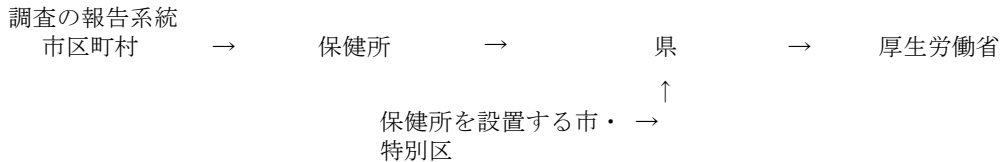


第 4 章 人口動態統計

第1 総覧

1 人口動態調査の概要

人口動態調査は、「戸籍法」および「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚および死産の全数を対象としているが、日本において発生した日本人の事象を集計したものである。調査期間は、1月1日から12月31日までの1年間
厚生労働省では、これらの調査票を集計して、年報及び月報として結果を公表している。



各比率の算出方法

出生率・死亡率・婚姻率・離婚率	=	$\frac{\text{年間出生(死亡・婚姻・離婚)数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 1,000$
乳児死亡率・新生児死亡率	=	$\frac{\text{年間乳児(新生児)死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
死産率・自然死産率・人工死産率	=	$\frac{\text{年間死産(自然死産・人工死産)数}}{\text{年間出産数(出生数+死産数)}} \times 1,000$
周産期死亡率	=	$\frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{年間出産数(出生数+妊娠満22週以後の死産数)}} \times 1,000$
死因別死亡率	=	$\frac{\text{年間死因別死亡数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 100,000$
合計特殊出生率	=	$\frac{15\sim 19\text{歳の母の出生数}}{15\sim 19\text{歳の女子人口}} \times 5 + \frac{20\sim 24\text{歳の母の出生数}}{20\sim 24\text{歳の女子人口}} \times 5 \dots$ (15～49歳までの合計)
低体重児率	=	$\frac{\text{年間低体重児出生数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$

用語の説明

- 乳児死亡：生後1年未満の死亡をいう。
- 新生児死亡：生後4週未満の死亡をいう。
- 早期新生児死亡：生後1週未満の死亡をいう。
- 死産：妊娠満12週以後の死児の出産をいう。
- 周産期死亡：妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの。
- 合計特殊出生率：その年次の15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子どもの数に相当する。

集計について

厚生労働省の令和5年人口動態調査データの提供を受け、長崎市データを集計した。また、全国及び長崎県データは、政府統計e-Stat人口動態2023年を参照した。
出生・死亡・死産については、住所地によって集計した。
婚姻・離婚については、平成20年から住所地によって集計した。
その年の人口は、その年の10月1日現在の推計人口をいう。
「令和5年10月1日現在推計人口」（長崎市情報統計課）による 393,597人 男181,719人 女211,878人

その他

平成17年1月4日、町村合併により旧伊王島町・旧香焼町・旧高島町・旧野母崎町・旧三和町が、長崎市に合併。
平成18年1月4日、町村合併により旧琴海町が長崎市に合併。

2 人口動態の概況（令和5年）

（1）出生数は減少

出生数は2,149人で、前年の2,434人より285人減少、出生率（人口千対）は5.5で昨年より減少した。

出生数を母の年齢（5歳階級）別に見ると、すべての階級において昨年より減少している。なお、合計特殊出生率は1.25で、昨年より0.12減少した。

（2）死亡数は増加

死亡数は5,943人で、前年の5,801人より142人増加、死亡率（人口千対）は15.1で、前年の14.5より増加した。

死因別に見ると死因順位の第1位は悪性新生物＜腫瘍＞、第2位は心疾患（高血圧性を除く）、第3位は老衰で全死亡者に占める割合は、それぞれ25.3%、16.0%、9.1%であり、上位3位までの死亡順位は昨年と同じであった。

（3）死産数は増加

死産数は47胎で前年の33胎を上回り、死産率（出産千対（出生＋死産））は21.4で前年の13.4を上回った。

（4）婚姻数について（平成20年からは住所地で集計）

婚姻数は1,237組で前年の1,287組を下回り、婚姻率（人口千対）は3.1であった。

（5）離婚数について（平成20年からは住所地で集計）

離婚数は557組で前年の552組を上回り、離婚率（人口千対）は1.42であった。

3 人口動態総括表（出生・死亡）

（令和5年）

種別	出生									合計特殊出生率	死亡					
	計		男		女		低体重児 (再掲)				計		男		女	
	年月	実数	率 人口 千対	実数	率 人口 千対	実数	率 人口 千対	実数	率 出生 千対		率	実数	率 人口 千対	実数	率 人口 千対	実数
全国	元年	865,239	6.8	443,430	7.4	421,809	6.6	81,462	94.2	1.36	1,381,093	11.2	707,421	11.8	673,672	10.6
	2年	840,835	6.8	430,713	7.2	410,122	6.5	77,539	92.2	1.33	1,372,755	11.1	706,834	11.8	665,921	10.5
	3年	811,622	6.6	415,903	7.0	395,719	6.3	76,060	93.7	1.30	1,439,856	11.7	738,141	12.4	701,715	11.1
	4年	770,759	6.3	395,257	6.7	375,502	6.0	72,587	94.2	1.26	1,569,050	12.9	799,420	13.5	769,630	12.3
	5年	727,288	6.0	372,603	6.3	354,685	5.7	70,151	96.5	1.20	1,576,016	13.0	802,536	13.6	773,480	12.4
長崎県	元年	9,585	7.2	4,914	7.9	4,671	6.7	884	92.2	1.66	17,612	13.3	8,548	13.7	9,064	12.9
	2年	9,182	7.1	4,715	7.7	4,467	6.5	822	89.5	1.61	17,646	13.5	8,500	13.9	9,146	13.2
	3年	8,862	6.9	4,534	7.5	4,328	6.5	810	91.4	1.61	18,248	14.2	8,854	13.9	9,394	13.8
	4年	8,364	6.6	4,280	7.2	4,084	6.5	784	93.7	1.57	19,309	15.2	9,263	13.9	10,046	14.9
	5年	7,656	6.1	3,976	6.7	3,680	6.5	716	93.5	1.49	19,723	15.7	9,526	16.1	10,197	15.4
長崎市	元年	2,759	6.7	1,428	7.5	1,331	6.0	270	97.9	1.41	5,208	12.7	2,524	13.3	2,684	12.1
	2年	2,608	6.4	1,355	7.3	1,253	5.7	232	89.0	1.37	5,205	12.8	2,488	13.3	2,717	12.4
	3年	2,532	6.3	1,301	7.0	1,231	5.7	239	94.4	1.37	5,460	13.5	2,634	14.2	2,826	13.0
	4年	2,434	6.1	1,244	6.8	1,190	5.5	255	104.8	1.37	5,801	14.5	2,732	14.9	3,069	14.3
	5年	2,149	5.5	1,120	6.2	1,029	4.9	185	86.1	1.25	5,943	15.1	2,832	15.6	3,111	14.7
	1月	189		105		84		20			581		283		298	
	2月	164		79		85		16			523		248		275	
	3月	170		77		93		13			504		249		255	
	4月	173		101		72		16			438		215		223	
	5月	193		103		90		11			455		226		229	
	6月	183		95		88		16			438		199		239	
	7月	190		98		92		19			453		225		228	
	8月	173		81		92		16			513		224		289	
9月	184		89		95		16			514		240		274		
10月	165		84		81		14			482		237		245		
11月	180		103		77		16			482		228		254		
12月	185		105		80		12			560		258		302		

全国及び長崎県のデータは、政府統計e-Stat人口動態2023年を参照した。
 （長崎市の令和5年10月1日現在推計人口 393,597人 男181,719人 女211,878人）

4 人口動態総括表（乳児死亡・死産・婚姻・離婚）

（令和5年）

種別	乳児死亡 (再掲)		新生児死亡 (再掲)		死		産		婚姻		離婚				
	年月	実数	率 出生 千対	実数	率 出生 千対	計		自 然		人 工		実数	率 人口 千対	実数	率 人口 千対
						実数	率 出産 千対	実数	率 出産 千対	実数	率 出産 千対				
全国	元年	1,654	1.9	755	0.9	19,454	22.0	8,997	10.2	10,457	11.8	599,007	4.8	208,496	1.69
	2年	1,512	1.8	704	0.8	17,278	20.1	8,188	9.5	9,090	10.6	525,507	4.3	193,253	1.57
	3年	1,399	1.7	658	0.8	16,277	19.0	8,082	9.4	8,195	9.6	501,138	4.1	184,384	1.49
	4年	1,356	1.8	609	0.8	15,179	19.3	7,391	9.4	7,788	9.9	504,930	4.1	179,099	1.47
	5年	1,326	1.8	600	0.8	15,534	20.9	7,152	9.7	8,382	11.4	474,741	3.9	183,814	1.52
長崎県	元年	25	2.6	13	1.4	193	19.7	84	8.6	109	11.2	5,472	4.1	2,126	1.54
	2年	22	2.4	11	1.2	192	20.5	96	10.2	96	10.2	4,900	3.8	1,976	1.49
	3年	22	2.4	16	1.7	168	17.9	79	8.4	89	9.5	4,704	3.6	1,825	1.40
	4年	10	1.2	6	0.7	133	15.7	79	9.3	54	6.4	4,410	3.5	1,751	1.38
	5年	20	2.6	10	1.3	155	19.8	78	10.1	77	10.0	4,074	3.2	1,788	1.43
長崎市	元年	6	2.2	3	1.1	54	20.3	22	8.3	32	12.0	1,727	4.2	656	1.59
	2年	6	2.3	3	1.2	59	22.1	33	12.4	26	9.8	1,567	3.9	614	1.52
	3年	10	4.0	7	2.8	36	14.0	16	6.2	20	7.8	1,481	3.7	580	1.44
	4年	5	2.1	2	0.8	33	13.4	16	6.5	17	6.9	1,287	3.2	552	1.38
	5年	4	1.9	3	1.4	47	21.4	20	9.1	27	12.3	1,237	3.1	557	1.42
	1月	0		0		2		1		1		71		42	
	2月	0		0		4		2		2		121		41	
	3月	1		1		6		3		3		163		66	
	4月	0		0		4		2		2		84		41	
	5月	0		0		4		2		2		109		40	
	6月	1		0		6		2		4		88		52	
	7月	0		0		5		2		3		81		49	
	8月	0		0		8		4		4		134		41	
9月	0		0		3		1		2		85		51		
10月	0		0		1		0		1		95		47		
11月	0		0		3		0		3		105		39		
12月	2		2		1		1		0		101		48		

第2 出生

1 母の年齢階級別出生数・構成割合

年	総数	母の年齢								
		～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～	不詳
元	2,759 (100.0)	33 (1.2)	278 (10.1)	721 (26.1)	1,021 (37.0)	560 (20.3)	140 (5.1)	6 (0.2)	0 0.0	0 0.0
2	2,608 (100.0)	19 (0.7)	249 (9.5)	700 (26.8)	951 (36.5)	583 (22.4)	101 (3.9)	5 (0.2)	0 (-)	0 (-)
3	2,532 (100.0)	21 (0.8)	179 (7.1)	730 (28.8)	883 (34.9)	591 (23.3)	126 (5.0)	2 (0.1)	0 (-)	0 (-)
4	2,434 (100.0)	15 (0.6)	177 (7.3)	663 (27.2)	907 (37.3)	545 (22.4)	119 (4.9)	8 (0.3)	0 (-)	0 (-)
5	2,149 (100.0)	12 (0.6)	158 (7.4)	581 (27.0)	767 (35.7)	511 (23.8)	117 (5.4)	3 (0.1)	0 (-)	0 (-)
第1子	884	8	107	312	269	143	44	1	0	0
第2子	798	4	39	183	327	196	47	2	0	0
第3子	332	0	10	64	128	111	19	0	0	0
第4子	99	0	1	17	36	41	4	0	0	0
第5子	22	0	1	4	6	9	2	0	0	0
第6子	8	0	0	1	1	6	0	0	0	0
第7子	4	0	0	0	0	3	1	0	0	0
第8子	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第9子	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第10子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注：（ ）は構成割合%

2 施設別出生数・構成割合

年	総数	病院	診療所	助産所	自宅・他	不詳
元	2,759 (100.0)	543 (19.7)	2,207 (80.0)	6 (0.2)	1 (0.0)	2 (0.1)
2	2,608 (100.0)	499 (19.1)	2,099 (80.5)	3 (0.1)	6 (0.2)	1 (0.0)
3	2,532 (100.0)	503 (19.9)	2,026 (80.0)	1 (0.0)	2 (0.1)	0 0.0
4	2,434 (100.0)	549 (22.6)	1,877 (77.1)	5 (0.2)	2 (0.1)	1 (0.0)
5	2,149 (100.0)	473 (22.0)	1,671 (77.8)	4 (0.2)	1 (0.0)	0 0.0
第1子	884	231	651	1	1	0
第2子	798	156	640	2	0	0
第3子	332	65	267	0	0	0
第4子	99	17	81	1	0	0
第5子	22	4	18	0	0	0
第6子	8	0	8	0	0	0
第7子	4	0	4	0	0	0
第8子	1	0	1	0	0	0
第9子	1	0	1	0	0	0
第10子	0	0	0	0	0	0

注：（ ）は構成割合%

3 母の年齢階級別低体重児出生数・構成割合

年	総数	母の年齢								
		～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～	不詳
元	678 (100.0)	3 (0.4)	52 (7.7)	190 (28.1)	239 (35.2)	150 (22.1)	39 (5.8)	5 (0.7)	0 0.0	0 0.0
2	232 (100.0)	1 (0.4)	20 (8.6)	73 (31.5)	70 (30.2)	56 (24.1)	12 (5.2)	3 (1.4)	0 0.0	0 0.0
3	239 (100.0)	1 (0.4)	23 (9.6)	65 (27.2)	79 (33.1)	58 (24.3)	13 (5.4)	0 0.0	0 0.0	0 0.0
4	255 (100.0)	1 (0.4)	17 (6.7)	69 (27.1)	97 (38.0)	53 (20.8)	16 (6.3)	2 (0.8)	0 0.0	0 0.0
5	185 (100.0)	1 (0.5)	9 (4.9)	45 (24.3)	65 (35.1)	52 (28.1)	13 (7.0)	0 0.0	0 0.0	0 0.0
第1子	81	0	8	23	29	17	4	0	0	0
第2子	62	1	0	12	29	16	4	0	0	0
第3子	29	0	1	7	6	12	3	0	0	0
第4子	10	0	0	3	1	4	2	0	0	0
第5子	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第6子	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第7子	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
第8子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第9子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第10子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注：低体重児とは、体重が2,500g未満の出生した乳児のこと。（ ）は構成割合%

4 施設別低体重児出生数・構成割合

年	総数	病院	診療所	助産所	自宅・他	不詳
元	270 (100.0)	150 120.0	208 (77.0)	0 0.0	2 (0.9)	0 0.0
2	232 (100.0)	125 120.0	107 (46.1)	0 0.0	2 (0.7)	0 0.0
3	239 (100.0)	145 (60.7)	93 (38.9)	0 0.0	1 (0.4)	0 0.0
4	255 (100.0)	154 (60.4)	100 (39.2)	0 0.0	0 0.0	1 (0.4)
5	185 (100.0)	113 (61.1)	72 (38.9)	0 0.0	0 0.0	0 0.0
第1子	81	52	29	0	0	0
第2子	62	36	26	0	0	0
第3子	29	20	9	0	0	0
第4子	10	5	5	0	0	0
第5子	1	0	1	0	0	0
第6子	1	0	1	0	0	0
第7子	1	0	1	0	0	0
第8子	0	0	0	0	0	0
第9子	0	0	0	0	0	0
第10子	0	0	0	0	0	0

注：（ ）は構成割合%

5 出生時体重別出生数・構成割合

体重(g)		499	500	1,000	1,500	2,000	2,500	3,000	3,500	4,000	4,500	不詳
年・総数		g 以下	g 999	g 1,499	g 1,999	g 2,499	g 2,999	g 3,499	g 3,999	g 4,499	g 以上	
元	2,759 (100.0)	0 0.0	11 (0.4)	16 (0.6)	32 (1.2)	173 (6.3)	958 (34.7)	1,162 (42.1)	295 (10.7)	32 (1.2)	3 9.4	- -
2	2,608 (100.0)	0 (-)	11 (0.4)	16 (0.6)	32 (1.2)	173 (6.6)	956 (36.7)	1,110 (42.6)	275 (10.5)	32 (1.2)	3 (-)	- -
3	2,532 (100.0)	4 (0.2)	8 (0.3)	6 (0.2)	36 (1.4)	185 (7.3)	935 (36.9)	1,064 (42.0)	277 (10.9)	16 (0.6)	1 (-)	- -
4	2,434 (100.0)	1 (0.0)	6 (0.2)	17 (0.7)	28 (1.2)	203 (8.3)	901 (37.0)	1,016 (41.7)	245 (10.1)	16 (0.7)	1 (-)	- -
5	2,149 (100.0)	0 0.0	0 0.0	7 (0.3)	33 (1.5)	145 (6.7)	842 (39.2)	852 (39.6)	253 (11.8)	15 (0.7)	1 (0.0)	1 (0.0)
男	1,120 (100.0)	0 (-)	0 (-)	2 (0.2)	19 (1.7)	69 (6.2)	399 (35.6)	446 (39.8)	172 (15.4)	12 (1.1)	0 (-)	1 (0.1)
～21週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22～23週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24～27週	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
28～31週	5	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0
32～36週	65	0	0	1	13	29	20	2	0	0	0	0
37～41週	1,047	0	0	0	0	40	379	444	172	12	0	0
42週～	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不詳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
女	1,029 (100.0)	0 (-)	0 (-)	5 (0.5)	14 (1.4)	76 (7.4)	443 (43.1)	406 (39.5)	81 (7.9)	3 (0.3)	1 (0.1)	0 (-)
～21週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22～23週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24～27週	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
28～31週	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
32～36週	41	0	0	2	9	19	11	0	0	0	0	0
37～41週	983	0	0	0	5	57	432	406	79	3	1	0
42週～	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注：()は構成割合%

第3 死亡

1 年齢階級別性別死亡数・死亡率

(令和5年)

区分	総数		男		女	
	死亡数	年齢別死亡率	死亡数	年齢別死亡率	死亡数	年齢別死亡率
総数	5,943	1,509.9	2,832	1,558.5	3,111	1,468.3
0～4	7	57.3	5	80.0	2	33.5
5～9	1	6.8	1	13.1	-	-
10～14	2	12.5	2	24.5	-	-
15～19	3	17.8	2	23.5	1	12.0
20～24	3	17.6	1	11.8	2	23.2
25～29	3	19.9	-	-	3	38.4
30～34	6	37.4	3	38.1	3	36.8
35～39	10	52.1	3	32.6	7	70.0
40～44	21	97.5	8	78.6	13	114.4
45～49	37	145.9	28	231.5	9	67.8
50～54	60	218.0	36	277.5	24	165.0
55～59	105	410.1	64	541.1	41	297.7
60～64	165	609.4	107	849.1	58	400.7
65～69	262	928.4	176	1,339.3	86	570.3
70～74	581	1,683.8	376	2,365.8	205	1,101.4
75～79	565	2,262.8	368	3,397.3	197	1,393.5
80～84	859	4,327.9	499	6,558.0	360	2,941.4
85以上	3,253	10,251.2	1,153	10,224.4	2,100	10,265.9

注：死亡率は人口10万対。

3 年齢階級別死因順位

(令和5年)

年齢 死亡者数	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	割合(%)	死因	割合(%)	死因	割合(%)	死因	割合(%)	死因	割合(%)
総数 (5,943)	悪性新生物<腫瘍> (1,503)	25.3%	心疾患(高血圧性を除く) (950)	16.0%	老衰 (541)	9.1%	その他の呼吸器系の疾患 (412)	6.9%	肺炎 (356)	6.0%
0~4 (7)	肺炎・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2)	28.6%	その他の周産期に発生した病態・循環器系の先天奇形・その他の外因 (各1)	14.3%						
5~9 (1)	不慮の事故 (1)	100.0%								
10~14 (2)	肝疾患・その他の外因 (各1)	100.0%								
15~19 (3)	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害・循環器系の先天奇形・不慮の事故 (各1)	100.0%								
20~24 (3)	その他の外因 (3)	100.0%								
25~29 (3)	その他の外因 (2)	66.7%	心疾患(高血圧性を除く) (1)	33.3%						
30~34 (6)	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 (2)	33.3%	その他の消化器系の疾患・不慮の事故・自殺・その他の外因 (各1)	16.7%						
35~39 (10)	悪性新生物<腫瘍> (5)	50.0%	自殺 (2)	20.0%	心疾患(高血圧性を除く)・脳血管疾患・不慮の事故 (各1)	10.0%				
40~44 (21)	悪性新生物<腫瘍> (6)	28.6%	脳血管疾患 (3)	14.3%	心疾患(高血圧性を除く)・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・自殺 (各2)	9.5%	その他の呼吸器系の疾患・筋骨格系及び結合組織の疾患・腎不全・その他の先天奇形及び変形・不慮の事故・その他の外因 (各1)	4.8%		
45~49 (37)	悪性新生物<腫瘍> (9)	24.3%	肝疾患 (7)	18.9%	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・不慮の事故 (各4)	10.8%	その他の神経系の疾患 (3)	8.1%	糖尿病・その他の外因 (各2)	5.4%
50~54 (60)	悪性新生物<腫瘍> (19)	31.7%	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 (7)	11.7%	脳血管疾患 (6)	10.0%	その他の外因 (5)	8.3%	自殺 (4)	6.7%
55~59 (105)	悪性新生物<腫瘍> (41)	39.0%	心疾患(高血圧性を除く) (13)	12.4%	肺炎・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・自殺 (各6)	5.7%	肝疾患・不慮の事故 (各5)	4.8%	脳血管疾患 (4)	3.8%
60~64 (165)	悪性新生物<腫瘍> (63)	38.2%	心疾患(高血圧性を除く) (15)	9.1%	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 (11)	6.7%	脳血管疾患 (10)	6.1%	自殺 (9)	5.5%
65~69 (262)	悪性新生物<腫瘍> (120)	45.8%	心疾患(高血圧性を除く) (29)	11.1%	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 (22)	8.4%	脳血管疾患・その他の呼吸器系の疾患 (各11)	4.2%	肺炎 (8)	3.1%
70~74 (581)	悪性新生物<腫瘍> (233)	40.1%	心疾患(高血圧性を除く) (69)	11.9%	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 (40)	6.9%	その他の呼吸器系の疾患 (32)	5.5%	脳血管疾患 (31)	5.3%
75~79 (565)	悪性新生物<腫瘍> (228)	40.4%	心疾患(高血圧性を除く) (70)	12.4%	肺炎 (38)	6.7%	脳血管疾患 (30)	5.3%	その他の呼吸器系の疾患 (27)	4.8%
80~84 (859)	悪性新生物<腫瘍> (246)	28.6%	心疾患(高血圧性を除く) (105)	12.2%	その他の呼吸器系の疾患 (82)	9.5%	脳血管疾患 (48)	5.6%	肺炎 (47)	5.5%
85~89 (1,196)	悪性新生物<腫瘍> (272)	22.7%	心疾患(高血圧性を除く) (212)	17.7%	その他の呼吸器系の疾患 (98)	8.2%	老衰 (89)	7.4%	肺炎 (87)	7.3%
90~94 (1,210)	心疾患(高血圧性を除く) (250)	20.7%	悪性新生物<腫瘍> (185)	15.3%	老衰 (175)	14.5%	その他の呼吸器系の疾患 (94)	7.8%	肺炎 (88)	7.3%
95~99 (662)	老衰 (163)	24.6%	心疾患(高血圧性を除く) (145)	21.9%	悪性新生物<腫瘍> (67)	10.1%	その他の呼吸器系の疾患 (46)	6.9%	脳血管疾患 (37)	5.6%
100~ (185)	老衰 (65)	35.1%	心疾患(高血圧性を除く) (35)	18.9%	その他の呼吸器系の疾患 (12)	6.5%	肺炎 (11)	5.9%	脳血管疾患 (10)	5.4%

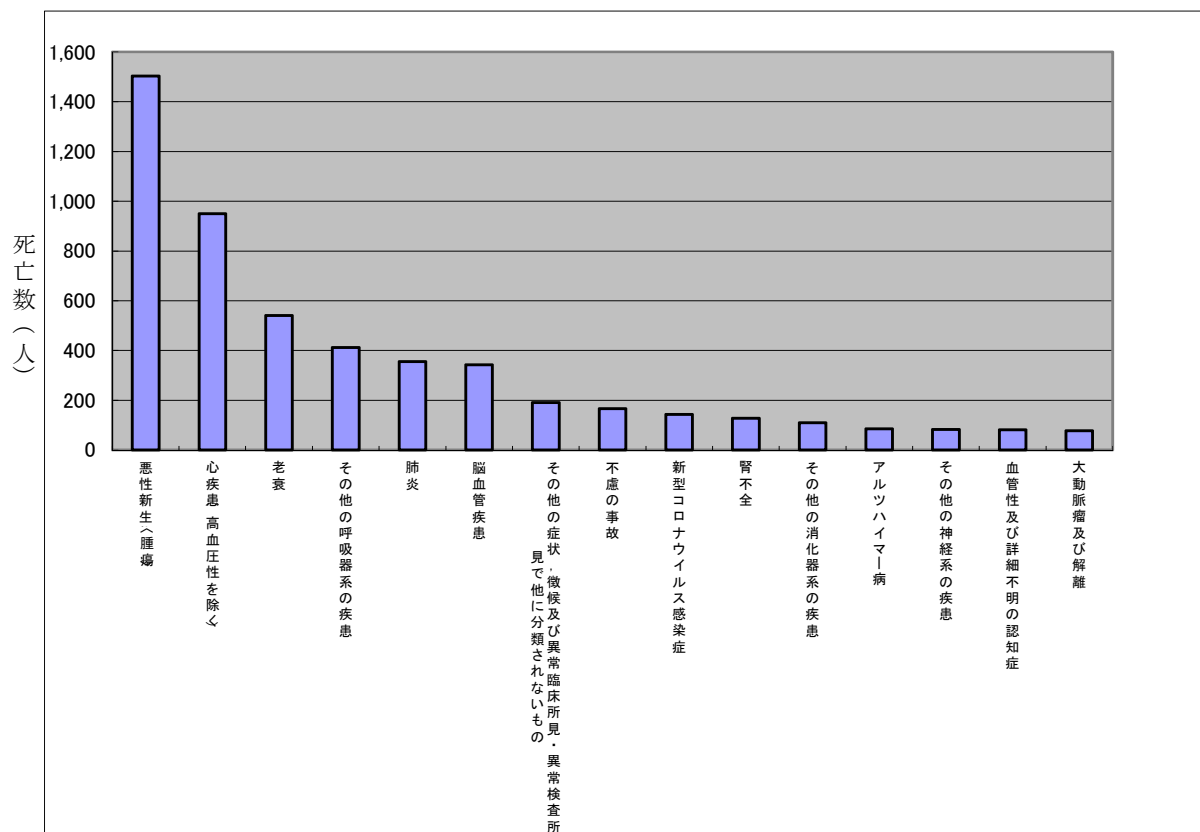
注：割合は各年齢階級別死亡者数に対する百分率。

4 死因順位別死亡数・死亡率・死亡割合

(令和5年)

		死亡数(人)	死亡率	割合(%)
総数		5,943	1,509.9	100.0
順位	死因別			
1	悪性新生物<腫瘍>	1,503	381.9	25.3
2	心疾患(高血圧性を除く)	950	241.4	16.0
3	老衰	541	137.5	9.1
4	その他の呼吸器系の疾患	412	104.7	6.9
5	肺炎	356	90.4	6.0
6	脳血管疾患	343	87.1	5.8
7	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	191	48.5	3.2
8	不慮の事故	166	42.2	2.8
9	新型コロナウイルス感染症	143	36.3	2.4
10	腎不全	128	32.5	2.2
11	その他の消化器系の疾患	110	27.9	1.9
12	アルツハイマー病	85	21.6	1.4
13	その他の神経系の疾患	83	21.1	1.4
14	血管性及び詳細不明の認知症	81	20.6	1.4
15	大動脈瘤及び解離	77	19.6	1.3
16位以下累計		774	196.6	13.0

注 死因別死亡率は人口10万対



5 主要死因順位・死亡数・死亡率

年	種別	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位	第6位	第7位	第8位	第9位	第10位
元	死因	悪性新生物<腫瘍>	心疾患(高血圧性を除く)	肺炎	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	不慮の事故	その他の消化器系の疾患	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	大動脈瘤及び乖離
	死亡数	1,528	789	432	352	337	279	124	114	111	91
	死亡率	371.4	191.8	105.0	85.6	81.9	67.8	30.1	27.7	27.0	22.1
2	死因	悪性新生物<腫瘍>	心疾患(高血圧性を除く)	肺炎	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患	老衰	不慮の事故	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	腎不全	その他の消化器系の疾患
	死亡数	1,491	807	396	336	333	324	149	118	113	101
	死亡率	367.0	198.6	97.5	82.7	82.0	79.7	36.7	29.0	27.8	24.9
3	死因	悪性新生物<腫瘍>	心疾患(高血圧性を除く)	老衰	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	脳血管疾患	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	その他の消化器系の疾患	不慮の事故	アルツハイマー病
	死亡数	1,484	866	397	344	344	341	149	135	116	98
	死亡率	367.4	214.4	98.3	85.2	85.2	84.4	36.9	33.4	28.7	24.3
4	死因	悪性新生物<腫瘍>	心疾患(高血圧性を除く)	老衰	その他の呼吸器系の疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故	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	その他の消化器系の疾患
	死亡数	1,512	887	492	426	352	338	153	131	123	121
	死亡率	379.1	222.4	123.4	106.8	88.3	84.7	38.4	32.8	30.8	30.3
5	死因	悪性新生物<腫瘍>	心疾患(高血圧性を除く)	老衰	その他の呼吸器系の疾患	肺炎	脳血管疾患	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	不慮の事故	新型コロナウイルス感染症	腎不全
	死亡数	1,503	950	541	412	356	343	191	166	143	128
	死亡率	381.9	241.4	137.5	104.7	90.4	87.1	48.5	42.2	36.3	32.5

注：死因別死亡率は人口10万対

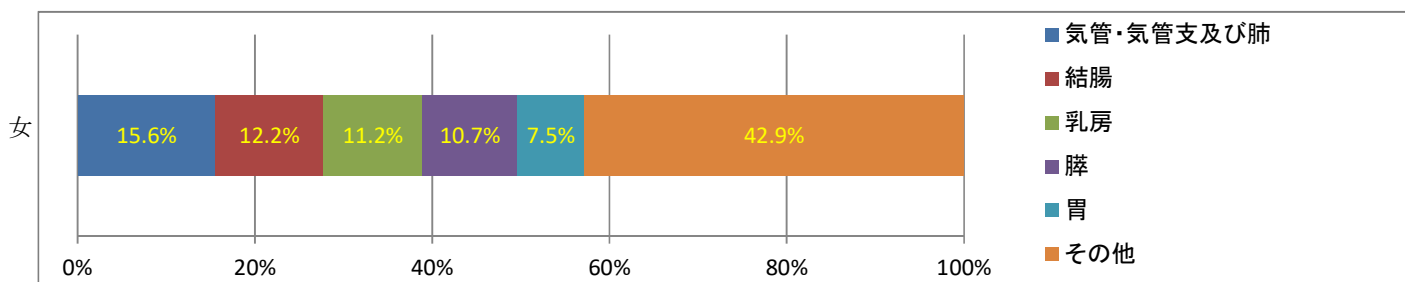
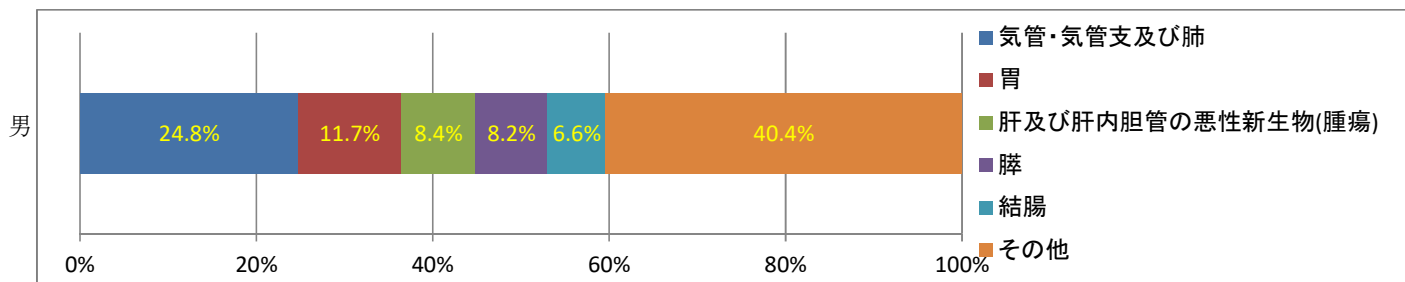
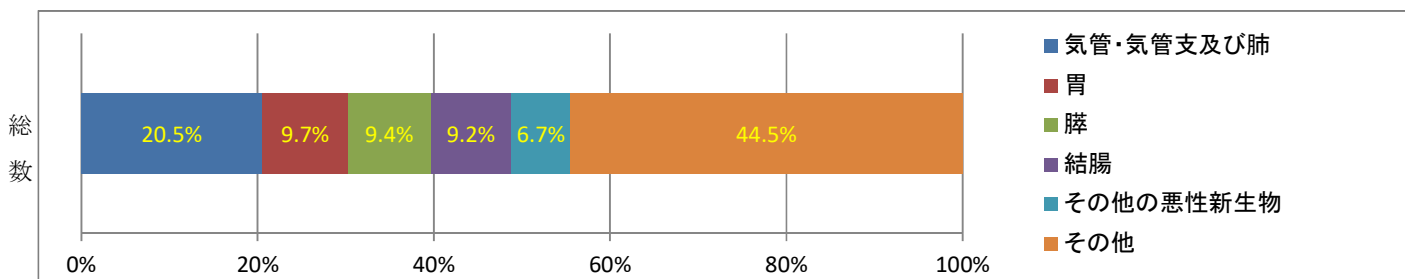
注：その他の特殊目的用コードは、原因不明の新たな疾患として暫定分類されており、重症急性呼吸器症候群[SARS]以外の疾患をいう。

6 部位別悪性新生物死因順位・死亡数

(単位：人)

年	1位	2位	3位	4位	5位	その他	総数
元	気管・気管支及び肺 (321)	結腸 (169)	膵 (151)	胃 (141)	その他の悪性新生物 (110)	(636)	(1,528)
2	気管・気管支及び肺 (277)	膵 (159)	結腸 (157)	胃 (146)	その他の悪性新生物 (116)	(636)	(1,491)
3	気管・気管支及び肺 (300)	胃 (169)	膵 (150)	結腸 (137)	その他の悪性新生物 (127)	(653)	(1,536)
4	気管・気管支及び肺 (297)	膵 (172)	結腸 (160)	その他の悪性新生物 (116)	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> (112)	(713)	(1,570)
5	気管・気管支及び肺 (316)	胃 (150)	膵 (144)	結腸 (141)	その他の悪性新生物 (103)	(685)	(1,539)

	1位	2位	3位	4位	5位	その他	総数
5	気管・気管支及び肺 (316)	胃 (150)	膵 (144)	結腸 (141)	その他の悪性新生物 (103)	(685)	(1,539)
男	気管・気管支及び肺 (206)	胃 (97)	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> (70)	膵 (68)	結腸 (55)	(336)	(832)
女	気管・気管支及び肺 (110)	結腸 (86)	乳房 (79)	膵 (76)	胃 (53)	(303)	(707)



7 特定死因死亡数・死亡率(人口10万対) (令和5年)

		全 国	長崎県	長崎市
人 口	5.10.1現在	121,193,394	1,266,334	393,597
全死亡数	実数	1,576,016	19,723	5,943
	率	1,300.4	1,557.5	1,509.9

死 因		全 国	長崎県	長崎市
悪性新生物〈腫瘍〉	実数	382,504	4,760	1,503
	率	315.6	375.9	381.9
心疾患 (高血圧性を除く)	実数	231,148	2,951	950
	率	190.7	233.0	241.4
脳血管疾患	実数	104,533	1,214	343
	率	86.3	95.9	87.1
肺炎	実数	75,753	1,130	356
	率	62.5	89.2	90.4
肝疾患	実数	18,638	217	75
	率	15.4	17.1	19.1
腎不全	実数	30,208	420	128
	率	24.9	33.2	32.5
老衰	実数	189,919	1,965	541
	率	156.7	155.2	137.5
結核	実数	1,587	13	4
	率	1.3	1.0	1.0
糖尿病	実数	15,448	168	43
	率	12.7	13.3	10.9
慢性閉塞性肺疾患	実数	16,941	233	61
	率	14.0	18.4	15.5
不慮の事故	実数	44,440	541	166
	率	36.7	42.7	42.2
(再掲) 交通事故	実数	3,573	45	15
	率	2.9	3.6	3.8
自殺	実数	21,037	186	47
	率	17.4	14.7	11.9
高血圧性疾患	実数	11,396	128	32
	率	9.4	10.1	8.1
大動脈瘤及び解離	実数	20,033	269	77
	率	16.5	21.2	19.6

8 死因別乳児死亡数

分類コード		元	2	3	4	5
		総 数				
		6	6	10	5	4
Ba01	腸管感染症	-	-	-	-	-
Ba02	敗血症	-	-	-	-	-
Ba03	麻疹	-	-	-	-	-
Ba04	ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-
Ba06	悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-
再掲	Ba07 白血病	-	-	-	-	-
	Ba08 その他の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-
Ba09	その他の新生物<腫瘍>	1	-	-	-	-
Ba10	栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症	-	-	-	-	-
Ba11	代謝障害	1	-	-	-	-
Ba12	髄膜炎	-	-	-	-	-
Ba13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	-	-	-
Ba14	脳性麻痺	-	-	-	-	-
Ba15	心疾患(高血圧性を除く)	-	-	-	-	-
Ba16	脳血管疾患	-	-	-	-	-
Ba17	インフルエンザ	-	-	-	-	-
Ba18	肺炎	-	-	-	-	-
Ba19	喘息	-	-	-	-	-
Ba20	ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-
Ba21	肝疾患	-	-	-	-	-
Ba22	腎不全	-	-	-	-	-
Ba23	周産期に発生した病態	2	2	5	-	1
再掲	Ba24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	3	-	-
	Ba25 出産外傷	-	-	-	-	-
	Ba26 出生時仮死	-	-	-	-	-
	Ba27 新生児の呼吸窮(促)迫	-	-	-	-	-
	Ba28 周産期に発生した肺出血	-	-	-	-	-
	Ba29 周産期に発生した心血管障害	-	-	-	-	-
	Ba30 その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	2	2	-	-
	Ba31 新生児の細菌性敗血症	-	-	-	-	-
	Ba32 その他の周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-
	Ba33 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	-	-	-	-
Ba34 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	1	
Ba35	先天奇形、変形及び染色体異常	1	2	4	4	1
再掲	Ba36 神経系の先天奇形	-	-	1	-	-
	Ba37 心臓の先天奇形	-	-	2	1	1
	Ba38 その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-
	Ba39 呼吸器系の先天奇形	-	-	-	1	-
	Ba40 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-
	Ba41 筋骨格系の先天奇形及び変形	-	-	-	1	-
	Ba42 その他の先天奇形及び変形	-	-	1	-	-
Ba43	染色体異常、他に分類されないもの	1	2	-	1	-
Ba44	乳幼児突然死症候群	-	2	-	-	-
Ba45	その他のすべての疾患	1	-	1	1	1
Ba46	不慮の事故	-	-	-	-	-
再掲	Ba47 交通事故	-	-	-	-	-
	Ba48 転倒・転落・墜落	-	-	-	-	-
	Ba49 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-
	Ba50 胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>	-	-	-	-	-
	Ba51 その他の不慮の窒息	-	-	-	-	-
	Ba52 煙・火及び火炎への曝露	-	-	-	-	-
	Ba53 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-
	Ba54	その他の不慮の事故	-	-	-	-
Ba55	他殺	-	-	-	-	-
Ba56	その他の外因	-	-	-	-	1

9 月齢別乳児死亡数・死亡割合

(単位：%)

年	区分	総数	新生児				4週以上	2か月	3か月	4か月	5か月	6か月	7か月	8か月	9か月	10か月	11か月
			1週未満	1週以上	2週未満	2週以上											
			3週未満	3週以上	4週未満	4週以上											
元	計	6	2	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	割合	(100.0)	(33.3)	(-)	(-)	(16.7)	(16.7)	(16.7)	(-)	(-)	(16.7)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	男	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	5	2	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
2	計	6	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	割合	(100.0)	(50.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(16.7)	(16.7)	(-)	(-)	(16.7)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	5	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3	計	10	5	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	割合	(100.0)	(50.0)	(-)	(10.0)	(10.0)	(10.0)	(10.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(10.0)
	男	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	8	4	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4	計	5	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	割合	(100.0)	(40.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(20.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(20.0)	(-)	(-)	(-)	(20.0)
	男	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	計	4	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	割合	(100.0)	(50.0)	(-)	(-)	(-)	(25.0)	(-)	(-)	(-)	(25.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	男	3	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

10 週別自然・人工別死産胎数

	年	元	2	3	4	5
週別	総数	54	59	36	33	44
	自然死産	22	33	16	16	19
	人工死産	32	26	20	17	25
12～15週	自然死産	7	10	5	5	4
	人工死産	8	5	7	8	11
16～19週	自然死産	7	11	5	4	7
	人工死産	10	17	8	7	10
20～23週	自然死産	4	6	1	5	1
	人工死産	14	4	5	2	4
24～27週	自然死産	2	3	3	-	2
	人工死産	-	-	-	-	-
28～31週	自然死産	-	1	-	-	-
	人工死産	-	-	-	-	-
32～35週	自然死産	-	1	-	-	4
	人工死産	-	-	-	-	-
36～39週	自然死産	2	1	1	1	1
	人工死産	-	-	-	-	-
40～43週	自然死産	-	-	1	1	-
	人工死産	-	-	-	-	-

11 周産期死亡数

	年	周産期死亡数 (A+B)		妊娠満22週 以後の死産 (A)	早期新生児 死亡 (B)
		実数	率 出産千対	実数	実数
全国	元	2,955	3	2,377	578
	2	2,664	3	2,112	552
	3	2,741	3	2,235	506
	4	2,527	3	2,061	466
	5	2,404	3	1,943	461
長崎県	元	27	3	18	9
	2	26	3	16	10
	3	35	4	23	12
	4	28	3	24	4
	5	36	5	29	7
長崎市	元	7	3	5	2
	2	10	4	7	3
	3	10	4	5	5
	4	8	3	6	2
	5	10	5	8	2

第4 婚姻等

1 初婚再婚別婚姻数・構成割合 (単位：%)

年	総数		共に初婚		夫初婚妻再婚		夫再婚妻初婚		共に再婚	
	組数	割合	組数	割合	組数	割合	組数	割合	組数	割合
元	1,727	(100.0)	1,250	(72.4)	110	(6.4)	173	(10.0)	194	(11.2)
2	1,567	(100.0)	1,154	(73.6)	103	(6.6)	154	(9.8)	156	(10.0)
3	1,481	(100.0)	1,073	(72.5)	101	(6.8)	145	(9.8)	162	(10.9)
4	1,287	(100.0)	931	(72.3)	79	(6.1)	138	(10.7)	139	(10.8)
5	1,237	(100.0)	870	(70.3)	85	(6.9)	116	(9.4)	166	(13.4)
	夫の平均年齢		29.6		36.8		42.6		51.5	
	妻の平均年齢		28.4		38.0		36.4		47.6	

※婚姻については、平成20年から住所地による集計

2 夫と妻の年齢階級別婚姻件数

(令和5年)

妻 \ 夫	総数	19歳以下	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳以上
			以下	24歳	29歳	34歳	39歳	44歳	49歳	54歳	59歳
総数	1,237 (367)	12 (0)	156 (4)	378 (43)	267 (62)	143 (40)	82 (41)	64 (49)	44 (42)	22 (20)	69 (66)
19歳以下	12 (0)	9 (0)	3 (0)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
20～24歳	200 (18)	2 (0)	115 (3)	52 (6)	17 (1)	4 (1)	5 (4)	3 (1)	- (-)	1 (1)	1 (1)
25～29歳	438 (51)	1 (0)	32 (0)	279 (22)	87 (13)	26 (7)	9 (5)	3 (3)	1 (1)	- (-)	- (-)
30～34歳	244 (62)	- (-)	6 (1)	38 (8)	128 (29)	47 (8)	13 (7)	8 (6)	3 (2)	- (-)	1 (1)
35～39歳	131 (61)	- (-)	- (-)	7 (5)	25 (12)	49 (16)	27 (11)	15 (9)	6 (6)	2 (2)	- (-)
40～44歳	66 (40)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (3)	16 (7)	20 (9)	12 (9)	10 (9)	1 (1)	2 (2)
45～49歳	37 (33)	- (-)	- (-)	2 (2)	4 (3)	1 (1)	5 (3)	15 (14)	5 (5)	5 (5)	- (-)
50～54歳	41 (37)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	- (-)	2 (1)	7 (6)	17 (17)	5 (4)	9 (8)
55～59歳	20 (18)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	1 (1)	2 (2)	5 (4)	11 (10)
60歳以上	48 (47)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3 (3)	45 (44)

注：() 書は再婚数再掲

3 夫と妻の年齢階級別離婚件数

(令和5年)

妻 \ 夫	総 数	19	20	25	30	35	40	45	50	55	60
		歳 以 下	〃 24 歳	〃 29 歳	〃 34 歳	〃 39 歳	〃 44 歳	〃 49 歳	〃 54 歳	〃 59 歳	〃 60 歳 以 上
総 数	557	-	16	57	68	68	75	80	71	46	76
19歳以下	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	25	-	15	7	3	-	-	-	-	-	-
25～29歳	57	-	-	39	9	4	4	1	-	-	-
30～34歳	77	-	-	7	42	16	7	5	-	-	-
35～39歳	94	-	-	3	12	38	24	14	1	2	-
40～44歳	69	-	-	-	-	7	25	27	6	3	1
45～49歳	69	-	-	-	2	3	13	26	17	6	2
50～54歳	58	-	-	1	-	-	1	6	31	10	9
55～59歳	53	-	-	-	-	-	1	1	13	20	18
60歳以上	54	-	-	-	-	-	-	-	3	5	46

※離婚については、平成20年から住所地による集計

