

# 第1 総覧

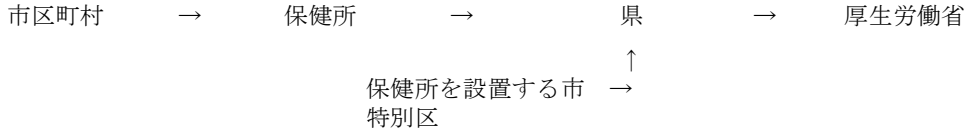
## 1 人口動態調査の概要

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。

調査の報告系統



各比率の算出方法

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

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週以後の死産の出産をいう。

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

厚生労働省の令和元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estat人口動態2019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。

「令和元年10月1日現在推計人口」(長崎市統計課)による 411,421人 男189,356人 女222,065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（令和元年）

### （1）出生数は減少

出生数は2,759人で、前年の2,982人より223人減少、出生率（人口千対）は6.7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、20～24、40～44、45～49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1.41で、前年の1.48を下回った。

### （2）死亡数は減少

死亡数は5,208人で、昨年の5,174人より34人増加、死亡率（人口千対）は、12.7で昨年の12.4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、第2位は心疾患（高血圧性を除く）、第3位は肺炎で全死亡者に占める割合は、それぞれ29.3%、15.1%、8.3%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54胎で、昨年59胎を下回り、死産率（出産千対（出生＋死産））は、18.1で昨年の19.8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1,727組で、婚姻率（人口千対）は4.2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656組で、離婚率（人口千対）は1.58である。

### 3 人口動態総括表（出生・死亡）

（令和元年）

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	27年	1,005,677	8.0	515,452	8.4	490,225	7.6	95,206	94.7	1.45	1,290,444	10.3	666,707	10.9	623,737	9.7
	28年	976,978	7.8	501,880	8.2	475,098	7.4	92,082	94.3	1.44	1,307,748	10.5	674,733	11.1	633,015	9.9
	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	7.0	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
長崎県	27年	11,020	8.0	5,686	8.9	5,334	7.3	1,009	91.6	1.67	16,855	12.3	8,117	12.7	8,738	12.0
	28年	10,886	8.0	9,677	15.1	1,209	1.7	976	89.7	1.71	17,071	12.5	8,340	13.0	8,731	12.0
	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
長崎市	27年	3,205	7.5	1,653	8.3	1,552	6.7	339	105.8	1.47	4,873	11.3	2,329	11.7	2,544	11.0
	28年	3,136	7.4	1,620	8.2	1,516	6.6	268	85.5	1.48	5,070	11.9	2,453	12.4	2,617	11.4
	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
	1月	268		146		122		26			523		268		255	
	2月	212		115		97		17			436		189		247	
	3月	226		111		115		28			463		228		235	
	4月	217		112		105		24			414		205		209	
	5月	223		115		108		18			392		200		192	
	6月	238		118		120		23			393		196		197	
	7月	249		128		121		22			412		190		222	
	8月	218		118		100		21			408		190		218	
9月	226		126		100		14			420		211		209		
10月	230		112		118		27			428		213		215		
11月	211		107		104		21			455		207		248		
12月	241		120		121		29			464		227		237		

全国及び長崎県のデータは、長崎県福祉保健部発刊「衛生統計年報」から抜粋した。  
 （長崎市の令和元年10月1日現在推計人口 411,421人 男189,356人 女222,065人）

4 人口動態総括表（乳児死亡・死産・婚姻・離婚）

（令和元年）

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 出生 千対	実数	率 出生 千対				
全国	27年	1,916	1.9	902	0.9	22,621	22.5	10,864	10.8	11,757	11.7	635,156	5.1	226,215	1.77
	28年	1,928	2.0	874	0.9	20,941	21.4	10,070	10.3	10,871	11.1	620,531	5.0	216,798	1.81
	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	19,614	21.4	9,252	10.1	10,362	11.3	586,481	4.7	208,383	1.68
長崎県	27年	19	1.7	9	0.8	275	24.3	141	12.5	134	11.9	6,118	4.5	2,304	1.68
	28年	19	1.7	12	1.1	247	22.2	123	11.3	124	11.4	6,013	4.4	2,169	1.68
	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	23	2.3	11	1.1	227	22.4	108	10.7	119	11.7	5,394	4.0	2,050	1.53
長崎市	27年	7	2.2	3	0.9	66	20.2	33	10.1	33	10.1	1,922	4.5	722	1.68
	28年	4	1.3	4	1.3	66	20.6	27	8.6	39	12.4	1,970	4.6	711	1.67
	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	19.8	31	10.4	28	9.4	1,737	4.2	660	1.58
	元年	6	2.0	1	0.3	54	18.1	22	7.4	32	10.7	1,727	4.2	656	1.58
	1月	1				5		1		4		137		59	
	2月	1				1		1		0		126		59	
	3月	1				2		0		2		154		87	
	4月	1				4		1		3		96		50	
	5月					2		0		2		244		55	
	6月					4		1		3		118		48	
	7月	1				5		2		3		127		53	
	8月					9		6		3		117		48	
9月					9		3		6		140		56		
10月					4		1		3		124		54		
11月					3		2		1		199		43		
12月	1			1	6		4		2		145		44		

## 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
27	3,205 (100.0)	36 (1.1)	337 (10.5)	869 (27.1)	1,136 (35.4)	680 (21.2)	145 (4.5)	2 (0.1)	- (-)	- (-)
28	3,136 (100.0)	35 (1.1)	318 (10.1)	868 (27.7)	1,136 (36.2)	639 (20.4)	138 (4.4)	2 (0.1)	- (-)	- (-)
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 (-)
第1子	1,184	29	172	400	373	167	41	2	0	0
第2子	945	4	87	213	398	195	46	2	0	0
第3子	474	0	17	89	193	137	37	1	0	0
第4子	115	0	2	18	44	42	9	0	0	0
第5子	28	0	0	0	8	15	4	1	0	0
第6子	8	0	0	1	2	4	1	0	0	0
第7子	3	0	0	0	2	0	1	0	0	0
第8子	2	0	0	0	1	0	1	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
27	3,205 (100.0)	794 (24.8)	2,402 (74.9)	7 (0.2)	2 (0.1)	- (-)
28	3,136 (100.0)	622 (19.8)	2,508 (80.0)	4 (0.1)	1 (0.0)	1 (0.0)
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)
第1子	1,184	257	926	1	0	0
第2子	945	180	764	1	0	0
第3子	474	61	409	2	0	2
第4子	115	28	84	2	1	0
第5子	28	9	19	0	0	0
第6子	8	5	3	0	0	0
第7子	3	1	2	0	0	0
第8子	2	2	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%

### 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
27	339 (100.0)	5 (1.5)	44 (13.0)	84 (24.8)	117 (34.5)	75 (22.1)	14 (4.1)	- (-)	- (-)	- (-)
28	268 (100.0)	2 (0.7)	22 (8.2)	65 (24.3)	104 (38.8)	59 (22.0)	16 (6.0)	- (-)	- (-)	- (-)
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	270 (100.0)	1 (0.4)	23 (8.5)	75 (27.8)	89 (33.0)	61 (22.6)	20 (7.4)	1 (0.4)	0 0.0	0 0.0
第1子	115	1	15	40	34	19	6	0	0	0
第2子	89	0	8	27	29	20	4	1	0	0
第3子	43	0	0	5	17	15	6	0	0	0
第4子	18	0	0	2	8	5	3	0	0	0
第5子	4	0	0	0	1	2	1	0	0	0
第6子	1	0	0	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
第10子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
27	339 (100.0)	205 (60.5)	133 (39.2)	- (-)	1 (0.3)	- (-)
28	268 (100.0)	153 (57.1)	114 (42.5)	1 (0.4)	0 0.0	- (-)
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 (55.6)	120 (44.4)	0 0.0	0 0.0	0 0.0
第1子	115	60	55	0	0	0
第2子	89	51	38	0	0	0
第3子	43	18	25	0	0	0
第4子	18	16	2	0	0	0
第5子	4	4	0	0	0	0
第6子	1	1	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	-	-	-	-	-	-
第10子	-	-	-	-	-	-

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	500 999	1,000 1,499	1,500 1,999	2,000 2,499	2,500 2,999	3,000 3,499	3,500 3,999	4,000 4,499	4,500 g 以上	
27	3,205 (100.0)	2 (0.1)	9 (0.3)	20 (0.6)	53 (1.7)	255 (8.0)	1,146 (35.8)	1,334 (41.6)	351 (11.0)	34 (1.1)	2 (0.1)	-
28	3,136 (100.0)	2 (0.1)	8 (0.3)	15 (0.5)	47 (1.5)	196 (6.3)	1,121 (35.7)	1,325 (42.3)	399 (12.7)	21 (0.7)	2 (0.1)	-
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	-
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)	1 (-)	9 (0.3)	9 (0.3)	34 (1.2)	217 (7.9)	1,005 (36.4)	1,162 (42.1)	295 (10.7)	27 (1.0)	0 (-)	-
男	1,428 (100.0)	1 (-)	4 (0.3)	4 (0.3)	18 (1.3)	97 (6.8)	484 (33.9)	610 (42.7)	190 (13.3)	20 (1.4)	0 (-)	-
～21週	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
22～23週	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
24～27週	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	-
28～31週	7	0	1	3	3	0	0	0	0	0	0	-
32～36週	67	0	0	0	11	31	20	5	0	0	0	-
37～41週	1347	0	0	0	4	66	464	604	189	20	0	-
42週～	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	-
不詳	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
女	1,331 (100.0)	0 (-)	5 (0.4)	5 (0.4)	16 (1.2)	120 (9.0)	521 (39.1)	552 (41.5)	105 (7.9)	7 (0.5)	0 (-)	-
～21週	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
22～23週	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
24～27週	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	-
28～31週	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	-
32～36週	61	0	1	3	15	32	9	1	0	0	0	-
37～41週	1261	0	0	0	1	88	511	551	104	6	0	-
42週～	3	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	-
不詳	-	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

(令和元年)

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	5,208	1,265.9	2,524	1,332.9	2,684	1,208.7
0～4	9	60.2	3	38.9	6	82.9
5～9	2	12.8	1	12.5	1	13.2
10～14	2	12.0	-	-	2	24.1
15～19	2	11.1	2	22.1	-	-
20～24	2	10.8	2	22.0	-	-
25～29	10	54.9	6	65.5	4	44.1
30～34	8	43.5	4	46.1	4	41.2
35～39	17	82.9	10	102.3	7	65.2
40～44	21	87.5	14	122.6	7	55.6
45～49	35	126.8	22	171.4	13	88.1
50～54	66	257.1	38	321.8	28	202.0
55～59	107	399.5	65	524.7	42	291.8
60～64	188	662.7	133	1,002.4	55	364.2
65～69	335	967.6	245	1,509.1	90	489.5
70～74	405	1,354.7	264	1,927.9	141	870.3
75～79	537	2,263.2	314	3,204.7	223	1,601.0
80～84	774	3,951.0	439	5,816.9	335	2,781.7
85以上	2,688	8,890.1	962	9,154.9	1,726	8,749.0

注：死亡率は人口10万対。「令和元年10月1日現在推計人口（長崎市統計課）」  
による 411,421人 男189,356人 女222,065人



## 2 性別・年齢階級別死亡分類表（令和元年）

死因分類は、「第10回修正国際疾病、傷害及び死因統計分類ICD-10(2003年版)」による

コード	分類名	年齢	年齢																										
			0~	1~	2~	3~	4~	0~	5~	10~	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50~	55~	60~	65~	70~	75~	80~	85~	90~	95~	100~	
	合計	5,208	6	2	1	0	0	9	2	2	2	2	10	8	17	21	35	66	107	188	335	405	537	774	1,037	1,019	516	116	
	男	2,524	1	1	1	0	0	3	1	0	2	2	6	4	10	14	22	38	65	133	245	264	314	439	480	359	112	11	
	女	2,684	5	1	0	0	0	6	1	2	0	0	4	4	7	7	13	28	42	55	90	141	223	335	557	660	404	105	
01000	感染症及び寄生虫症	男	45	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	6	6	3	11	10	3	1	0	
		女	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	5	6	22	17	7	2	
01100	腸管感染症	男	1	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	
		女	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0
01200	結核	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
		女	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0
01201	呼吸器結核	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
		女	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0
01202	その他の結核	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
01300	敗血症	男	18	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	2	1	3	3	2	1	0	
		女	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	14	8	6	2	
01400	ウイルス肝炎	男	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	
		女	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	
01401	B型ウイルス肝炎	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	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
01402	C型ウイルス肝炎	男	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	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	1	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	1	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	
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	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	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	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	3	1	5	3	1	0	0	
		女	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3	4	5	1	0	
02000	新生物	男	878	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	3	3	5	8	32	49	117	113	133	151	143	89	26	2	
		女	690	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3	4	5	17	28	29	46	74	97	108	119	113	42	2	2	
02100	悪性新生物	男	855	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	3	3	5	7	32	48	115	111	130	150	137	84	24	2	
		女	673	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	5	17	28	29	46	73	97	105	117	103	42	2	2	
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	男	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3	3	6	3	2	0	0	0		
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	2	0		
02102	食道の悪性新生物	男	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	7	6	11	3	3	3	0	0	0	
		女	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	3	0	0	0		
02103	胃の悪性新生物	男	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	11	7	8	19	20	12	6	0		
		女	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	4	8	9	8	6	7	5	0		
02104	結腸の悪性新生物	男	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	5	8	12	13	12	11	7	2	1	
		女	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	5	4	6	8	12	9	18	19	10	0	

コード	分類名	年齢	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100		
			~	~	~	~	0~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
02105	直腸S状結腸移行及び直腸の悪性新生物	男	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	4	8	5	7	6	2	3	0	
		女	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	5	1	4	3	2	0	0
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	男	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	11	6	8	11	15	5	0	0	
		女	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	5	6	6	9	8	1	0	0
02107	肝のう及びその他の胆道の悪性新生物	男	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	4	4	6	9	5	1	0	
		女	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	8	3	10	5	4	0	0
02108	膵の悪性新生物	男	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	6	13	9	11	12	5	2	1	0	
		女	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	4	15	18	16	12	13	2	0	0
02109	咽頭の悪性新生物	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	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
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	男	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	6	14	32	23	45	40	38	19	4	0	
		女	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	4	11	13	18	19	19	5	1	0
02111	皮膚の悪性新生物	男	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	1	0	1	0	0	0	
		女	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0
02112	乳房の悪性新生物	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
		女	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	7	5	10	3	8	3	6	2	2	0	0
02113	子宮の悪性新生物	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	
		女	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	2	4	4	2	4	3	4	2	0	0
02114	卵巣の悪性新生物	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	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	2	1	2	4	2	1	1	0	0
02115	前立腺の悪性新生物	男	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	5	7	8	10	9	3	1	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
02116	膀胱の悪性新生物	男	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	6	1	8	0	0	0	
		女	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	2	2	3	3	2	0	0
02117	中枢神経系の悪性新生物	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
		女	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3	1	0	0	
02118	悪性リンパ腫	男	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	9	3	2	1	0	0	
		女	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	3	7	6	3	0	0	
02119	白血病	男	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	5	6	5	5	3	2	1	0	0	
		女	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	1	1	3	7	3	3	1	0	0	
02120	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	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	1	0	3	2	0	0	
		女	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	0	0	0	
02121	その他の悪性新生物	男	57	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	1	3	2	7	10	7	8	7	8	0	0	
		女	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	1	6	8	7	10	9	5	0	
02200	その他の新生物	男	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	3	1	6	5	2	0	0	
		女	17	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	10	0	0	
02201	中枢神経系のその他の新生物	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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	1	0	3	0	0	

コード	分類名	年齢	年齢																										
			0~	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50~	55~	60~	65~	70~	75~	80~	85~	90~	95~	100~		
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	男	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	3	0	6	4	2	0
		女	13	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	7	0	0	
03000	血液及び造血の疾患並びに免疫機構の障害	男	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	2	1	0	1	0	
		女	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3	0	0	
03100	貧血	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	
		女	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	
03200	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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	1	0		
		女	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	6	7	4	8	1	1	0	0	
		女	35	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	5	3	9	2	7	1		
04100	糖尿病	男	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	3	4	0	0	0	0		
		女	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	4	0	6	2	6	0		
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	男	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	2	1	4	1	1	0	0		
		女	12	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3	3	0	1	1		
05000	神経及び行動の障害	男	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	3	3	8	3	0		
		女	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	6	14	7	2		
05100	血管性及び詳細不明の悪性新生物痴呆	男	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	3	3	8	3	0		
		女	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	6	14	6	2		
05200	その他の精神及び行動の障害	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0		
		女	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
06000	神経系の疾患	男	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	2	3	6	10	13	22	17	14	1	0		
		女	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	3	10	13	30	30	10	4		
06100	髄膜炎	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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		
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	男	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0		
		女	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0		
06300	パーキンソン病	男	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	11	4	3	0	0		
		女	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	8	4	1	0		
06400	アルツハイマー病	男	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	8	7	7	1	0			
		女	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	5	14	25	8	4			
06500	その他の神経系の疾患	男	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	3	3	6	4	2	6	4	0	0			
		女	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	2	3	3	8	1	1	0			
07000	眼及び付属器の疾患	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		
		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		
08000	耳及び乳様突起の	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		
		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		
09000	循環器系の疾患	男	526	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	8	14	26	43	48	63	92	125	74	22	4			
		女	773	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	6	12	18	22	45	84	177	219	145	37			

コード	分類名	年齢	年齢																									
			0~	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50~	55~	60~	65~	70~	75~	80~	85~	90~	95~	100~	
09100	高血圧性疾患	男	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	2	4	0	1	0
		女	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	9	0
09101	高血圧性疾患及び心腎疾患	男	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	1	0	
		女	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	9	0	
09102	その他の高血圧疾患	男	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0	0	
		女	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	
09200	心疾患(高血圧を除く)	男	301	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	9	16	23	20	31	58	73	50	13	3	
		女	488	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	6	7	13	22	49	105	143	109	28	
09201	慢性リュウマチ性心疾患	男	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1	
09202	急性心筋梗塞	男	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6	4	7	11	12	15	11	7	0	0	
		女	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	0	4	4	11	15	12	9	2	
09203	その他の虚血性心疾患	男	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	2	8	8	1	0	0		
		女	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	5	10	7	1	
09204	慢性非リュウマチ性心内膜疾患	男	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	5	3	1	0		
		女	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	8	15	12	2		
09205	心筋症	男	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0		
		女	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	1	4	1	0	
09206	不整脈及び伝導障害	男	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	10	3	7	9	12	7	3	0		
		女	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	2	0	9	6	19	28	16	1		
09207	心不全	男	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	3	8	17	33	31	8	3		
		女	247	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	6	4	23	56	71	60	21		
09208	その他の心疾患	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0		
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0		
09300	脳血管疾患	男	164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	4	4	7	14	23	20	26	37	20	4	0	
		女	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	4	7	5	16	23	44	54	23	7	
09301	くも膜下出血	男	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	1	1	2	2	1	2	3	1	0	0	
		女	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	5	4	5	5	4	4	1	2	
09302	脳内出血	男	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	4	5	11	7	7	9	4	0	0	
		女	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	6	8	13	9	3	0	
09303	脳梗塞	男	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	9	11	17	25	13	3	0	
		女	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	26	41	17	5		
09304	その他の脳血管疾患	男	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	1	0	0	
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	1	0	2	0		
09400	大動脈瘤及び解離	男	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	2	6	5	6	4	3	1		
		女	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	4	6	11	18	10	3	1		
09500	その他の循環器系の疾患	男	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	5	1	5	0	1	0		
		女	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	1	4	6	1	1		

コード	分類名	年齢	年齢																											
			0~	1~	2~	3~	4~	0~	5~	10~	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50~	55~	60~	65~	70~	75~	80~	85~	90~	95~	100~		
10000	呼吸器系の疾患	男	469	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	15	21	41	49	90	109	109	29	1
		女	395	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	9	17	24	51	92	124	61	13
10100	インフルエンザ	男	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0
		女	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	2	0	0	0
10200	肺炎	男	217	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	11	14	21	44	54	51	12	0	
		女	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	7	12	28	41	77	38	10	
10300	急性気管支炎	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	1	0	1	0
10400	慢性閉塞性肺疾患	男	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	10	8	9	10	7	4	0	0	
		女	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	7	0	0	0	
10500	喘息	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	
10600	その他の呼吸器系の疾患	男	190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	4	5	16	20	37	43	49	13	1	0		
		女	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5	8	8	20	42	38	21	3	0		
11000	消化器系の疾患	男	98	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	3	1	4	8	17	14	9	11	13	9	5	1	
		女	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	1	4	12	15	21	25	20	4	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	
		女	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
11200	ヘルニア及び腸閉塞	男	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	3	0	2	0	0	0	
		女	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	4	6	3	4	2	0	
11300	肝疾患	男	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5	13	7	1	1	1	3	1	0	0		
		女	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	2	5	3	0	2	1	0	0		
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	男	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	1	0	1	1	0	0		
		女	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	4	2	0	2	1	0	0		
11302	その他の肝疾患	男	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5	6	4	1	0	1	2	0	0	0		
		女	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0		
11400	その他の消化器系の疾患	男	47	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	3	5	7	7	12	2	4	1		
		女	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	8	15	20	14	2		
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0		
		女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	2	1	0	0		
		女	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	8	4	5	0	0	
14000	尿路性器系の疾患	男	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	4	7	12	18	10	6	0	0		
		女	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	13	17	30	20	6	0		
14100	糸球体系疾患及び腎尿細管間質性疾患	男	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	0		
		女	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3	4	5	2		
14200	腎不全	男	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	4	7	13	6	4	0	0		
		女	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9	10	19	12	1		

コード	分類名	年齢		0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	
		男	女	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~
14201	急性腎不全	男	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	1	0
		女	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	0
14202	慢性腎不全	男	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	6	8	5	3	0
		女	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	5	16	6	1
14203	詳細不明の腎不全	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
		女	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	3	0
14300	その他の尿路性器系の疾患	男	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	3	3	3	2	0
		女	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	3	4	7	3	3
15000	妊娠、分娩及び産じょく	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	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
16000	周産期に発症した病態	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	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関する障害	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	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
16200	出産外傷	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	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
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	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	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16400	周産期に特異的な感染症	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	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
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	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	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16600	その他の周産期に発症した病態	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	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
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	男	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	4	1	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
17100	神経系の先天奇形	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	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
17200	循環器系の先天奇形	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
17201	心臓の先天奇形	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
17202	その他の循環器系の先天奇形	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	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
17300	消化器系の先天奇形	男	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
17400	その他の先天奇形	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	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

コード	分類名	年齢	年齢																									
			0~	1~	2~	3~	4~	5~	10~	15~	20~	25~	30~	35~	40~	45~	50~	55~	60~	65~	70~	75~	80~	85~	90~	95~	100~	
17500	染色体異常、他に分類されないもの	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	
		女	2	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18000	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	男	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	8	4	11	13	7	10	13	23	29	14	3
		女	249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	2	2	3	9	13	39	64	80	33
18100	老衰	男	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	17	22	12	3	
		女	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	6	37	59	78	33	
18200	乳幼児突然死症候群	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	
		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	
18300	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	男	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	8	4	11	13	7	8	6	6	7	2	0	
		女	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	2	2	2	7	7	2	5	2	0	
20000	傷病及び死亡の外因	男	140	0	0	0	0	0	0	0	2	2	3	1	2	4	4	11	6	13	13	11	16	21	15	12	4	0
		女	100	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	1	2	2	2	4	3	1	4	9	12	18	18	14	4	1
20100	不慮の事故	男	64	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	2	4	5	5	5	13	12	8	4	0
		女	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	5	5	14	17	11	2	1
20101	交通事故	男	10	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	2	0	0	1	1	0	0	1	0
		女	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0
20102	転倒・転落	男	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	2	2	3	3	0	0	
		女	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	5	5	1	0	
20103	不慮の溺死及び溺水	男	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2	0	1	0	
		女	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	7	7	2	0	0	
20104	不慮の窒息	男	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7	5	2	1	0	
		女	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	4	3	0	1	
20105	煙、火及び火災への曝露	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
		女	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	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
20107	その他の不慮の事故	男	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	2	2	3	1	0	
		女	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	
20200	自殺	男	36	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	3	3	4	2	6	4	4	4	2	0	0	0	0
		女	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	0	3	2	1	0	3	2	0	0	0	0	0
20300	他殺	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
		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
20400	その他の外因	男	40	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	6	2	3	4	2	7	6	3	4	0	0
		女	25	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	2	1	0	0	1	1	5	4	1	3	2	0
22000	特殊目的用コード	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
		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
22100	重症急性呼吸器症候群[SARS]	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
		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
22200	その他の特殊目的用コード	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
		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

### 3 年齢階級別死因順位

(令和元年)

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 (5,208)	悪性新生物 (1,523)	29.2%	心疾患(高血圧性を除く) (789)	15.1%	肺炎 (432)	8.3%	脳血管疾患 (352)	6.8%	その他の呼吸器系の疾患 (337)	6.5%
0~4 (9)	敗血症、その他の新生物(腫瘍)、その他の内分泌、栄養及び代謝疾患、その他の消化器系の疾患、周産期に特異的な呼吸器障害及び心血管障害、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、その他の先天奇形及び変形、染色体異常、他に分類されないもの (各1)									
5~9 (2)	その他の悪性新生物(腫瘍)、その他の外因 (各1)									
10~14 (2)	その他の血液及び造血管の疾患並びに免疫機構の障害、その他の外因 (各1)									
15~19 (2)	不慮の事故、自殺 (各1)									
20~24 (2)	不慮の事故、その他の外因 (各1)									
25~29 (10)	自殺 (4)	40.0%	悪性新生物(腫瘍) (3)	30.0%	その他の外因 (2)	20.0%	その他の呼吸器の疾患 (1)	10.0%	/	
30~34 (8)	悪性新生物(腫瘍)、不慮の事故 (各2)		その他の呼吸器系の疾患、ヘルニア及び腸閉塞、染色体異常他に分類されないもの、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)							
35~39 (17)	悪性新生物(腫瘍) (6)	35.3%	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 (3)	17.6%	脳血管疾患、自殺 (各2)			その他の神経系の疾患、心疾患(高血圧性を除く)、不慮の事故、その他の外因 (各1)		
40~44 (21)	悪性新生物(腫瘍) (7)	33.3%	自殺 (4)	19.0%	その他の外因 (2)	28.6%	髄膜炎、脊髄性筋萎縮症及び関連症候群、心疾患(高血圧性を除く)、脳血管疾患、インフルエンザ、その他の消化器系の疾患、その他の腎尿路性を除く復旧経緯の疾患、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 (各1)			
45~49 (35)	悪性新生物(腫瘍) (10)	28.6%	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 (各4)			肝疾患、自殺 (各3)				
50~54 (66)	悪性新生物(腫瘍) (24)	36.4%	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)	13.6%	自殺、その他の外因 (各7)			脳血管疾患 (5)		7.6%
55~59 (107)	悪性新生物 (46)	43.0%	心疾患(高血圧性を除く) (11)	10.3%	自殺 (8)	7.5%	脳血管疾患 (6)	5.6%	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 (5)	
60~64 (188)	悪性新生物(腫瘍) (77)	41.0%	心疾患(高血圧性を除く) (22)	11.7%	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 (13)	6.9%	脳血管疾患 (11)	5.9%	肺炎 (9)	4.8%
65~69 (335)	悪性新生物(腫瘍) (161)	48.1%	心疾患(高血圧性を除く) (30)	9.0%	脳血管疾患 (21)	6.3%	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 (15)	4.5%	肝疾患 (13)	
70~74 (405)	悪性新生物(腫瘍) (184)	45.4%	心疾患(高血圧性を除く) (33)	8.1%	脳血管疾患 (28)	6.9%	その他の呼吸器系の疾患 (24)	5.9%	肺炎 (21)	
75~79 (537)	悪性新生物(腫瘍) (227)	42.3%	心疾患(高血圧性を除く) (53)	9.9%	脳血管疾患 (36)	6.7%	肺炎 (33)	6.1%	その他の呼吸器系の疾患 (28)	
80~84 (774)	悪性新生物(腫瘍) (255)	32.9%	心疾患(高血圧性を除く) (107)	13.8%	肺炎 (72)	9.3%	その他の呼吸器系の疾患 (57)	7.4%	脳血管疾患 (49)	
85~89 (1,037)	悪性新生物(腫瘍) (254)	24.5%	心疾患(高血圧性を除く) (178)	17.2%	肺炎 (95)	9.2%	その他の呼吸器系の疾患 (85)	8.2%	脳血管疾患 (81)	
90~94 (1,019)	心疾患(高血圧性を除く) (193)	18.9%	悪性新生物(腫瘍) (187)	18.4%	肺炎 (128)	12.6%	その他の呼吸器系の疾患 (87)	8.5%	老衰 (81)	
95~99 (516)	心疾患(高血圧性を除く) (122)	23.6%	老衰 (90)	17.4%	悪性新生物(腫瘍) (66)	12.8%	肺炎 (50)	9.7%	その他の呼吸器系の疾患 (34)	
100~ (116)	老衰 (36)	31.0%	心疾患(高血圧性を除く) (31)	26.7%	肺炎 (10)	8.6%	脳血管疾患 (7)	6.0%	悪性新生物(腫瘍)、アルツハイマー病、その他の呼吸器系の疾患 (各4)	

注：1 心疾患は高血圧性を除く。  
2 割合は各年齢階級別死亡者数に対する百分率。



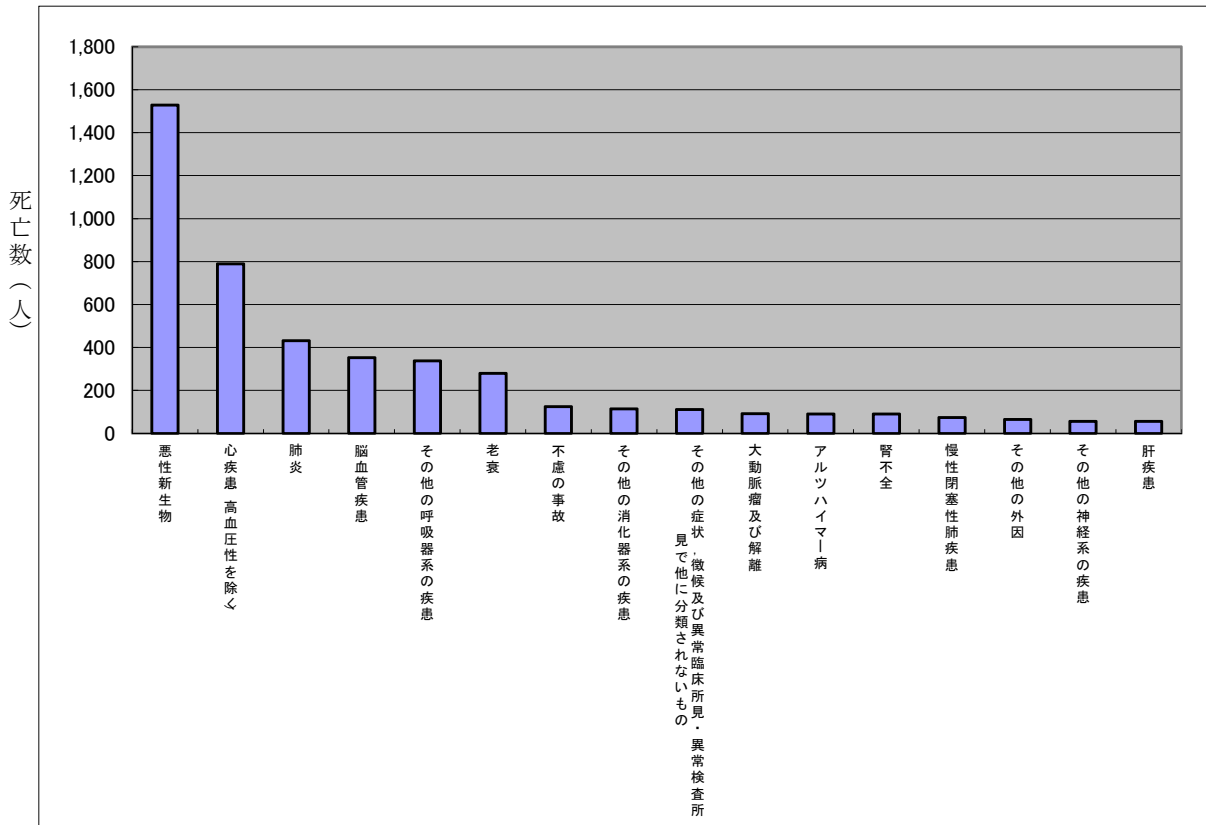
#### 4 死因順位別死亡数・死亡率・死亡割合

(令和元年)

順位	死 因 別	死亡数 (人)	死亡率	割 合 (%)
	総 数			
		5,208	1,265.9	100.0
1	悪 性 新 生 物	1,528	371.4	29.3
2	心 疾 患 ( 高 血 圧 性 を 除 く )	789	191.8	15.1
3	肺 炎	432	105.0	8.3
4	脳 血 管 疾 患	352	85.6	6.8
5	そ の 他 の 呼 吸 器 系 の 疾 患	337	81.9	6.5
6	老 衰	279	67.8	5.4
7	不 慮 の 事 故	124	30.1	2.4
8	そ の 他 の 消 化 器 系 の 疾 患	114	27.7	2.2
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	111	27.0	2.1
10	大 動 脈 瘤 及 び 解 離	91	22.1	1.7
11	ア ル ツ ハ イ マ ー 病	90	21.9	1.7
11	腎 不 全	90	21.9	1.7
13	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	73	17.7	1.4
14	そ の 他 の 外 因	65	15.8	1.2
15	そ の 他 の 神 経 系 の 疾 患	55	13.4	1.1
15	肝 疾 患	55	13.4	1.1
17位以下累計		623	151.4	12.0

注：1 死因別死亡率は人口10万対。 基礎人口は「令和元年10月1日現在推計人口」(長崎市統計課)による 411,421人 男189,356人 女222,065人

#### 2 死亡割合は死亡総数に対する%



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
27	死因	悪性新生物	心疾患(高血圧性を除く)	肺炎	その他の呼吸器系の疾患	脳血管疾患	老衰	不慮の事故	その他の消化器系の疾患	腎不全	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
	死亡数	1,474	728	505	323	318	214	149	114	110	85
	死亡率	343.2	169.5	117.6	75.2	74.0	49.8	34.7	26.5	25.6	19.8
28	死因	悪性新生物	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
	死亡数	1,501	753	551	352	322	227	150	105	103	87
	死亡率	351.9	176.5	129.2	82.5	75.5	53.2	35.2	24.6	24.1	20.4
29	死因	悪性新生物	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・異常検査所見で他に分類されないもの
	死亡数	1,444	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	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・異常検査所見で他に分類されないもの
	死亡数	1,547	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	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

注：死因別死亡率は人口10万対。死因分類は、「第10回修正国際疾病、傷害及び死因統計分類（ICD-10(2003年版)）による。

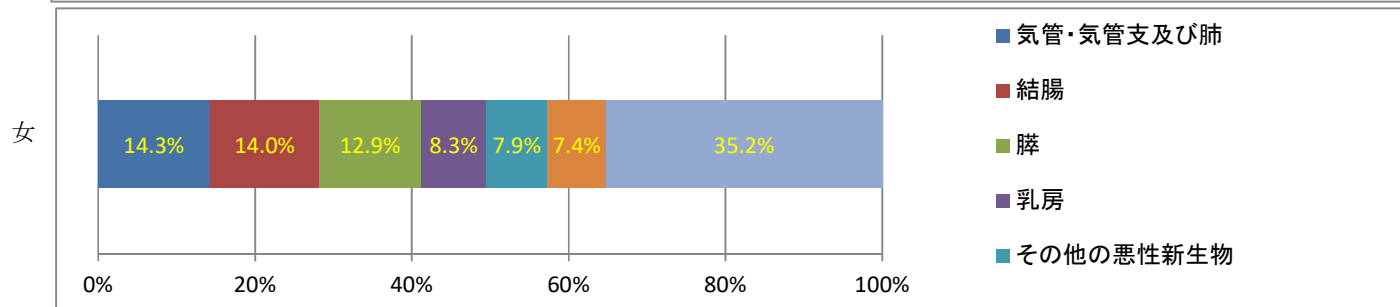
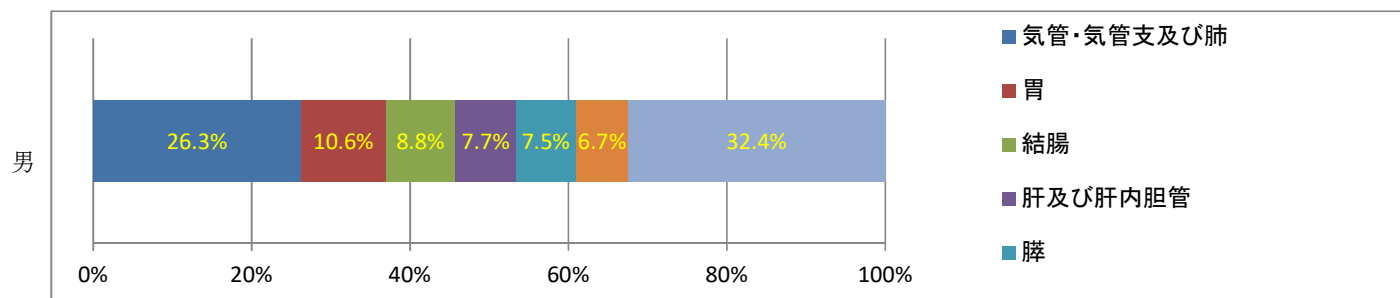
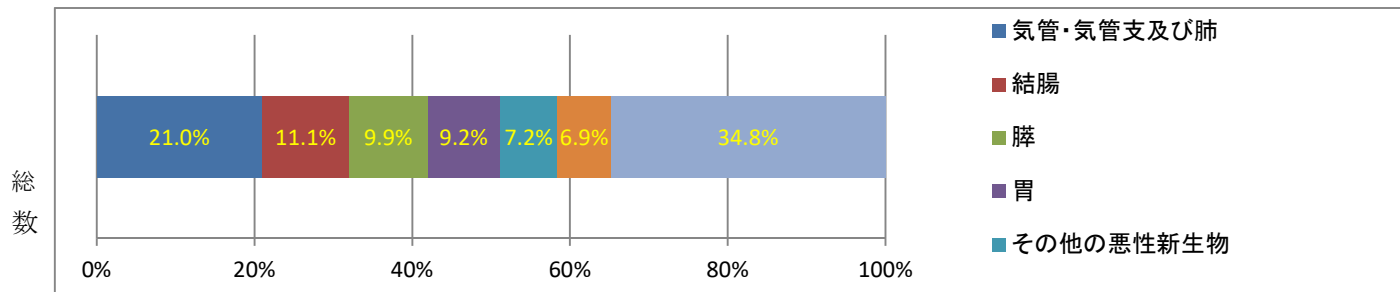
6 部位別悪性新生物死因順位・死亡数

(単位：人)

年	1位	2位	3位	4位	5位
27	気管・気管支及び肺 (283)	肝及び肝内胆管 (155)	胃 (150)	結腸 (135)	その他の悪性新生物 (112)
28	気管・気管支及び肺 (283)	肝及び肝内胆管 (152)	胃 (147)	結腸 (146)	膵 (125)
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)
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)
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)

注：死因分類は「第10回修正国際疾病、障害及び死因統計分類（ICD-10（2003年版）」による。

元年	1位	2位	3位	4位	5位
総数	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)
男	気管・気管支及び肺 (225)	胃 (91)	結腸 (75)	肝及び肝内胆管 (66)	膵 (64)
女	気管・気管支及び肺 (96)	結腸 (94)	膵 (87)	乳房 (56)	その他の悪性新生物 (53)



7 特定死因死亡数・死亡率(人口10万対) (令和元年)

	人口	全死因	
	元. 10. 1現在	実数	率
全 国	123,731,000	1,381,093	1,116.2
長崎県	1,325,205	17,612	1,329.0
長崎市	411,421	5,208	1,265.9

	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		肺炎		肝疾患	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全 国	376,425	304.2	207,714	167.9	106,552	86.1	95,518	77.2	17,273	14.0
長崎県	4,770	359.9	2,662	200.9	1,292	97.5	1,328	100.2	192	14.5
長崎市	1,528	371.4	789	191.8	352	85.6	432	105.0	55	13.4

	腎不全		老衰		結核		糖尿病		慢性閉塞性肺疾患	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
全 国	26,644	21.5	121,863	98.5	2,087	1.7	13,846	11.2	17,836	14.4
長崎県	362	27.3	1,243	93.8	26	2.0	144	10.9	223	16.8
長崎市	90	21.9	279	67.8	8	1.9	40	9.7	73	17.7

	不慮の事故		(再掲) 交通事故		自殺	
	実数	率	実数	率	実数	率
全 国	39,184	31.7	4,279	3.5	19,725	15.9
長崎県	492	37.1	53	4.0	189	14.3
長崎市	124	30.1	14	3.4	51	12.4

8 死因別乳児死亡数

分類コード		27	28	29	30	元
	総 数	7	4	6	6	6
Ba01	腸管感染症	-	-	-	-	-
Ba02	敗血症(新生児の細菌性敗血症を除く)	-	-	-	-	-
Ba03	麻疹	-	-	-	-	-
Ba04	ウイルス肝炎	-	-	-	-	-
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-
Ba06	悪性新生物	-	-	-	-	-
再掲	Ba07 白血病	-	-	-	-	-
	Ba08 その他の悪性新生物	-	-	-	-	-
Ba09	その他の新生物	-	-	-	-	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	1	1	2	1	2
	Ba24 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-
	Ba25 出産外傷	-	-	-	-	-
	Ba26 出生時仮死	1	-	-	-	-
再掲	Ba27 新生児の呼吸窮迫	-	-	-	-	-
	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	-	-	1
	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	4	3	2	1	1
	Ba36 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-
	Ba37 心臓の先天奇形	-	-	-	-	-
再掲	Ba38 その他の循環器系の先天奇形	27	3	18	9	
	Ba39 呼吸器系の先天奇形	-	1	1	-	
	Ba40 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	
掲	Ba41 筋骨格系の先天奇形及び変形	-	1	-	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	7	3	5	-	1
Ba44	乳幼児突然死症候群	2	-	-	-	-
Ba45	その他の全ての疾患	-	-	2	1	1
Ba46	不慮の事故	-	-	-	-	-
	Ba47 交通事故	-	-	-	-	-
	Ba48 転倒・転落	-	-	-	-	-
再掲	Ba49 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-
	Ba50 胃の内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん	-	-	-	-	-
	Ba51 その他の不慮の窒息	-	-	-	-	-
掲	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	-

注：死因分類は「第10回修正国際疾病、傷害及び死因統計分類 ICD-10(2003年版)」による。

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週以上	3週以上											
			2週未満	3週未満	4週未満	2か月未満											
27	計	7	2	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	割合	(100.0)	(28.6)	(14.3)	(-)	(-)	(14.3)	(-)	(42.9)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	男	4	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
28	計	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	割合	(100.0)	(75.0)	(-)	(25.0)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

10 週別自然・人工別死産胎数

年		27	28	29	30	元
週 別	総 数	66	66	80	59	54
	自然死産	33	27	32	31	22
	人工死産	33	39	48	28	32
12～15週	自然死産	10	8	13	9	7
	人工死産	15	12	12	10	8
16～19週	自然死産	12	9	3	7	7
	人工死産	9	17	20	8	10
20～23週	自然死産	5	2	8	7	4
	人工死産	9	10	16	10	14
24～27週	自然死産	2	2	3	3	2
	人工死産	-	-	-	-	-
28～31週	自然死産	1	-	2	1	-
	人工死産	-	-	-	-	-
32～35週	自然死産	-	4	-	1	-
	人工死産	-	-	-	-	-
36～39週	自然死産	2	2	2	3	2
	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	27	3,728	3.7	3,063	665
	28	3,516	3.6	2,840	676
	29	3,309	3.5	2,683	626
	30	2,999	3.3	2,385	614
	元	2,955	3.4	2,377	578
長崎県	27	34	3.1	29	5
	28	46	4.2	39	7
	29	34	3.2	26	8
	30	36	3.6	26	10
	元	27	2.8	18	9
長崎市	27	10	3.1	8	2
	28	12	3.9	9	3
	29	11	3.5	9	2
	30	12	4.0	10	2
	元	7	2.5	5	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
27	1,922	(100.0)	1,435	(74.7)	121	(6.3)	183	(9.5)	183	(9.5)
28	1,970	(100.0)	1,438	(73.3)	135	(6.9)	204	(10.4)	193	(9.8)
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)
	夫の平均年齢		29.8		35.5		41.5		50.8	
	妻の平均年齢		28.5		36.2		33.8		46.6	

※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

(令和元年)

妻 \ 夫	総 数	19	20	25	30	35	40	45	50	55	60
		歳以下	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳以上
総 数	1,727 (477)	13 (1)	201 (15)	559 (52)	388 (71)	194 (69)	134 (71)	80 (56)	52 (42)	32 (28)	74 (72)
19歳以下	23 (1)	8 (-)	12 (-)	2 (-)	1 (1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
20～24歳	278 (39)	5 (1)	140 (8)	90 (11)	28 (11)	10 (5)	5 (3)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
25～29歳	632 (73)	- (-)	44 (3)	375 (24)	145 (14)	44 (17)	12 (5)	9 (7)	1 (1)	1 (1)	1 (1)
30～34歳	363 (84)	- (-)	3 (2)	81 (13)	176 (30)	62 (18)	25 (12)	12 (5)	2 (2)	1 (1)	1 (1)
35～39歳	178 (71)	- (-)	1 (1)	8 (3)	34 (11)	63 (21)	46 (19)	14 (8)	10 (7)	2 (1)	- (-)
40～44歳	88 (60)	- (-)	- (-)	3 (1)	3 (3)	11 (6)	35 (24)	19 (13)	8 (6)	6 (4)	3 (3)
45～49歳	65 (56)	- (-)	1 (-)	- (-)	1 (1)	4 (2)	7 (5)	19 (18)	15 (11)	6 (6)	12 (12)
50～54歳	32 (28)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (2)	7 (5)	14 (13)	4 (3)	5 (5)
55～59歳	25 (24)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (1)	- (-)	1 (1)	9 (9)	13 (13)
60歳以上	43 (41)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1)	3 (3)	39 (37)

注：( ) 書は再婚数再掲



### 3 夫と妻の年齢階級別離婚件数

(令和元年)

妻 \ 夫	総 数	19 歳 以 下	20 ～ 24 歳	25 ～ 29 歳	30 ～ 34 歳	35 ～ 39 歳	40 ～ 44 歳	45 ～ 49 歳	50 ～ 54 歳	55 ～ 59 歳	60 歳 以 上
総 数	656	-	38	70	101	77	93	68	70	40	99
19 歳 以下	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
20 ～ 24 歳	44	-	26	13	4	1	-	-	-	-	-
25 ～ 29 歳	87	-	8	45	22	10	2	-	-	-	-
30 ～ 34 歳	109	-	1	10	59	23	9	5	1	-	1
35 ～ 39 歳	84	-	1	-	14	33	24	5	6	1	-
40 ～ 44 歳	84	-	-	-	2	9	44	18	9	2	-
45 ～ 49 歳	79	-	-	-	-	1	13	31	22	7	5
50 ～ 54 歳	55	-	-	-	-	-	-	8	25	11	11
55 ～ 59 歳	44	-	-	-	-	-	1	1	6	16	20
60 歳 以上	66	-	-	-	-	-	-	-	1	3	62

※離婚については、平成20年から住所地によって集計した。

