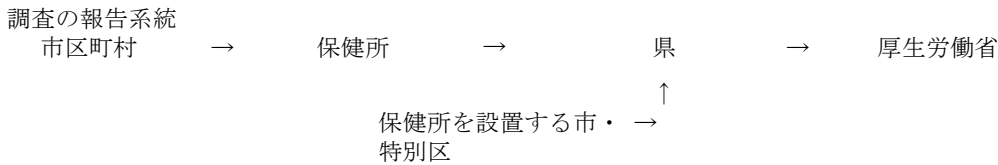


第 4 章 人口動態統計

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3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2021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3年10月1日現在推計人口」（長崎市情報統計課）による 403,950人 男186,069人 女217,881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3年）

（1）出生数は減少

出生数は2,532人で、前年の2,608人より76人減少、出生率（人口千対）は6.3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、0～19、25～29、35～39及び40～44は昨年より増加しているものの、その他は減少している。

なお、合計特殊出生率は1.37で、昨年と同じであった。

（2）死亡数は増加

死亡数は5,460人で、昨年の5,205人より255人増加、死亡率（人口千対）は、13.5で昨年の12.8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27.2%、15.9%、7.3%であり、死亡者の約3人に1人は悪性新生物で死亡したことになる。

（3）死産数は減少

死産数は36胎で、昨年の59胎を下回り、死産率（出産千対（出生＋死産））は、14.0で昨年の22.1を下回った。

（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1,481組で、婚姻率（人口千対）は3.7である。

（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580組で、離婚率（人口千対）は1.44である。

3 人口動態総括表（出生・死亡）

(令和3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	29年	946,065	7.6	484,449	8.0	461,616	7.2	89,353	94.4	1.43	1,340,397	10.6	690,683	11.4	649,714	10.2
	30年	918,400	7.4	470,851	7.8	447,549	7.0	86,269	93.9	1.42	1,362,470	11.0	699,138	11.6	663,332	10.4
	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
長崎県	29年	10,558	7.8	5,488	8.6	5,070	7.1	963	91.2	1.70	17,515	12.9	8,471	13.3	9,044	12.6
	30年	10,135	7.6	5,251	8.4	4,884	6.9	942	93.0	1.68	17,714	13.2	8,550	13.6	9,164	12.9
	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	1.60	18,248	14.2	8,854	13.9	9,394	13.8
長崎市	29年	3,108	7.3	1,611	8.2	1,497	6.5	281	85.5	1.50	5,239	12.3	2,487	12.6	2,752	12.0
	30年	2,982	7.2	1,553	8.1	1,429	6.4	304	102.0	1.48	5,174	12.4	2,565	13.4	2,609	11.6
	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
	1月	180		89		91		17			529		259		270	
	2月	169		84		85		12			431		207		224	
	3月	220		102		118		21			446		222		224	
	4月	241		115		126		24			423		201		222	
	5月	205		107		98		14			486		223		263	
	6月	217		101		116		28			440		213		227	
	7月	221		110		111		21			440		220		220	
	8月	216		126		90		21			415		207		208	
9月	234		121		113		18			410		195		215		
10月	240		123		117		23			459		211		248		
11月	186		102		84		19			483		231		252		
12月	203		121		82		21			498		245		253		

全国及び長崎県のデータは、政府統計e-Stat人口動態2021年を参照した。
 (長崎市の令和3年10月1日現在推計人口 403,950人 男186,069人 女217,881人)

4 人口動態総括表（乳児死亡・死産・婚姻・離婚）

（令和3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	実数	率 出産 千対	実数	率 出産 千対	実数	率 人口 千対	実数	率 人口 千対		
														計	自
全国	29年	1,761	1.9	832	0.9	20,364	21.5	9,740	10.3	10,624	11.2	606,866	4.9	212,262	1.73
	30年	1,748	1.9	801	0.9	19,614	21.4	9,252	10.1	10,362	11.3	586,481	4.7	208,383	1.70
	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
長崎県	29年	25	2.4	12	1.1	252	23.3	105	10.0	147	13.9	5,831	4.3	2,089	1.59
	30年	23	2.3	11	1.1	227	22.4	108	10.7	119	11.7	5,394	4.0	2,050	1.54
	元年	25	2.6	13	1.4	193	19.7	84	8.6	109	11.2	5,472	4.1	2,126	1.60
	2年	22	2.4	11	1.2	192	20.5	96	10.2	96	10.2	4,900	3.8	1,976	1.52
	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
長崎市	29年	6	1.9	2	0.6	80	25.1	32	10.3	48	15.4	1,872	4.4	639	1.52
	30年	6	2.0	2	0.7	59	19.4	31	10.2	28	9.2	1,737	4.2	660	1.58
	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
	1月	1		0		3		2		1		114		38	
	2月	1		1		2		0		2		138		57	
	3月	0		0		4		1		3		204		64	
	4月	0		0		5		2		3		102		44	
	5月	1		1		3		2		1		133		41	
	6月	3		2		3		1		2		102		49	
	7月	1		1		3		1		2		109		40	
	8月	0		0		4		4		0		123		54	
	9月	2		1		2		0		2		76		37	
	10月	0		0		3		1		2		90		51	
	11月	0		0		2		1		1		160		45	
	12月	1		1		2		1		1		130		60	

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
29	3,108 (100.0)	36 (1.2)	297 (9.6)	826 (26.6)	1,143 (36.8)	653 (21.0)	152 (4.9)	1 (0.0)	- (-)	- (-)
30	2,982 (100.0)	35 (1.2)	250 (8.4)	837 (28.1)	1,106 (37.1)	633 (21.2)	120 (4.0)	1 (0.0)	- (-)	- (-)
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 (-)
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 (-)
第1子	1,086	16	122	382	360	163	41	2	0	0
第2子	862	4	44	250	311	209	44	0	0	0
第3子	435	1	12	76	163	154	29	0	0	0
第4子	107	0	1	20	36	40	10	0	0	0
第5子	27	0	0	2	9	15	1	0	0	0
第6子	9	0	0	0	3	6	0	0	0	0
第7子	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0
第8子	3	0	0	0	1	2	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：（ ）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
29	3,108 (100.0)	651 (20.9)	2,441 (78.5)	9 (0.3)	5 (0.2)	2 (0.1)
30	2,982 (100.0)	630 (21.1)	2,341 (78.5)	5 (0.2)	4 (0.1)	2 (0.1)
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
第1子	1,086	248	837	0	1	0
第2子	862	151	710	0	1	0
第3子	435	71	363	1	0	0
第4子	107	24	83	0	0	0
第5子	27	5	22	0	0	0
第6子	9	1	8	0	0	0
第7子	3	2	1	0	0	0
第8子	3	1	2	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%

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
29	281 (100.0)	4 (1.4)	31 (11.0)	86 (30.6)	88 (31.3)	61 (21.7)	11 (3.9)	- (-)	- (-)	- (-)
30	304 (100.0)	5 (1.6)	27 (8.9)	85 (28.0)	108 (35.5)	64 (21.1)	15 (4.9)	- (-)	- (-)	- (-)
元	510 (100.0)	2 (0.4)	48 (9.4)	144 (28.3)	165 (32.3)	124 (24.2)	27 (5.4)	0 0.0	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)	0 0.0	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
第1子	104	1	16	29	36	16	6	0	0	0
第2子	86	0	3	27	29	22	5	0	0	0
第3子	42	0	4	9	12	16	1	0	0	0
第4子	7	0	0	0	2	4	1	0	0	0
第5子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第6子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
第7子	0	0	0	0	0	0	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
29	281 (100.0)	165 (58.7)	113 (40.2)	1 (0.4)	2 (0.7)	- (-)
30	304 (100.0)	176 (57.9)	126 (41.4)	0 0.0	1 (0.3)	1 (0.3)
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
第1子	104	64	40	0	0	0
第2子	86	50	35	0	1	0
第3子	42	26	16	0	0	0
第4子	7	5	2	0	0	0
第5子	0	0	0	0	0	0
第6子	0	0	0	0	0	0
第7子	0	0	0	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	∫ 999	∫ 1,499	∫ 1,999	∫ 2,499	∫ 2,999	∫ 3,499	∫ 3,999	∫ 4,499	g 以上	
29	3,108 100.0	0 0.0	6 (0.2)	22 (0.7)	41 (1.3)	212 (6.8)	1,159 (37.3)	1,316 (42.3)	319 (10.3)	33 (1.1)	0 0.0	0 -
30	2,982 (100.0)	1 (0.0)	7 (0.2)	12 (0.4)	50 (1.7)	234 (7.8)	1,116 (37.4)	1,201 (40.3)	334 (11.2)	22 (0.7)	5 (0.2)	- -
元	2,759 (100.0)	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 (-)	- -
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 (-)	- -
男	1,301 (100.0)	2 (0.2)	0 (-)	2 (0.2)	14 (1.1)	86 (6.6)	440 (33.8)	579 (44.5)	166 (12.8)	12 (0.9)	0 (-)	- -
～21週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22～23週	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24～27週	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28～31週	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
32～36週	74	0	0	1	10	37	22	4	0	0	0	0
37～41週	1219	0	0	0	2	49	418	575	163	12	0	0
42週～	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
不詳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
女	1,231 (100.0)	2 (0.2)	8 (0.6)	4 (0.3)	22 (1.8)	99 (8.0)	495 (40.2)	485 (39.4)	111 (9.0)	4 (0.3)	1 (0.1)	- -
～21週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
22～23週	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-
24～27週	6	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	-
28～31週	3	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	-
32～36週	48	0	1	2	14	22	9	0	0	0	0	-
37～41週	1169	0	0	0	8	77	485	483	111	4	1	-
42週～	3	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	-
不詳	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3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	5,460	1,351.7	2,634	1,415.6	2,826	1,297.0
0～4	13	96.7	2	29.0	11	167.9
5～9	1	6.4	1	12.4	-	-
10～14	-	-	-	-	-	-
15～19	2	11.4	1	11.3	1	11.4
20～24	9	53.4	7	85.8	2	23.0
25～29	9	57.2	7	93.7	2	24.2
30～34	8	45.2	4	46.6	4	43.9
35～39	16	78.3	7	71.9	9	84.2
40～44	12	53.1	7	65.4	5	42.1
45～49	34	122.7	16	122.1	18	123.3
50～54	72	269.8	47	377.0	25	175.8
55～59	74	286.0	45	374.1	29	209.5
60～64	167	604.9	107	832.7	60	406.6
65～69	292	939.1	197	1,349.5	95	575.9
70～74	546	1,529.7	385	2,352.4	161	833.0
75～79	530	2,451.1	328	3,580.8	202	1,620.8
80～84	787	3,959.0	443	5,835.9	344	2,799.5
85以上	2,888	9,249.3	1,030	9,370.5	1,858	9,183.5

注：死亡率は人口10万対。

2 性別・年齢階級別死亡分類表(令和3年)

死因分類は、ICD(疾病及び関連保健問題の国際統計分類)－10(2013年版)に準拠

コード	分類名	年齢	年齢										年齢																
			0 ～	1 ～	2 ～	3 ～	4 ～	0～ 4	5 ～	10 ～	15 ～	20 ～	25 ～	30 ～	35 ～	40 ～	45 ～	50 ～	55 ～	60 ～	65 ～	70 ～	75 ～	80 ～	85 ～	90 ～	95 ～	100 ～	
	合計	5,460	10	3	0	0	0	13	1	0	2	9	9	8	16	12	34	72	74	167	292	546	530	787	1,056	1,080	599	153	
	男	2,634	2	0	0	0	0	2	1	0	1	7	7	4	7	7	16	47	45	107	197	385	328	443	513	362	136	19	
	女	2,826	8	3	0	0	0	11	0	0	1	2	2	4	9	5	18	25	29	60	95	161	202	344	543	718	463	134	
01000	感染症及び寄生虫症	男 59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	7	10	3	8	13	11	2	0
		女 69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	7	4	9	12	18	12	3	
01100	腸管感染症	男 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	
		女 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	
01200	結核	男 6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	1	0	
		女 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	
01201	呼吸器結核	男 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	
		女 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	
01202	その他の結核	男 1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
		女 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
01300	敗血症	男 32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	4	6	2	6	7	3	0	0	
		女 36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	0	6	9	6	8	0	
01400	ウイルス性肝炎	男 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	
		女 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	
01401	B型ウイルス性肝炎	男 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
01402	C型ウイルス性肝炎	男 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	
		女 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
01403	その他のウイルス性肝炎	男 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	男 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
		女 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
01600	その他の感染症及び寄生虫症	男 11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	1	5	1	0	
		女 20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	4	1	2	6	3	1	0	
02000	新生物<腫瘍>	男 873	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	3	13	18	45	81	157	139	165	143	76	26	3	
		女 663	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	3	11	17	14	41	46	72	87	86	135	105	35	4	
02100	悪性新生物<腫瘍>	男 846	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	3	13	18	45	78	153	135	161	138	72	23	3	
		女 638	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	3	10	17	13	41	45	71	86	82	125	102	32	4	
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	男 23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	4	4	3	5	2	0	0	
		女 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	2	1	1	0		
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	男 22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	4	4	4	4	0	0	0	
		女 7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	男 113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	10	9	16	19	23	20	10	1	1	
		女 56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	7	4	9	7	9	12	2	1		
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	男 66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	5	12	15	5	8	5	7	2	0	
		女 71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	5	4	7	6	8	20	12	5	0	
02105	直腸S状結腸移行及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	男 31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	2	5	5	9	3	1	1	0	
		女 28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	1	5	3	6	3	5	0	0	0	
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	男 82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	3	8	11	21	14	12	4	1	
		女 27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	3	3	6	8	3	0	0	

3 年齢階級別死因順位

(令和3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 (5,460)	悪性新生物<腫瘍> (1,484)	27.2%	心疾患(高血圧性を除く) (866)	15.9%	老衰 (397)	7.3%	肺炎、その他の呼吸器系の疾患 (各344)		6.3%		
0~4 (13)	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害 (3)	23.1%	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害、循環器系の 先天奇形 (各2)		15.4%	その他の神経系の疾患、その他の消化器系の疾患、 神経系の先天奇形、その他の先天奇形及び変形、染 色体異常、他に分類されないもの、乳幼児突然死症 候群 (各1)					
5~9 (1)	不慮の事故 (1)	100.0%									
10~14 (0)											
15~19 (2)	悪性新生物<腫瘍>、自殺 (各1)			50.0%							
20~24 (9)	その他の外因 (5)	55.6%	自殺 (2)	22.2%	悪性新生物<腫瘍>、不慮の事故 (各1)		11.1%				
25~29 (9)	その他の外因 (4)	44.4%	自殺 (3)	33.3%	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 (各1)		11.1%				
30~34 (8)	悪性新生物<腫瘍> (4)	50.0%	その他の外因 (3)	37.5%	自殺 (1)	12.5%					
35~39 (16)	悪性新生物<腫瘍>、自殺、その他の外因 (各3)				18.8%	心疾患(高血圧性を除く)、脳血管疾患 (各2)		12.5%			
40~44 (12)	悪性新生物<腫瘍>、自殺 (各4)			33.3%	心疾患(高血圧性 を除く) (2)	16.7%	脳血管疾患、肝疾患 (各1)				
45~49 (34)	悪性新生物<腫瘍> (13)	38.2%	自殺 (7)	20.6%	心疾患(高血圧性を除く)、その他の外因 (各3)		8.8%	肝疾患 (2)	5.9%		
50~54 (72)	悪性新生物<腫瘍> (30)	41.7%	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 (8)	11.1%	脳血管疾患、肝疾患 (各6)		8.3%	不慮の事故 (4)	5.6%		
55~59 (74)	悪性新生物<腫瘍> (31)	41.9%	脳血管疾患 (9)	12.2%	心疾患(高血圧性 を除く) (6)	8.1%	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)	6.8%	自殺 (4)	5.4%	
60~64 (167)	悪性新生物<腫瘍> (86)	51.5%	心疾患(高血圧性を除く) (17)	10.2%	脳血管疾患 (10)	6.0%	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 (9)	5.4%	その他の外因 (7)	4.2%	
65~69 (292)	悪性新生物<腫瘍> (123)	42.1%	心疾患(高血圧性を除く) (33)	11.3%	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 (24)	8.2%	脳血管疾患 (23)	7.9%	肺炎 (13)	4.5%	
70~74 (546)	悪性新生物<腫瘍> (224)	41.0%	心疾患(高血圧性を除く) (50)	9.2%	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 (31)	5.7%	脳血管疾患 (28)	5.1%	肺炎 (26)	4.8%	
75~79 (530)	悪性新生物<腫瘍> (221)	41.7%	心疾患(高血圧性を除く) (59)	11.1%	肺炎 (37)	7.0%	その他の呼吸器系の 疾患 (34)	6.4%	脳血管疾患 (25)	4.7%	
80~84 (787)	悪性新生物<腫瘍> (243)	30.9%	心疾患(高血圧性を除く) (98)	12.5%	その他の呼吸器系 の疾患 (69)	8.8%	肺炎 (62)	7.9%	脳血管疾患 (52)	6.6%	
85~89 (1,056)	悪性新生物<腫瘍> (263)	24.9%	心疾患(高血圧性を除く) (178)	16.9%	肺炎 (83)	7.9%	その他の呼吸器系の 疾患 (82)	7.8%	脳血管疾患 (64)	6.1%	
90~94 (1,080)	心疾患(高血圧性を除く) (236)	21.9%	悪性新生物<腫瘍> (174)	16.1%	老衰 (129)	11.9%	脳血管疾患 (75)	6.9%	肺炎 (72)	6.7%	
95~99 (599)	心疾患(高血圧性を除く) (145)	24.2%	老衰 (130)	21.7%	悪性新生物<腫瘍> (55)	9.2%	その他の呼吸器系の 疾患 (44)	7.3%	脳血管疾患 (40)	6.7%	
100~ (153)	老衰 (58)	37.9%	心疾患(高血圧性を除く) (34)	22.2%	肺炎 (10)	6.5%	悪性新生物<腫瘍>、その他の呼吸器系の疾患 (各7)				

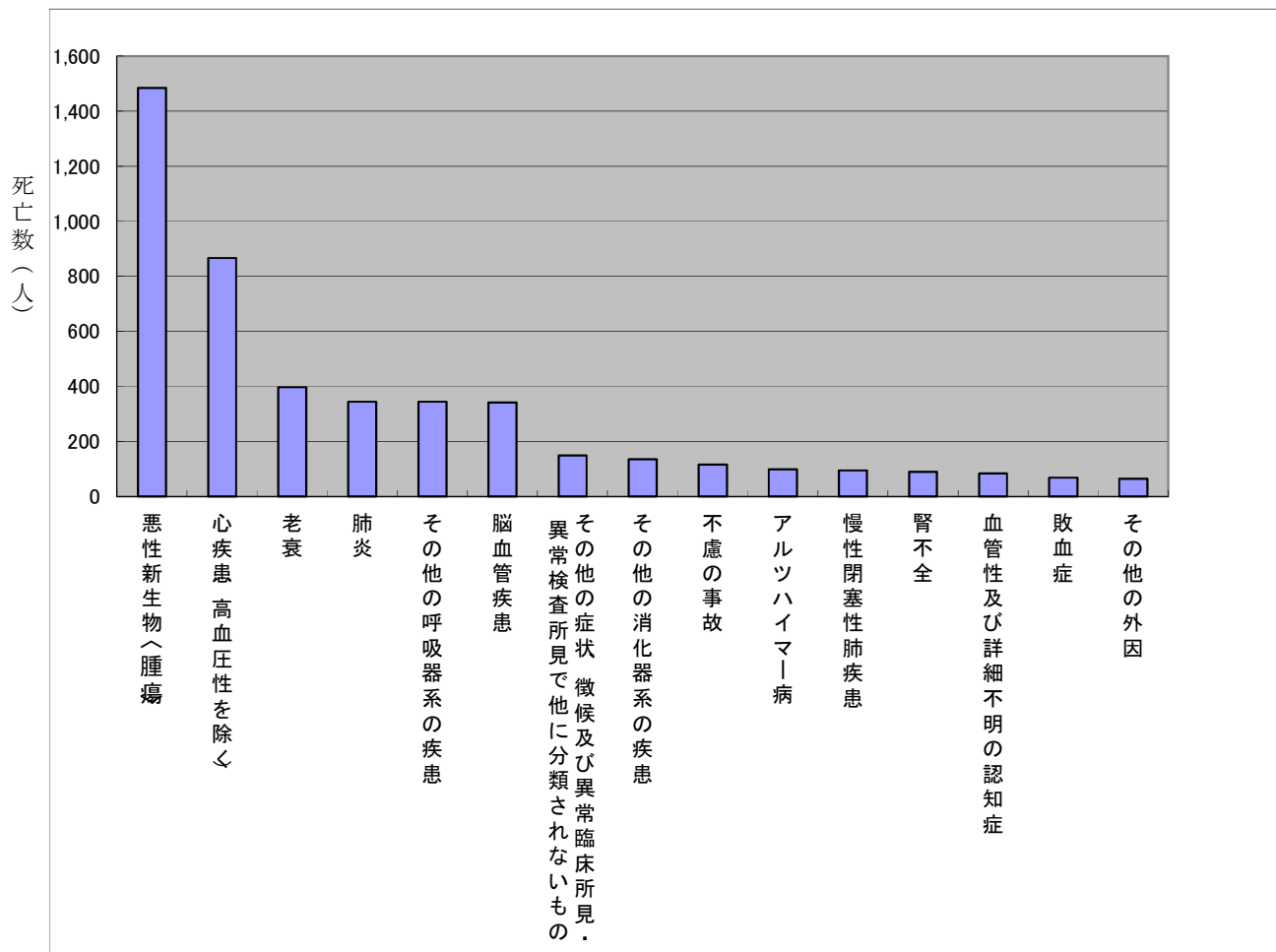
注：割合は各年齢階級別死亡者数に対する百分率。

4 死因順位別死亡数・死亡率・死亡割合

(令和3年)

		死亡数(人)	死亡率	割合(%)
総数		5,460	1,351.7	100.0
順位	死因別			
1	悪性新生物<腫瘍>	1,484	367.4	27.2
2	心疾患(高血圧性を除く)	866	214.4	15.9
3	老衰	397	98.3	7.3
4	肺炎	344	85.2	6.3
4	その他の呼吸器系の疾患	344	85.2	6.3
6	脳血管疾患	341	84.4	6.2
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	149	36.9	2.7
8	その他の消化器系の疾患	135	33.4	2.5
9	不慮の事故	116	28.7	2.1
10	アルツハイマー病	98	24.3	1.8
11	慢性閉塞性肺疾患	94	23.3	1.7
12	腎不全	90	22.3	1.6
13	血管性及び詳細不明の認知症	83	20.5	1.5
14	敗血症	68	16.8	1.2
15	その他の外因	64	15.8	1.2
16位以下累計		787	194.8	14.4

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
29	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	腎不全	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
	死亡数	1444	874	511	340	305	217	173	103	98	97
	死亡率	342.5	207.3	121.2	80.6	72.3	51.5	41.0	24.4	23.2	23.0
30	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	腎不全	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
	死亡数	1547	851	409	342	318	239	145	114	99	87
	死亡率	371.5	204.4	98.2	82.1	76.4	57.4	34.8	27.4	23.8	20.9
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	大動脈瘤及び乖離
	死亡数	1528	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	腎不全	その他の消化器系の疾患
	死亡数	1491	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	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	1484	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

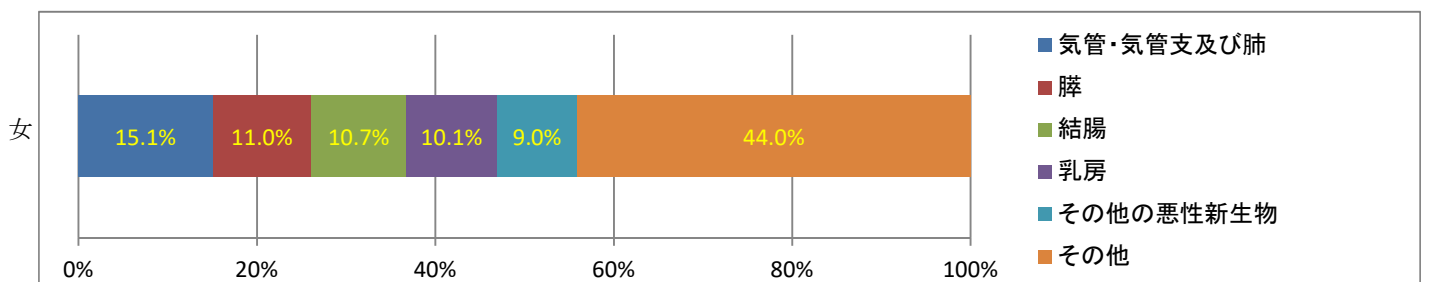
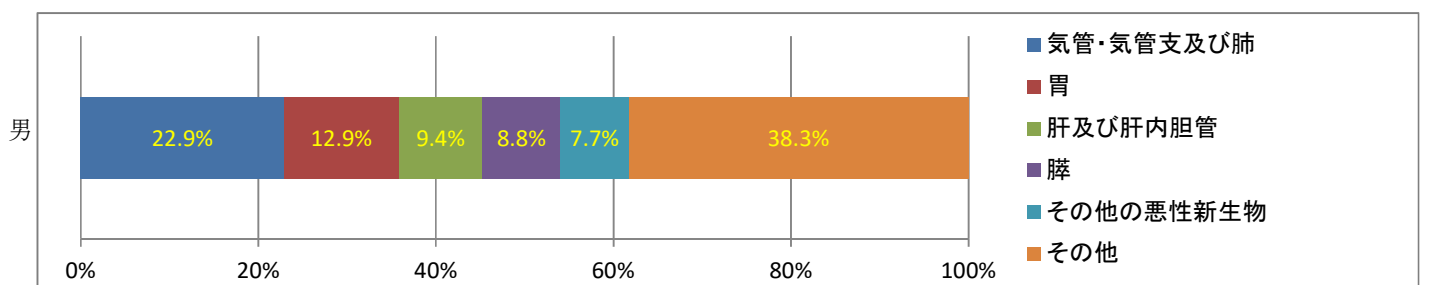
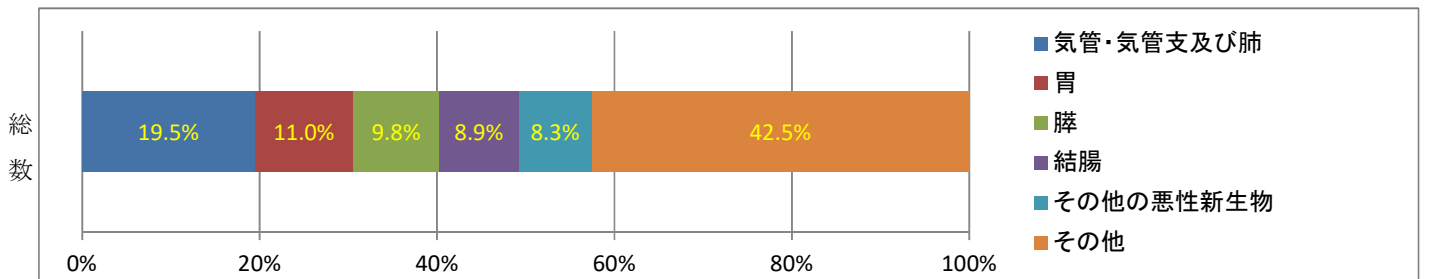
注：死因別死亡率は人口10万対

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
29	気管・気管支及び肺 (264)	膵 (134)	結腸 (131)	胃 (127)	肝及び肝内胆管 (120)	(668)	(1,444)
30	気管・気管支及び肺 (318)	結腸 (159)	胃 (143)	膵 (136)	その他の悪性新生物 (118)	(673)	(1,547)
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)	(601)	(1,484)

	1位	2位	3位	4位	5位	その他	総数
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)
男	気管・気管支及び肺 (200)	胃 (113)	肝及び肝内胆管 (82)	膵 (77)	その他の悪性新生物 (67)	(334)	(873)
女	気管・気管支及び肺 (100)	膵 (73)	結腸 (71)	乳房 (67)	その他の悪性新生物 (60)	(292)	(663)



7 特定死因死亡数・死亡率(人口10万対)

(令和3年)

		全 国	長崎県	長崎市
人 口	3.10.1現在	123,398,962	1,296,657	403,950
全死亡数	実数	1,372,755	17,646	5,460
	率	1,112.5	1,360.9	1,351.7

死 因		全 国	長崎県	長崎市
悪性新生物〈腫瘍〉	実数	378,385	4,804	1,484
	率	306.6	370.5	367.4
心疾患 (高血圧性を除く)	実数	205,596	2,734	866
	率	166.6	210.8	214.4
脳血管疾患	実数	102,978	1,220	341
	率	83.5	94.1	84.4
肺炎	実数	78,450	1,207	344
	率	63.6	93.1	85.2
肝疾患	実数	17,688	196	55
	率	14.3	15.1	13.6
腎不全	実数	26,948	376	90
	率	21.8	29.0	22.3
老衰	実数	132,440	1,321	397
	率	107.3	101.9	98.3
結核	実数	1,909	31	10
	率	1.5	2.4	2.5
糖尿病	実数	13,902	147	60
	率	11.3	11.3	14.9
慢性閉塞性肺疾患	実数	16,125	221	94
	率	13.1	17.0	23.3
不慮の事故	実数	38,133	532	116
	率	30.9	41.0	28.7
(再掲) 交通事故	実数	3,718	49	9
	率	3.0	3.8	2.2
自殺	実数	20,243	183	51
	率	16.4	14.1	12.6
高血圧性疾患	実数			33
	率	0.0	0.0	8.2
大動脈瘤及び解離	実数			62
	率	0.0	0.0	15.3

8 死因別乳児死亡数

分類コード						29	30	元	2	3
	総数					6	6	6	6	10
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	1	2	2	5
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				2	-	-	-	-
	Ba35	先天奇形、変形及び染色体異常					2	1	1	2
再掲	Ba36	神経系の先天奇形				-	-	-	-	1
	Ba37	心臓の先天奇形				-	-	-	-	2
	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	-	1	2	-
Ba44	乳幼児突然死症候群					-	-	-	2	-
Ba45	その他のすべての疾患					2	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					-	3	-	-	-

9 月齡別乳児死亡数・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	12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
			2か月未満	3か月未満	4か月未満	5か月未満													6か月未満	7か月未満
29	計	6	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-				
	割合	(100.0)	(33.3)	(-)	(-)	(-)	(-)	(16.7)	(16.7)	(-)	(-)	(16.7)	(-)	(16.7)	(-)	(-)				
	男	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-				
	女	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-				
30	計	6	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-				
	割合	(100.0)	(33.3)	(-)	(-)	(-)	(-)	(16.7)	(16.7)	(-)	(-)	(16.7)	(-)	(16.7)	(-)	(-)				
	男	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-				
	女	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-				
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				

10 週別自然・人工別死産胎数

	年	29	30	元	2	3
週 別	総 数	80	59	54	59	36
	自然死産	32	31	22	33	16
	人工死産	48	28	32	26	20
12～15週	自然死産	13	9	7	10	5
	人工死産	12	10	8	5	7
16～19週	自然死産	3	7	7	11	5
	人工死産	20	8	10	17	8
20～23週	自然死産	8	7	4	6	1
	人工死産	16	10	14	4	5
24～27週	自然死産	3	3	2	3	3
	人工死産	-	-	-	-	-
28～31週	自然死産	2	1	-	1	-
	人工死産	-	-	-	-	-
32～35週	自然死産	-	1	-	1	-
	人工死産	-	-	-	-	-
36～39週	自然死産	2	3	2	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	29	3,309	4	2,683	626
	30	2,999	3	2,385	614
	元	2,955	3	2,377	578
	2	2,664	3	2,112	552
	3	2,664	3	2,112	552
長 崎 県	29	34	3	26	8
	30	36	4	26	10
	元	27	3	18	9
	2	26	3	16	10
	3	26	3	16	10
長 崎 市	29	11	4	9	2
	30	12	4	10	2
	元	7	3	5	2
	2	10	4	7	3
	3	10	4	5	5

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
29	1,872	(100.0)	1,353	(72.3)	120	(6.4)	215	(11.5)	184	(9.8)
30	1,737	(100.0)	1,283	(73.9)	104	(6.4)	183	(10.5)	167	(9.6)
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)
	夫の平均年齢		29.5		36.5		40.2		49.6	
	妻の平均年齢		28.2		36.8		34.6		46.1	

※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3年)

妻 \ 夫	総 数	19	20	25	30	35	40	45	50	55	60
		歳以下	歳 ～ 24歳	歳 ～ 29歳	歳 ～ 34歳	歳 ～ 39歳	歳 ～ 44歳	歳 ～ 49歳	歳 ～ 54歳	歳 ～ 59歳	歳以上
総 数	1,481 (408)	15 (1)	172 (10)	512 (49)	329 (67)	161 (62)	105 (66)	60 (39)	41 (34)	24 (22)	62 (58)
19歳以下	15 (1)	11 (-)	2 (1)	2 (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
20～24歳	233 (21)	4 (1)	129 (5)	66 (3)	20 (4)	5 (2)	7 (4)	- (0)	2 (2)	- (-)	- (-)
25～29歳	586 (71)	- (-)	34 (2)	374 (28)	127 (20)	37 (12)	8 (5)	2 (1)	4 (3)	- (-)	- (-)
30～34歳	296 (77)	- (-)	4 (-)	60 (12)	148 (31)	54 (17)	17 (9)	12 (8)	1 (-)	- (-)	- (-)
35～39歳	146 (72)	- (-)	2 (1)	9 (5)	27 (8)	50 (18)	38 (26)	12 (8)	3 (2)	3 (3)	2 (1)
40～44歳	64 (42)	- (-)	- (-)	- (-)	5 (3)	9 (7)	26 (16)	14 (9)	7 (4)	1 (1)	2 (2)
45～49歳	49 (38)	- (-)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	5 (5)	8 (5)	16 (9)	10 (9)	2 (2)	5 (5)
50～54歳	31 (29)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	1 (1)	1 (1)	3 (3)	9 (9)	6 (5)	10 (10)
55～59歳	25 (23)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (-)	5 (5)	11 (10)	8 (7)
60歳以上	36 (34)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	35 (33)

注：() 書は再婚数再掲

3 夫と妻の年齢階級別離婚件数

(令和3年)

妻 \ 夫	総	19	20	25	30	35	40	45	50	55	60
	数	歳以下	歳 24歳	歳 29歳	歳 34歳	歳 39歳	歳 44歳	歳 49歳	歳 54歳	歳 59歳	歳以上
総数	580	2	32	45	77	89	83	79	63	28	82
19歳以下	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
20～24歳	31	1	20	8	1	-	-	-	1	-	-
25～29歳	66	-	7	27	20	3	5	3	-	1	-
30～34歳	84	-	3	5	40	26	4	5	-	-	1
35～39歳	103	-	2	3	14	44	32	6	1	1	-
40～44歳	73	-	-	1	2	12	30	20	5	-	3
45～49歳	77	-	-	-	-	4	10	35	21	4	3
50～54歳	60	-	-	-	-	-	2	9	30	11	8
55～59歳	28	-	-	-	-	-	-	1	4	9	14
60歳以上	56	-	-	-	-	-	-	-	1	2	53

※離婚については、平成20年から住所地によって集計した。