	3	23	17	26	12	7	2		103	
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男														2	3	2	3					10	
	女																			2			2	
ヘルニア及び腸閉塞	男										1	1	1	1	4	4	5	4	3				24	
	女										1				1	3	4	6	3				18	
肝疾患	男	0	0	0	0	0	0	1	4	9	7	7	13	9	11	9	6	3	2	0	0		81	
	女	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	3	1	13	6	2	3	1	1		36	
肝硬変（アルコール性を除く）	男							1	1	4	5	2	5	6	5	6	4	1	2				42	
	女								1			1		2		7	4	2	1				18	
その他の肝疾患	男								3	5	2	5	8	3	6	3	2	2					39	
	女							1				3	1	1	6	2			2	1	1		18	
その他の消化器系の疾患	男								1			2	2	1	11	13	23	11	6	2			72	
	女								1			1	1		1	7	7	16	6	6	1		47	
皮膚及び皮下組織の疾患	男																1	1	3				5	
	女															2	2	1	1				6	
筋骨格系及び結合組織の疾患	男													1	1	1	2	5	3	2			15	
	女													1	3	2	7	8	2	4	2		29	
腎尿路生殖系系の疾患	男	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5	9	12	14	16	15	2	0		76	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4	3	1	10	15	22	22	11	3	95	
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	男														1	3	1	2	1				8	
	女									1					1		2	2	3	4	3		16	
腎不全	男	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	4	5	8	11	8	12	2	0		53	
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	1	1	4	8	13	13	3	1	51	
急性腎不全	男																2	1	1				4	
	女																			1	1		2	
慢性腎臓病	男									1	1			1	4	5	6	7	5	8	1		39	
	女											3	4	1	1	3	7	9	12			1	41	
詳細不明の腎不全	男																3	2	4	1			10	
	女																1	1	4		2		8	
その他の腎尿路生殖系系の疾患	男															1	3	1	7	3			15	
	女															1	4	5	6	5	5	2	28	

4 死産

(1) 妊娠期間別自然・人工死産数

		令和元年	令和2年	令和3年	再 掲		
					緑区	中央区	南区
総 数	総 数	136	114	89	25	28	36
	自 然	53	44	41	11	14	16
	人 工	83	70	48	14	14	20
20週未満	総 数	103	85	62	19	20	23
	自 然	36	32	26	8	8	10
	人 工	67	53	36	11	12	13
20～23週	総 数	24	19	16	3	4	9
	自 然	8	2	4	-	2	2
	人 工	16	17	12	3	2	7
24～27週	総 数	2	4	3	-	1	2
	自 然	2	4	3	-	1	2
	人 工	-	-	-	-	-	-
28～31週	総 数	1	2	1	-	1	-
	自 然	1	2	1	-	1	-
	人 工	-	-	-	-	-	-
32～35週	総 数	2	-	4	-	2	2
	自 然	2	-	4	-	2	2
	人 工	-	-	-	-	-	-
36～39週	総 数	3	3	3	3	-	-
	自 然	3	3	3	3	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-
40～43週	総 数	1	1	-	-	-	-
	自 然	1	1	-	-	-	-
	人 工	-	-	-	-	-	-

(2) 死産数の推移



(別 表)

- 1 調査期間は暦年（各年1月から12月まで）です。
- 2 乳児死亡は生後1年未満、新生児死亡は生後4週未満の死亡数です。
- 3 周産期死亡は、早期新生児死亡（生後1週間未満）と後期死産（妊娠満22週以降）を合わせたものです。

(1) 日本における外国人の人口動態

	婚 姻	離 婚	出 生			死 亡		
	総数	総数	総数	男	女	総数	男	女
令和元年	10	4	96	59	37	26	14	12
令和2年	26	8	115	49	66	34	15	19
令和3年	28	13	111	60	51	38	24	14

	乳児死亡			新生児死亡			死 産	周産期死亡
	総数	男	女	総数	男	女	総数	総数
令和元年	-	-	-	-	-	-	4	-
令和2年	-	-	-	-	-	-	1	-
令和3年	-	-	-	-	-	-	1	-

本表における外国人とは次のものをいいます。

出生・死産は両親とも外国籍のもの、または摘出でない子のうち母の国籍が外国のもの

死亡・乳児死亡は死亡した者が外国籍のもの

婚姻・離婚は夫妻とも外国籍のもの

平成12年度から平成22年度までの保健所年報の調査客体には本表の数値を含んでいます。

(参 考)

(2) 外国における日本人の人口動態

	婚 姻	離 婚	出 生			死 亡		
	総数	総数	総数	男	女	総数	男	女
令和元年	-	-	5	4	1	6	5	1
令和2年	-	-	8	5	3	3	1	2
令和3年	-	-	3	1	2	3	2	1

本表における日本人とは次のものをいう。

出生は両親または両親の一方が日本国籍のもの

死亡は死亡したものが日本国籍のもの

婚姻・離婚は夫妻または夫妻の一方が日本国籍のもの

5 母体保護

母体保護法 25 条による医師または指定医師が母体保護法に基づいて行った不妊手術や人工妊娠中絶の結果をとりまとめたもので、母体保護に関する諸施策推進のための基礎資料を得ることを目的としています。

- () 1 母体保護法の人工妊娠中絶集計については、医師の住所地を管轄する保健所に提出された報告を元に作成するため、母親の住所地を基準に集計された人口動態の死産統計とは数値が異なります。
2 調査期間は年度(令和3年4月～令和4年3月)です。

(1) 不妊手術実施届出件数 母体保護法第3条第1項

区分	計	20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
総数	14	-	-	2	7	5	-	-	-	-
男	第1号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	第2号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	第1号該当	-	-	2	4	-	-	-	-	-
	第2号該当	-	-	-	3	5	-	-	-	-

第1号 妊娠または分娩が、母体の生命に危険を及ぼすおそれのあるもの

第2号 現に数人の子を有し、かつ、分娩ごとに、母体の健康度を著しく低下するおそれのあるもの

(2) 人工妊娠中絶実施届出件数 母体保護法第14条第1項

区分	計	20歳未満	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳以上	不詳
総数	372	23	80	87	70	65	42	5	-	-
満7週以前	計	168	4	40	40	29	30	23	2	-
	第1号該当	167	4	40	40	29	30	22	2	-
	第2号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満8週～満11週	計	152	14	33	32	31	26	15	1	-
	第1号該当	152	14	33	32	31	26	15	1	-
	第2号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満12週～満15週	計	13	1	2	5	4	1	-	-	-
	第1号該当	12	1	2	4	4	1	-	-	-
	第2号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満16週～満19週	計	21	-	3	6	4	3	4	1	-
	第1号該当	20	-	3	6	4	2	4	1	-
	第2号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満20週・21週	計	18	4	2	4	2	5	-	1	-
	第1号該当	18	4	2	4	2	5	-	1	-
	第2号該当	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第1号 妊娠の継続又は分娩が身体的又は経済的理由により母体の健康を著しく害するおそれのあるもの

第2号 暴行若しくは脅迫によって又は抵抗若しくは拒絶することができない間に姦淫されて妊娠したもの

合計数が異なるのは、該当条文が不詳であったもの。

