

1 大牟田市の人口

(1) 大牟田市の人口の推移

年 別	世帯数	人 口			対前年増加率 (%) 印減	備 考
		総 数	男	女		
明治22年	2,017	11,295	町制施行
大正 6年	10,394	67,810	35,594	32,216	9.8	市制施行
昭和 4年	19,421	102,530	51,136	51,394	33.2	三川町編入
10	20,329	106,631	53,022	53,609	4.4	
15	23,338	125,841	62,451	63,390	1.6	
16	34,308	179,338	89,961	89,377	42.5	三池町、駛馬町、銀水村、玉川村合併
20	28,624	127,677	61,574	66,103	28.9	終戦
25	39,855	191,978	94,818	97,160	3.2	10月1日国勢調査
30	41,228	201,737	98,140	103,597	1.2	"
35	44,829	205,766	98,301	107,465	1.5	"
40	47,024	193,875	91,569	102,306	2.8	"
45	47,464	175,143	81,512	93,631	3.5	"
50	48,296	165,969	77,119	88,850	0.4	10月1日国勢調査
55	49,769	163,000	75,997	87,003	0.3	"
60	50,669	159,424	73,895	85,529	0.2	"
平成 2年	50,333	150,453	68,837	81,616	1.3	"
7	50,782	145,085	66,279	78,806	0.8	"
8	51,244	144,237	65,860	78,377	0.6	10月1日推計人口
9	51,365	142,889	65,158	77,731	0.9	"
10	51,502	141,487	64,452	77,035	1.0	"
11	51,766	140,562	64,073	76,489	0.7	"
12	50,980	138,629	63,198	75,431	1.4	10月1日国勢調査
13	51,173	137,572	62,689	74,883	0.8	10月1日推計人口
14	51,392	136,168	62,046	74,122	1.0	"
15	51,460	134,565	61,212	73,353	1.2	"
16	51,437	132,926	60,442	72,484	1.0	"
17	50,524	131,090	59,452	71,638	1.4	10月1日国勢調査
18	50,744	129,553	58,680	70,873	1.2	10月1日推計人口
19	50,703	127,743	57,887	69,856	1.4	"
20	50,837	126,236	57,187	69,049	1.2	"
21	50,796	124,766	56,503	68,263	1.2	"
22	49,936	123,638	56,215	67,423	0.9	10月1日国勢調査

資料：大牟田市統計年鑑

(2) 校区別人口 (住民基本台帳人口)

平成 22 年 10 月 1 日現在

校 区	世 帯 数	人 口			1 世帯当たり 平均人員
		計	男	女	
總 数	57,072	125,998	57,773	68,225	2.21
白 川	3,363	7,221	3,243	3,978	2.15
平 原	2,397	5,053	2,233	2,820	2.11
中 友	2,295	4,344	1,990	2,354	1.89
明 治	2,532	5,196	2,297	2,899	2.05
大 正	2,987	6,425	2,981	3,444	2.15
上 官	1,251	2,585	1,146	1,439	2.07
大 牟 田	3,129	6,841	3,109	3,732	2.19
天 領	2,394	5,252	2,455	2,797	2.19
手 鎌	4,043	9,667	4,533	5,134	2.39
銀 水	4,376	10,665	4,897	5,768	2.44
吉 野	3,602	8,204	3,799	3,799	2.28
上 内	642	1,638	774	864	2.55
倉 永	2,504	5,835	2,630	3,205	2.33
羽 山 台	2,644	6,366	2,991	3,375	2.41
駛 馬 北	2,263	4,645	2,082	2,563	2.05
駛 馬 南	1,889	4,207	1,917	2,290	2.23
み な と	3,621	7,669	3,519	4,150	2.12
三 池	3,995	8,945	4,131	4,814	2.24
高 取	3,025	6,212	2,799	3,413	2.05
天 道	729	1,628	733	895	2.23
笹 原	1,858	4,113	1,985	2,128	2.21
玉 川	1,533	3,287	1,529	1,758	2.14

資料：大牟田市住民基本台帳人口

(3) 年齢(5歳階級)男女別人口

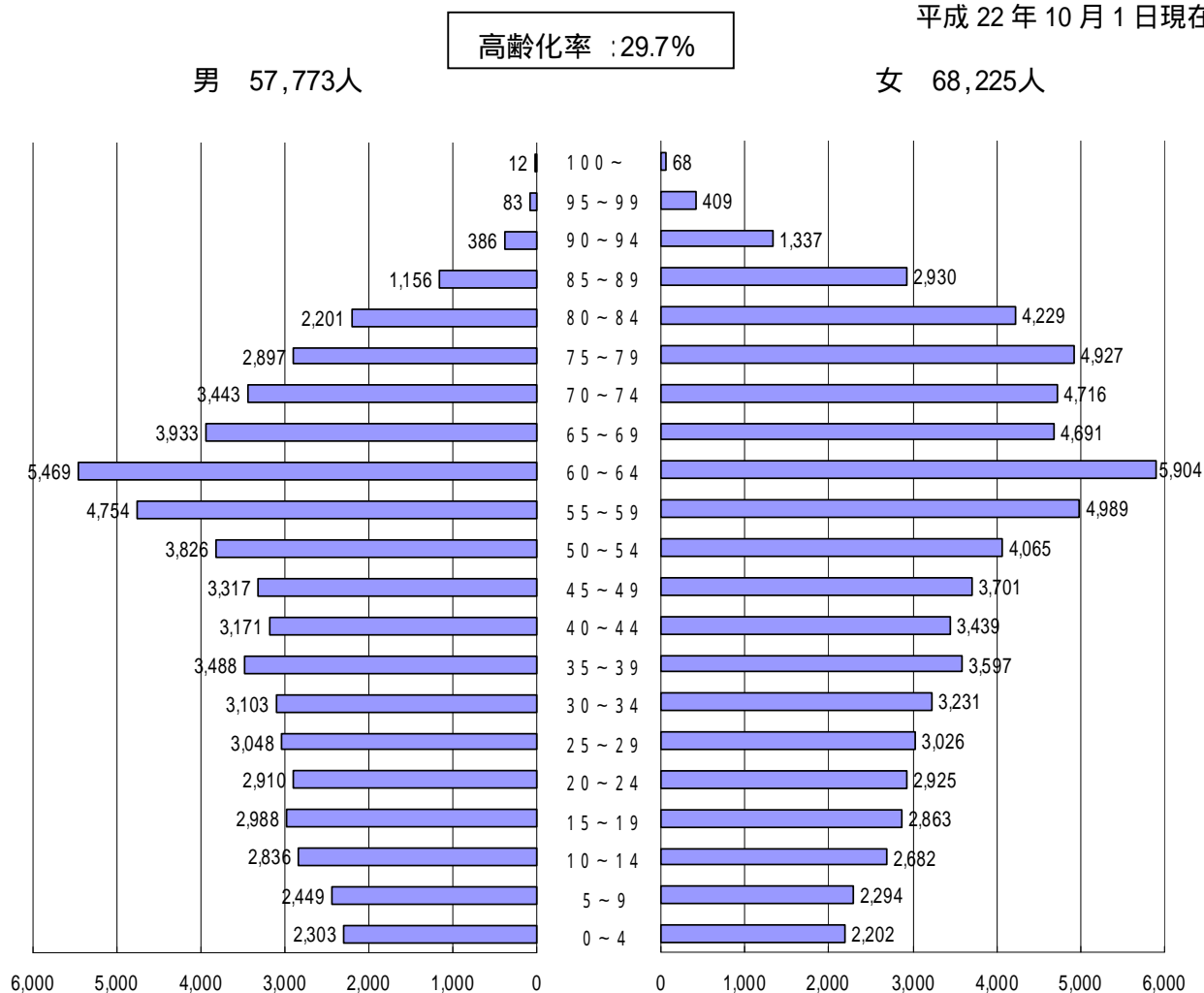
平成22年10月1日現在

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
0～4歳	4,505	2,303	2,202	55～59	9,743	4,754	4,989
5～9	4,743	2,449	2,294	60～64	11,373	5,469	5,904
10～14	5,518	2,836	2,682	65～69	8,624	3,933	4,691
15～19	5,851	2,988	2,863	70～74	8,159	3,443	4,716
20～24	5,835	2,910	2,925	75～79	7,824	2,897	4,927
25～29	6,074	3,048	3,026	80～84	6,430	2,201	4,229
30～34	6,334	3,103	3,231	85～89	4,086	1,156	2,930
35～39	7,085	3,488	3,597	90～94	1,723	386	1,337
40～44	6,610	3,171	3,439	95～99	492	83	409
45～49	7,018	3,317	3,701	100歳以上	80	12	68
50～54	7,891	3,826	4,065	総数	125,998	57,773	68,225

資料：大牟田市住民基本台帳人口

(4) 大牟田市の人口ピラミッド

平成22年10月1日現在



2 人口動態統計

(1) 本統計で用いている率の算出方式

本統計は、平成22年中に発生した大牟田市に住所地を有するもの（外国人及び日本以外で発生した事件は除く）の事件を集計したものである。率の算出に用いた人口は、平成22年10月1日現在の推計人口（日本人）である（総数 122,547人、男 55,734人、女 66,813人）。率の算出方式は次のとおりである。

1. 出生率 =
$$\frac{\text{出生数}}{\text{人口}} \times 1,000$$
2. 死亡率 =
$$\frac{\text{死亡数}}{\text{人口}} \times 1,000$$
3. 乳児死亡率 =
$$\frac{\text{乳児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$$
4. 新生児死亡率 =
$$\frac{\text{新生児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$$
5. 死産率 =
$$\frac{\text{死産数}}{\text{出産数（出生数 + 死産数）}} \times 1,000$$
6. 婚姻率・離婚率 =
$$\frac{\text{事件数}}{\text{人口}} \times 1,000$$
7. 自然増加率 =
$$\frac{\text{自然増加数（出生数 - 死亡数）}}{\text{人口}} \times 1,000$$
8. 周産期死亡率 =
$$\frac{\text{妊娠満22週以後の死産数 + 早期新生児死亡数}}{\text{出産数（出生数 + 妊娠満22週以後の死産数）}} \times 1,000$$
9. 合計特殊出生率 =
$$\frac{15 \sim 19 \text{歳の母の出生数}}{15 \sim 19 \text{歳の女子人口}} \times 5 + \frac{20 \sim 24 \text{歳の母の出生数}}{20 \sim 24 \text{歳の女子人口}} \times 5 + \dots + \frac{45 \sim 49 \text{歳の母の出生数}}{45 \sim 49 \text{歳の女子人口}} \times 5$$

用語の解説

乳 児 死 亡 : 生後1年未満の死亡。

新 生 児 死 亡 : 生後4週（28日）未満の死亡。

早期新生児死亡 : 生後1週（7日）未満の死亡。

死 産 : 妊娠満12週以後の死児の出産をいい、死児とは出産後において心臓拍動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないもの。

自 然 増 加 : 出生数から死亡数を減じたもの。

周 産 期 死 亡 : 妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡をあわせたもの。

合計特殊出生率 : 15歳から49歳までの女子の年齢別出生率を合計したもので、1人の女子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時の平均子ども数に相当する。

統計表の記号の用法は次のとおりである。

計数のない場合

計数不明又は計算を表章することが不適当な場合

統計項目のありえない場合 .

表章の単位の2分の1未満の場合 0.0 , 0.00

(2)平成22年の大牟田市の人口動態概要

出生

22年の出生数は934人で、21年の937人より3人減少した。出生率(人口千対)は7.6で、全国の8.5を0.9下回っている。

死亡

22年の死亡数は1,667人で、21年の1,663人より4人増加した。死亡率(人口千対)は13.6で、全国の9.5を4.1上回っている。死因順位は、第1位が悪性新生物の533人で死亡総数の32.0%、第2位が心疾患の230人で同13.8%、第3位が肺炎の185人で同11.1%となっており、これらの3つで死亡総数の56.9%を占めている。

乳児死亡

22年の乳児死亡数は2人で、21年の3人より1人減少した。乳児死亡率(出生千対)は2.1で、全国の2.3を0.2下回っている。また、22年中の早期新生児死亡(生後1週間未満の死亡)は1人だった。

婚姻・離婚

22年の婚姻件数は542組で、21年より41組減少し、婚姻率(人口千対)は4.4で、全国の5.5を1.1下回っている。

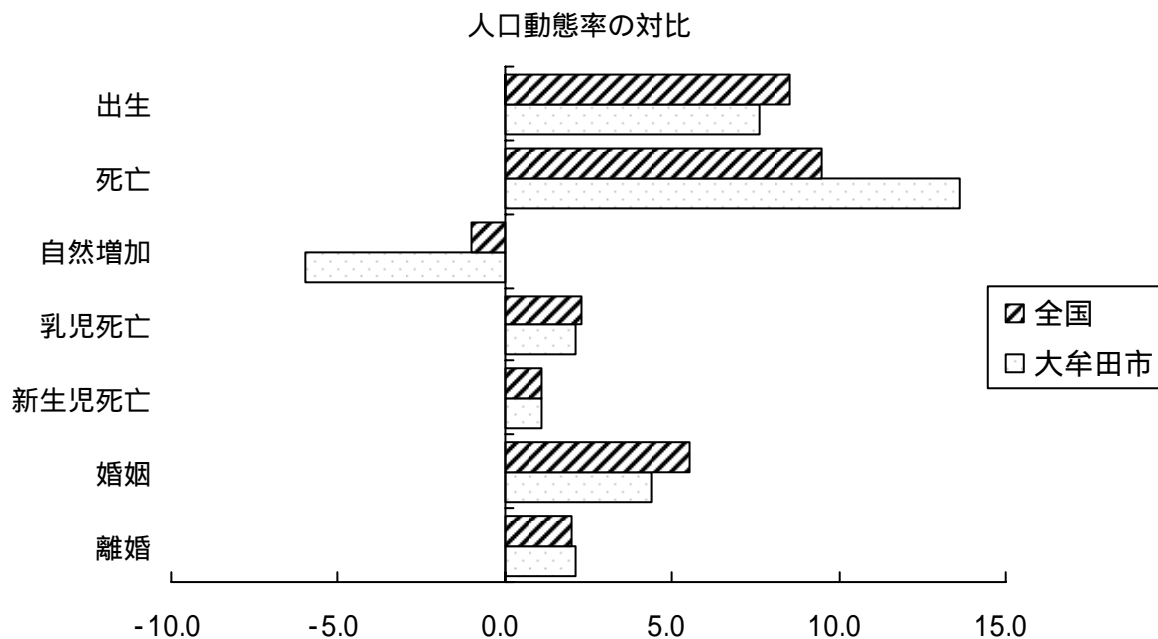
22年の離婚件数は258組で、21年より23組増加し、離婚率(人口千対)は2.11で、全国の1.99を0.12上回っている。

自然増加

22年の自然増加数(出生数から死亡数を減じたもの)は733人で、21年の726人より7人減少した。自然増加率(人口千対)は6.0で、全国の1.0を5.0下回っている。

死産

22年の死産数は36胎で、21年より1胎増加し、死産率(出産(出生+死産)千対)は37.1で、全国の24.2を12.9上回っている。



(3)平成22年人口動態総覧

	全 国		福 岡 県		大 牟 田 市		
	総 数	率	総 数	率	総 数	率	
平成22年推計人口 (10月1日現在、日本人)	126,381,728	...	5,030,961	...	122,547	...	
出 生	1,071,304	8.5	46,818	9.3	934	7.6	
合計特殊出生率	...	1.39	...	1.44	...	1.60	
死 亡	1,197,012	9.5	46,996	9.3	1,667	13.6	
再 掲	乳 児 死 亡	2,450	2.3	105	2.2	2	2.1
	新 生 児 死 亡	1,167	1.1	55	1.2	1	1.1
自 然 増 加	125,708	1.0	178	0.0	733	6.0	
死 産	26,560	24.2	1,366	28.3	36	37.1	
再 掲	自 然 死 産	12,245	11.2	582	12.1	12	12.4
	人 工 死 産	14,315	13.0	784	16.3	24	24.7
周 産 期 死 亡	4,515	4.2	200	4.3	6	6.4	
再 掲	妊 娠 満 22 週 以 後 の 死 産	3,637	3.4	160	3.4	5	5.3
	早 期 新 生 児 死 亡	878	0.8	40	0.9	1	1.1
婚 姻	700,214	5.5	29,247	5.8	542	4.4	
離 婚	251,378	1.99	10,952	2.18	258	2.11	

資料：厚生労働省人口動態調査

注：出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率は人口千対。乳児・新生児・早期新生児死亡率は出生千対。

死産率は出産(出生+死産)千対。周産期死亡率及び妊娠満22週以後の死産率は出産(出生+妊娠満22週以後の死産)千対である。

(4)人口動態の推移

人口動態実数の推移

年 別	出 生	死 亡	自然増加	乳児死亡	死 産	婚 姻	離 婚
昭和 5 4	2,060	1,210	850	18	126	1,017	237
5 5	1,986	1,239	647	20	121	1,024	241
5 6	1,952	1,319	633	22	123	952	248
5 7	1,854	1,333	521	11	140	949	267
5 8	1,873	1,349	524	20	12	1,019	272
5 9	1,899	1,373	526	10	116	922	329
6 0	1,729	1,330	399	10	93	853	302
6 1	1,703	1,363	340	7	96	846	293
6 2	1,584	1,323	261	10	90	739	253
6 3	1,438	1,444	6	4	118	742	267
平成 元年	1,380	1,403	23	13	81	734	228
2	1,283	1,449	166	12	73	684	231
3	1,300	1,477	177	8	67	680	225
4	1,219	1,479	260	4	65	692	213
5	1,140	1,549	409	10	67	673	284
6	1,188	1,585	397	4	48	704	230
7	1,177	1,614	437	8	66	717	258
8	1,139	1,525	386	5	45	711	249
9	1,177	1,560	383	11	53	685	294
1 0	1,191	1,548	357	10	56	637	316
1 1	1,147	1,644	497	5	56	659	287
1 2	1,087	1,564	477	6	60	702	319
1 3	1,041	1,596	555	7	55	636	320
1 4	989	1,561	572	8	59	626	317
1 5	998	1,615	617	5	59	613	293
1 6	976	1,713	737	6	40	558	295
1 7	854	1,687	833	4	38	565	283
1 8	959	1,707	748	3	35	624	286
1 9	937	1,650	713	1	40	561	260
2 0	858	1,713	855	2	33	567	256
2 1	937	1,663	726	3	35	583	235
2 2	934	1,667	733	2	36	542	258

資料:厚生労働省人口動態調査

人口動態率の推移

	出生率		死亡率		自然増加率		乳児死亡率		死産率		婚姻率		離婚率	
	大牟田市	全国	大牟田市	全国	大牟田市	全国	大牟田市	全国	大牟田市	全国	大牟田市	全国	大牟田市	全国
昭和 5 4	12.4	14.2	7.3	6.0	5.1	8.3	8.7	7.9	57.6	47.7	6.1	6.8	1.45	1.17
5 5	12.0	13.6	8.1	6.2	3.9	7.3	10.1	7.5	57.4	46.8	6.2	6.7	1.48	1.22
5 6	12.0	13.0	8.1	6.1	3.9	6.9	11.3	7.1	59.3	49.2	5.9	6.6	1.52	1.32
5 7	11.5	12.8	8.3	6.0	3.2	6.8	5.9	6.6	70.2	49.0	5.9	6.6	1.66	1.39
5 8	11.7	12.7	8.4	6.2	3.3	6.5	10.7	6.2	60.7	45.5	6.4	6.4	1.70	1.51
5 9	11.9	12.5	8.6	6.2	3.3	6.3	5.3	6.0	57.6	46.3	5.8	6.2	2.06	1.50
6 0	10.8	11.9	8.3	6.3	2.5	5.6	5.8	5.5	51.0	46.0	5.4	6.1	1.89	1.39
6 1	10.8	11.4	8.6	6.2	2.1	5.2	4.1	5.2	53.4	45.3	5.3	5.9	1.85	1.37
6 2	10.2	11.1	8.5	6.2	1.7	4.9	6.3	5.0	53.8	45.3	4.7	5.7	1.62	1.30
6 3	9.3	10.8	9.4	6.5	0.04	4.3	2.8	4.8	75.8	43.4	4.8	5.8	1.73	1.26
平成 元年	9.1	10.2	9.2	6.4	0.15	3.7	9.4	4.6	55.4	42.4	4.8	5.8	1.50	1.29
2	8.5	10.0	9.6	6.7	1.1	3.3	9.4	4.6	53.8	42.3	4.5	5.9	1.54	1.28
3	8.7	9.9	9.9	6.7	1.2	3.2	6.2	4.4	49.0	39.7	4.6	6.0	1.51	1.37
4	8.2	9.8	10.0	6.9	1.8	2.9	3.3	4.5	50.6	38.9	4.7	6.1	1.44	1.45
5	7.8	9.6	10.5	7.1	2.8	2.5	8.8	4.3	55.5	36.6	4.6	6.4	1.93	1.52
6	8.1	10.0	10.9	7.1	2.7	2.9	3.4	4.2	38.8	33.5	4.8	6.3	1.58	1.57
7	8.1	9.6	11.1	7.4	3.0	2.1	6.8	4.3	53.1	32.1	5.0	6.4	1.78	1.60
8	7.9	9.7	10.6	7.2	2.7	2.5	4.4	3.8	38.0	31.7	4.9	6.4	1.73	1.66
9	8.3	9.5	10.9	7.3	2.7	2.2	9.3	3.7	43.1	32.1	4.8	6.2	2.06	1.78
1 0	8.4	9.6	11.0	7.5	2.5	2.1	8.4	3.6	44.9	31.4	4.5	6.3	2.24	1.94
1 1	8.2	9.4	11.7	7.8	3.6	1.6	4.4	3.4	46.6	31.6	4.7	6.1	2.05	2.00
1 2	7.9	9.5	11.3	7.7	3.5	1.8	5.5	3.2	51.5	31.2	5.1	6.4	2.31	2.10
1 3	7.4	9.3	11.4	7.7	4.0	1.6	6.7	3.1	50.2	31.0	4.5	6.4	2.28	2.27
1 4	7.1	9.2	11.2	7.8	4.1	1.4	8.1	3.0	56.3	31.1	4.5	6.0	2.28	2.30
1 5	7.3	8.9	11.8	8.0	4.5	0.9	5.0	3.0	55.8	30.5	4.5	5.9	2.12	2.25
1 6	7.3	8.8	12.9	8.2	5.5	0.7	6.1	2.8	39.4	30.0	4.2	5.7	2.22	2.15
1 7	6.6	8.4	13.0	8.6	6.4	0.2	4.7	2.8	42.6	29.1	4.3	5.7	2.17	2.08
1 8	7.4	8.7	13.2	8.6	5.8	0.1	3.1	2.6	35.2	27.5	4.8	5.8	2.21	2.04
1 9	7.3	8.6	12.9	8.8	5.6	0.1	1.1	2.6	40.9	26.2	4.4	5.7	2.04	2.02
2 0	6.8	8.7	13.6	9.1	6.8	0.4	2.3	2.6	37.0	25.2	4.5	5.8	2.03	1.99
2 1	7.5	8.5	13.4	9.1	5.8	0.6	3.2	2.4	36.0	24.6	4.7	5.6	1.89	2.01
2 2	7.6	8.5	13.6	9.5	6.0	1.0	2.1	2.3	37.1	24.2	4.4	5.5	2.11	1.99

資料：厚生労働省人口動態調査

(5) 出生統計

母の年齢と出生児の数

年齢	14歳以下	15歳～ 19歳	20歳～ 24歳	25歳～ 29歳	30歳～ 34歳	35歳～ 39歳	40歳～ 44歳	45歳～ 49歳	50歳以上
平成 3	-	29	221	495	401	136	18	-	-
4	-	29	242	464	350	111	22	1	-
5	-	30	199	468	326	105	10	2	-
6	-	7	170	402	420	153	34	2	-
7	-	21	205	403	364	150	33	1	-
8	-	33	227	440	337	85	15	2	-
9	1	44	228	442	330	114	18	-	-
10	-	31	234	428	361	129	8	-	-
11	-	38	216	431	331	108	23	-	-
12	-	41	202	381	301	142	19	1	-
13	-	21	201	394	309	100	16	-	-
14	-	24	189	349	281	122	24	-	-
15	-	41	162	367	297	114	17	-	-
16	-	30	174	335	298	123	16	-	-
17	-	21	145	294	277	101	15	1	-
18	-	29	170	311	313	124	12	-	-
19	-	24	173	293	301	124	21	1	-
20	-	21	131	267	286	135	18	-	-
21	-	28	169	289	299	132	18	2	-
22	-	33	139	313	286	134	28	1	-

資料: 厚生労働省人口動態調査

母の年齢と出生児の百分比

年齢	14歳以下	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
平成 3	-	2.2	17.0	38.1	30.8	10.5	1.4	-	-
4	-	2.4	19.9	38.0	28.7	9.1	1.8	0.1	-
5	-	2.6	17.5	41.0	28.6	9.2	0.9	0.2	-
6	-	0.6	14.3	33.8	35.3	12.9	2.9	0.2	-
7	-	1.8	17.4	34.2	30.9	12.8	2.8	0.1	-
8	-	2.9	19.9	38.6	29.6	7.5	1.3	0.2	-
9	0.1	3.7	19.4	37.6	28.0	9.7	1.5	-	-
10	-	2.6	19.6	35.9	30.3	10.8	0.7	-	-
11	-	3.3	18.8	37.6	28.8	9.4	2.0	-	-
12	-	3.8	18.6	35.1	27.7	13.1	1.7	0.1	-
13	-	2.0	19.3	37.8	29.7	9.6	1.5	-	-
14	-	2.4	19.1	35.3	28.4	12.3	2.4	-	-
15	-	4.1	16.2	36.8	29.8	11.4	1.7	-	-
16	-	3.1	17.8	34.3	30.5	12.6	1.6	-	-
17	-	2.5	17.0	34.4	32.4	11.8	1.8	0.1	-
18	-	3.0	17.7	32.4	32.7	12.9	1.3	-	-
19	-	2.6	18.5	31.3	32.1	13.2	2.2	0.1	-
20	-	2.4	15.3	31.1	33.3	15.7	2.1	-	-
21	-	3.0	18.0	30.8	32.0	14.1	1.9	0.2	-
22	-	3.5	14.9	33.5	30.6	14.3	3.0	0.1	-

資料: 厚生労働省人口動態調査

場所別出生状況（百分比）

年 別	出生数	施 設 の 別			自 宅	その他
		病 院	診 療 所	助 産 所		
平成 3	1,300	50.2	49.3	0.4	0.1	-
4	1,219	46.7	52.7	0.6	-	-
5	1,140	43.2	56.2	0.6	-	-
6	1,188	45.0	54.3	0.5	0.2	-
7	1,177	44.4	54.8	0.5	0.1	0.2
8	1,139	45.0	54.5	0.4	0.1	-
9	1,177	48.0	51.3	0.3	0.3	-
10	1,191	50.8	48.8	0.3	0.2	-
11	1,147	37.7	61.8	0.4	0.1	-
12	1,087	21.9	77.4	0.6	0.1	-
13	1,041	20.7	78.8	0.3	0.2	-
14	989	22.1	77.5	0.4	-	-
15	998	22.9	77.0	0.1	-	-
16	976	21.6	78.3	0.1	-	-
17	854	19.8	80.0	-	0.1	0.1
18	959	22.4	77.2	0.3	0.1	-
19	937	19.4	80.4	0.2	-	-
20	858	20.9	78.9	-	0.2	-
21	937	22.0	77.9	-	-	0.1
22	934	16.2	83.7	0.1	-	-

資料：厚生労働省人口動態調査

低体重児の出生状況

年 別	低体重児の計			1,500g未満		1,500g～1,999g		2,000g～2,499g		出生児総数に対する 低体重児の割合 %
	計	男	女	男	女	男	女	男	女	
平成 3	114	58	56	6	8	9	10	43	38	8.8
4	97	42	55	4	5	8	8	30	42	8.0
5	91	43	48	5	5	6	6	32	37	8.0
6	89	47	42	5	1	9	3	33	38	7.5
7	93	34	59	5	4	6	3	23	52	7.9
8	90	47	43	5	3	5	7	37	33	7.9
9	108	52	56	10	8	10	6	32	42	9.2
10	100	38	62	4	6	5	4	29	52	8.4
11	112	73	39	4	5	7	6	52	28	9.8
12	110	56	54	7	8	15	3	34	43	10.1
13	78	39	39	5	-	5	8	29	31	7.5
14	98	47	51	4	2	7	10	36	39	9.9
15	109	47	62	4	3	5	7	38	52	10.9
16	116	57	59	8	6	6	7	43	46	11.9
17	86	37	49	2	2	5	9	30	38	10.1
18	125	58	67	4	4	6	8	48	55	13.0
19	100	57	43	3	2	7	5	47	36	10.7
20	88	34	54	1	5	2	6	31	43	10.3
21	88	50	38	9	4	9	4	32	30	9.4
22	103	51	52	5	1	10	6	36	45	11.0

平成16年までは、段階の刻みをそれぞれ1,500g以下、1,501g～2000g、2,001g～2500gで集計していたが、平成17年から上のように改めた。

資料：厚生労働省人口動態調査

母の年齢と出生児の出生順位

	総 数			14歳以下		15歳～19歳		20歳～24歳		25歳～29歳	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
平成22年	934	509	425	-	-	15	18	84	55	171	142
第1児	401	208	193	-	-	11	15	44	38	78	71
2	343	195	148	-	-	4	3	33	15	63	47
3	136	79	57	-	-	-	-	5	2	26	21
4	41	21	20	-	-	-	-	2	-	4	3
第5児以上	13	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	30歳～34歳		35歳～39歳		40歳～44歳		45歳以上	
	男	女	男	女	男	女	男	女
平成22年	148	138	74	60	17	11	-	1
第1児	55	46	19	21	1	2	-	-
2	57	60	31	19	7	4	-	-
3	26	20	15	10	7	3	-	1
4	7	8	8	7	-	2	-	-
第5児以上	3	4	1	3	2	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：厚生労働省人口動態調査

母の年齢と出生児の体重

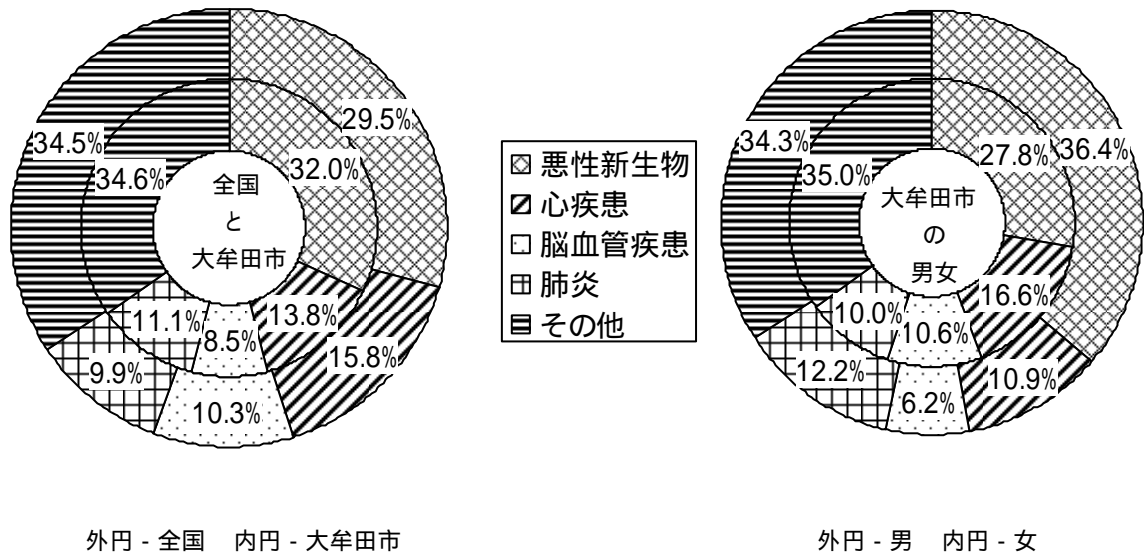
	総 数			14歳以下		15歳～19歳		20歳～24歳		25歳～29歳	
	総数	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
平成22年	934	509	425	-	-	15	18	84	55	171	142
1,500g未満	6	5	1	-	-	-	-	2	-	1	1
1,500g～1,999g	16	10	6	-	-	-	-	3	2	5	-
2,000g～2,499g	81	36	45	-	-	-	2	2	1	14	10
2,500g～2,999g	351	186	165	-	-	8	9	34	20	59	52
3,000g～3,499g	384	209	175	-	-	5	6	34	27	64	65
3,500g～3,999g	91	61	30	-	-	2	1	9	5	27	13
4,000g以上	5	2	3	-	-	-	-	-	-	1	1
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	30歳～34歳		35歳～39歳		40歳～44歳		45歳以上	
	男	女	男	女	男	女	男	女
平成22年	148	138	74	60	17	11	-	1
1,500g未満	1	-	1	-	-	-	-	-
1,500g～1,999g	1	1	1	3	-	-	-	-
2,000g～2,499g	8	22	8	9	4	1	-	-
2,500g～2,999g	53	57	25	20	7	7	-	-
3,000g～3,499g	71	47	31	26	4	3	-	1
3,500g～3,999g	14	11	7	-	2	-	-	-
4,000g以上	-	-	1	2	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

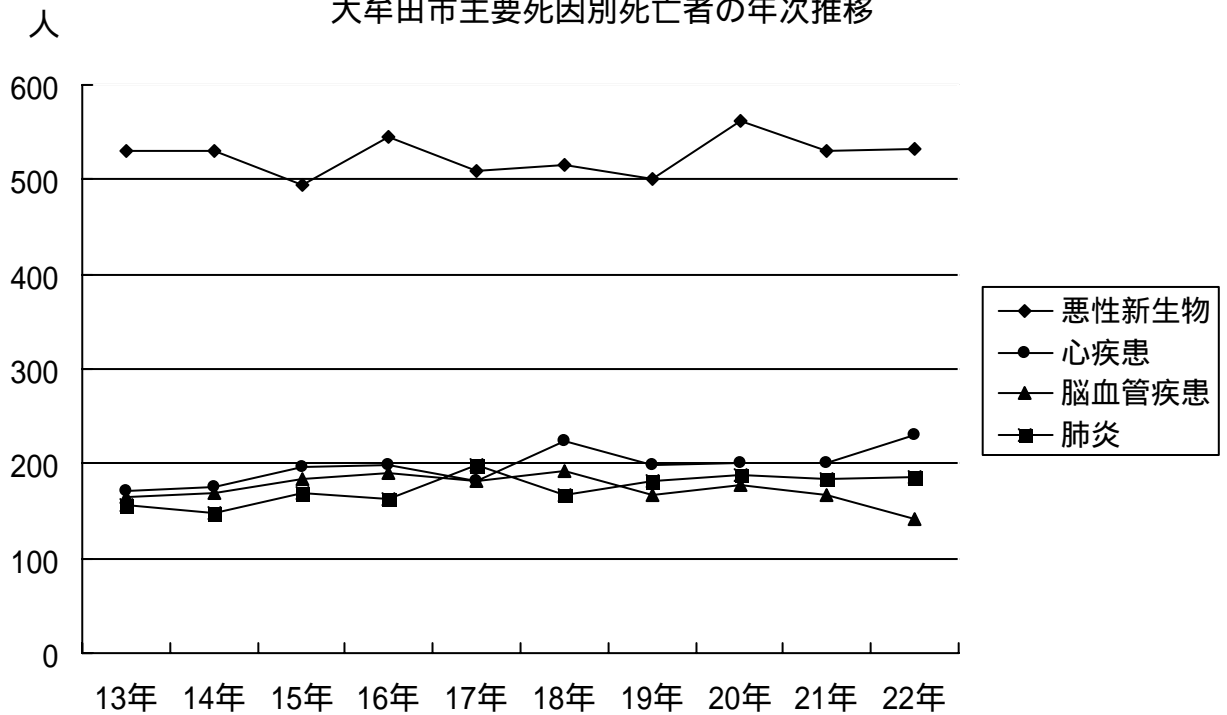
資料：厚生労働省人口動態調査

(6) グラフでみる死亡統計

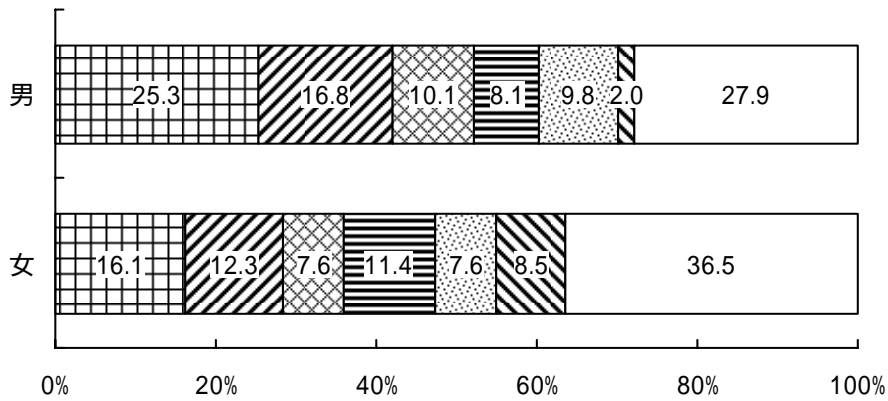
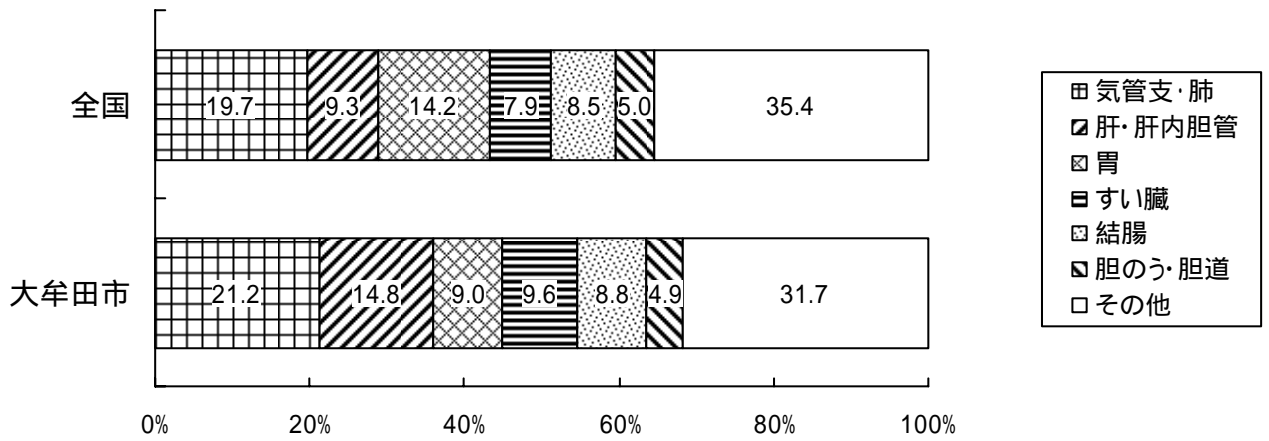
平成22年主要死因構成の比較



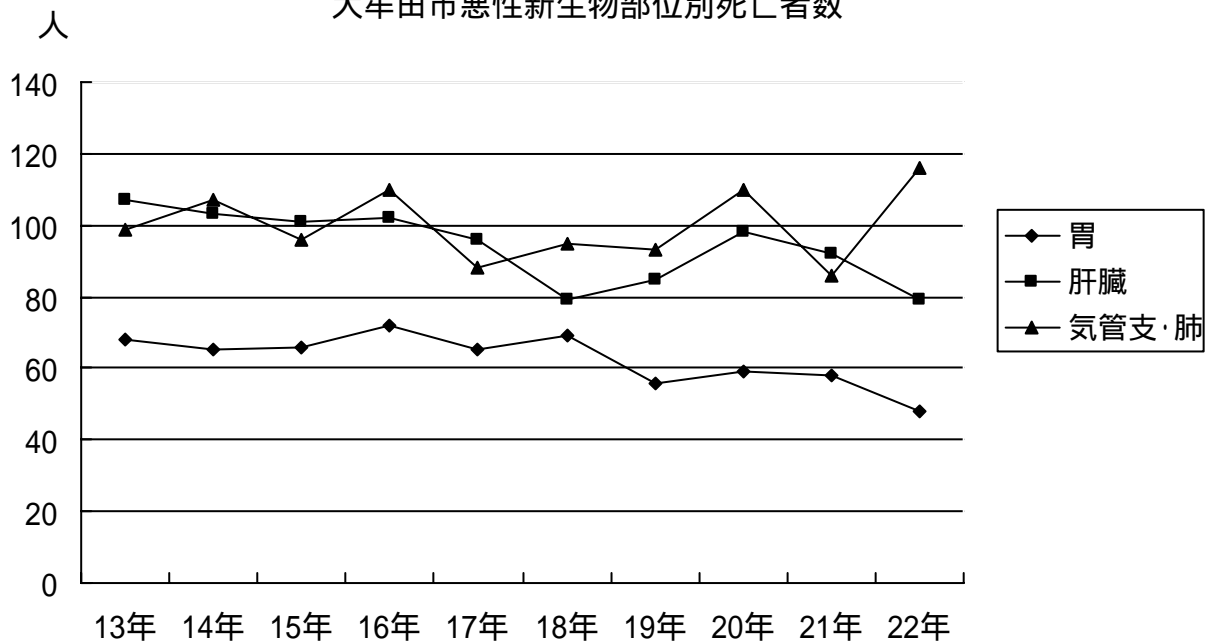
大牟田市主要死因別死亡者の年次推移



平成22年悪性新生物部位別死亡者数の比較



大牟田市悪性新生物部位別死亡者数



(7)死亡統計

死因分類別死亡者数

分類番号	死 因 別	平成 22 年		
		合 計	男	女
01000	感染症及び寄生虫症	53	23	30
01100	腸管感染症	4	2	2
01200	結核	4	4	-
01300	敗血症	26	11	15
01400	ウイルス肝炎	13	3	10
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	6	3	3
02000	新生物	546	306	240
02100	悪性新生物	533	297	236
02200	その他の新生物	13	9	4
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	3	-	3
03100	貧血	2	-	2
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	1	-	1
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	23	8	15
04100	糖尿病	9	4	5
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	14	4	10
05000	精神及び行動の障害	7	1	6
05100	血管性及び詳細不明の認知症	4	-	4
05200	その他の精神及び行動の障害	3	1	2
06000	神経系の疾患	18	8	10
06100	髄膜炎	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2	1	1
06300	パ - キンソン病	7	2	5
06400	アルツハイマ - 病	2	1	1
06500	その他の神経系の疾患	7	4	3
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-
09000	循環器系の疾患	423	163	260
09100	高血圧性疾患	21	9	12
09200	心疾患（高血圧性を除く）	230	89	141
09300	脳血管疾患	141	51	90
09400	大動脈瘤及び解離	27	12	15
09500	その他の循環器系の疾患	4	2	2
10000	呼吸器系の疾患	294	162	132
10100	インフルエンザ	-	-	-
10200	肺炎	185	100	85
10300	急性気管支炎	5	4	1
10400	慢性閉塞性肺疾患	28	16	12
10500	喘息	7	1	6
10600	その他の呼吸器系の疾患	69	41	28

分類番号	死 因 別	平 成 22 年		
		合 計	男	女
11000	消化器系の疾患	64	36	28
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	1	3
11200	ヘルニア及び腸閉塞	12	7	5
11300	肝疾患	20	13	7
11400	その他の消化器系の疾患	28	15	13
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1	-	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	11	4	7
14000	尿路性器系の疾患	43	15	28
14100	糸球体疾患及び腎尿細管質性疾患	4	1	3
14200	腎不全	31	14	17
14300	その他の尿路性器系の疾患	8	-	8
15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	2	-	2
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-
16200	出産外傷	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	2	-	2
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	2	2	-
17100	神経系の先天奇形	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	1	1	-
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	1	1	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-
18000	病状、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	88	34	54
18100	老衰	39	7	32
18200	乳幼児突然死症候群	-	-	-
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	49	27	22
20000	傷病及び死亡の外因	89	55	34
20100	不慮の事故	56	32	24
20200	自殺	29	20	9
20300	他殺	2	1	1
20400	その他の外因	2	2	-
	合 計	1,667	817	850

資料：厚生労働省人口動態調査

全国と大牟田市の死因順位の比較（22年）

順位	全 国				順位	大牟田市			
	死 因	死亡数	率 (人口 10万対)	死亡総数 に占める 割合(%)		死 因	死亡数	率 (人口 10万対)	死亡総数 に占める 割合(%)
1	悪性新生物	353,499	279.7	29.5	1	悪性新生物	533	434.9	32.0
2	心疾患(高血圧性を除く)	189,360	149.8	15.8	2	心疾患(高血圧性を除く)	230	187.7	13.8
3	脳血管疾患	123,461	97.7	10.3	3	肺炎	185	151.0	11.1
4	肺炎	118,888	94.1	9.9	4	脳血管疾患	141	115.1	8.5
5	老衰	45,342	35.9	3.8	5	その他の呼吸器系の疾患	69	56.3	4.1
6	不慮の事故	40,732	32.2	3.4	6	不慮の事故	56	45.7	3.4
7	自殺	29,554	23.4	2.5	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	49	40.0	2.9
8	腎不全	23,725	18.8	2.0	8	老衰	39	31.8	2.3
9	慢性閉塞性肺疾患	16,293	12.9	1.4	9	腎不全	31	25.3	1.9
10	肝疾患	16,216	12.8	1.4	10	自殺	29	23.7	1.7

資料：厚生労働省人口動態調査

大牟田市の男女別死因順位（22年）

順位	男				順位	女			
	死 因	死亡数	率 (人口 10万対)	死亡総数 に占める 割合(%)		死 因	死亡数	率 (人口 10万対)	死亡総数 に占める 割合(%)
1	悪性新生物	297	532.9	36.4	1	悪性新生物	236	353.2	27.8
2	肺炎	100	179.4	12.2	2	心疾患(高血圧性を除く)	141	211.0	16.6
3	心疾患(高血圧性を除く)	89	159.7	10.9	3	脳血管疾患	90	134.7	10.6
4	脳血管疾患	51	91.5	6.2	4	肺炎	85	127.2	10.0
5	その他の呼吸器系の疾患	41	73.6	5.0	5	老衰	32	47.9	3.8
6	不慮の事故	32	57.4	3.9	6	その他の呼吸器系の疾患	28	41.9	3.3
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	27	48.4	3.3	7	不慮の事故	24	35.9	2.8
8	自殺	20	35.9	2.4	8	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	32.9	2.6
9	慢性閉塞性肺疾患	16	28.7	2.0	9	腎不全	17	25.4	2.0
10	その他の消化器系の疾患	15	26.9	1.8	10	敗血症	15	22.5	1.8
					10	大動脈瘤及び解離	15	22.5	1.8

資料：厚生労働省人口動態調査

最近10年間の死因順位

順位	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年
1	悪性新生物 531	悪性新生物 531	悪性新生物 495	悪性新生物 546	悪性新生物 509
2	心疾患 171	心疾患 176	脳血管疾患 196	脳血管疾患 198	肺炎 198
3	脳血管疾患 164	脳血管疾患 170	肺炎 183	心疾患 191	心疾患 182
4	肺炎 157	肺炎 147	心疾患 168	肺炎 162	脳血管疾患 182
5	不慮の事故 71	その他の呼吸器系の疾患 74	不慮の事故 74	その他の呼吸器系の疾患 81	その他の呼吸器系の疾患 80
6	その他の呼吸器系の疾患 58	不慮の事故 50	その他の呼吸器系の疾患 58	不慮の事故 61	不慮の事故 71
7	慢性閉塞性肺疾患 41	腎不全 43	慢性閉塞性肺疾患 36	腎不全 47	腎不全 42
8	肝疾患 35	慢性閉塞性肺疾患 36	腎不全 34	老衰 34	老衰 38
9	その他の消化器系の疾患 35	自殺 35	老衰 33	肝疾患 32	慢性閉塞性肺疾患 34
10	腎不全 25	老衰 30	自殺 28	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 32	自殺 34

順位	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年
1	悪性新生物 515	悪性新生物 500	悪性新生物 562	悪性新生物 530	悪性新生物 533
2	心疾患 223	心疾患 199	心疾患 201	心疾患 201	心疾患 230
3	脳血管疾患 193	肺炎 182	肺炎 188	肺炎 184	肺炎 185
4	肺炎 167	脳血管疾患 166	脳血管疾患 177	脳血管疾患 166	脳血管疾患 141
5	その他の呼吸器系の疾患 71	その他の呼吸器系の疾患 68	不慮の事故 56	その他の呼吸器系の疾患 79	その他の呼吸器系の疾患 69
6	不慮の事故 51	不慮の事故 63	老衰 36	不慮の事故 60	不慮の事故 56
7	腎不全 43	老衰 44	慢性閉塞性肺疾患 33	老衰 44	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 49
8	老衰 39	腎不全 38	腎不全 31	腎不全 38	老衰 39
9	慢性閉塞性肺疾患 39	その他の消化器系の疾患 34	自殺 29	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 30	腎不全 31
10	自殺 30	自殺 30	肝疾患 28	慢性閉塞性肺疾患 29	自殺 29
	その他の新生物 30				

資料：厚生労働省人口動態調査

死亡者数年齢階級別（平成22年）

合計		0歳～4歳		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34		35～39		40～44	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
817	850	1	2	1	1	-	2	1	-	1	-	4	-	4	2	7	3	13	2
1,667		3		2		2		1		1		4		6		10		15	
死亡総数に対する割合(%)		0.2		0.1		0.1		0.1		0.1		0.2		0.3		0.6		0.9	

45～49		50～54		55～59		60～64		65～69		70～74		75～79		80～84		85～89		90歳以上	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
10	3	18	10	38	17	58	23	64	44	85	62	139	96	142	129	136	168	95	286
13		28		55		81		108		147		235		271		304		381	
0.8		1.7		3.3		4.9		6.5		8.8		14.1		16.2		18.2		22.9	

資料：厚生労働省人口動態調査

悪性新生物死亡者数年齢階級別（平成22年）

合計		0歳～4歳		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34		35～39		40～44	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
297	236	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
533		-		-		-		1		-		-		-		-		5	
死亡総数に対する割合(%)		-		-		-		0.2		-		-		-		-		0.9	

45～49		50～54		55～59		60～64		65～69		70～74		75～79		80～84		85～89		90歳以上	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
6	1	7	7	16	10	28	10	29	21	41	30	62	35	50	38	35	42	19	40
7		14		26		38		50		71		97		88		77		59	
1.3		2.6		4.9		7.1		9.4		13.3		18.2		16.5		14.5		11.1	

資料：厚生労働省人口動態調査

平成22年の悪性新生物部位別死亡数と死亡率

部 位	死亡者数	粗死亡率	%	部 位	死亡者数	粗死亡率	%		
合 計	計	533	434.9	100.0	皮 膚	計	2	1.6	0.4
	男	297	532.9	55.7		男	1	1.8	0.2
	女	236	353.2	44.3		女	1	1.5	0.2
口唇、口腔 及び咽頭	計	13	10.6	2.4	乳 房	計	17	13.9	3.2
	男	8	14.4	1.5		男	-	-	-
	女	5	7.5	0.9		女	17	25.4	3.2
食 道	計	14	11.4	2.6	子 宮	計	8	6.5	1.5
	男	8	14.4	1.5		男	・	・	・
	女	6	9.0	1.1		女	8	12.0	1.5
胃	計	48	39.2	9.0	卵 巣	計	10	8.2	1.9
	男	30	53.8	5.6		男	・	・	・
	女	18	26.9	3.4		女	10	15.0	1.9
結 腸	計	47	38.4	8.8	前 立 腺	計	13	10.6	2.4
	男	29	52.0	5.4		男	13	23.3	2.4
	女	18	26.9	3.4		女	・	・	・
直 腸	計	15	12.2	2.8	膀 胱	計	15	12.2	2.9
	男	9	16.1	1.7		男	12	21.5	2.3
	女	6	9.0	1.1		女	3	4.5	0.6
肝 及 び 肝 内 胆 管	計	79	64.5	14.8	中 枢 神 経 系	計	1	0.8	0.2
	男	50	89.7	9.4		男	1	1.8	0.2
	女	29	43.4	5.4		女	-	0.0	0.0
胆のう及び その 他 の 胆 道	計	26	21.2	4.9	悪 性 リ ン パ	計	18	14.7	3.4
	男	6	10.8	1.1		男	11	19.7	2.1
	女	20	29.9	3.8		女	7	10.5	1.3
膵	計	51	41.6	9.6	白 血 病	計	10	8.2	1.8
	男	24	43.1	4.5		男	5	9.0	0.9
	女	27	40.4	5.1		女	5	7.5	0.9
喉 頭	計	-	-	-	その他のリンパ 組織、造血組織 及び関連組織	計	7	5.7	1.3
	男	-	-	-		男	3	5.4	0.6
	女	-	-	-		女	4	6.0	0.7
気管、気管 支 及 び 肺	計	113	92.2	21.2	そ の 他 の 悪 性 新 生 物	計	26	21.2	4.9
	男	75	134.6	14.1		男	12	21.5	2.3
	女	38	56.9	7.1		女	14	21.0	2.6

資料：厚生労働省人口動態調査

最近乳児死亡順位

平成 19 年	平成 20 年	平成 21 年	平成 22 年
・乳幼児突然死症候群 1	・染色体異常、他に分類されないもの ・不慮の窒息 1	・心臓の先天性奇形 1 ・その他のすべての疾患 ・染色体異常、他に分類されないもの 1	・その他の周産期に発生した病態 2

資料：厚生労働省人口動態調査

月齢別乳児死亡数

年別	総数	1ヵ月未満	1ヵ月	2ヵ月	3ヵ月	4ヵ月	5ヵ月	6ヵ月	7ヵ月	8ヵ月	9ヵ月	10ヵ月	11ヵ月以上	不詳
平成 2	12	7	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-
3	8	6	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4	4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
5	10	4	2	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-
6	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	8	2	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-
8	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
9	11	5	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
10	10	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
11	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	6	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
13	7	3	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
14	8	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
15	5	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-
16	6	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
17	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
19	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
21	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
22	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

資料：厚生労働省人口動態調査

(8)死産統計

自然死産の妊娠週数別胎数

年 別	自然死産数	12～15週	16～19週	20～23週	24～27週	28～31週	32～35週	36～39週	40週以上
平成 3	24	4	6	12	1	2	-	-	-
4	24	6	5	4	2	1	2	4	-
5	14	4	4	3	1	1	1	-	-
6	21	2	3	6	2	2	3	3	-
7	21	5	8	3	1	1	1	2	-
8	13	5	5	1	1	1	-	-	-
9	17	3	6	5	1	1	-	1	-
10	20	4	7	5	1	1	1	1	-
11	16	6	4	1	1	-	2	2	-
12	13	3	3	2	2	1	2	-	-
13	10	2	6	1	-	-	-	-	1
14	15	5	4	4	-	1	-	1	-
15	18	9	5	-	3	-	1	-	-
16	10	7	2	1	-	-	-	-	-
17	8	1	2	2	1	-	2	-	-
18	16	4	6	5	-	-	-	1	-
19	9	5	3	1	-	-	-	-	-
20	11	8	1	-	2	-	-	-	-
21	11	3	2	1	-	2	1	2	-
22	12	-	4	3	1	1	1	2	-

資料：厚生労働省人口動態調査

人工死産の妊娠週数別胎数

年 別	人工死産数	12～15週	16～19週	20～23週	24～27週	28～31週	32～35週	36～39週	40週以上
平成 3	43	24	13	6	-	-	-	-	-
4	41	19	16	6	-	-	-	-	-
5	53	21	28	3	-	-	-	-	-
6	27	11	9	7	-	1	-	-	-
7	45	22	16	7	-	-	-	-	-
8	32	14	11	7	-	-	-	-	-
9	36	13	13	10	-	-	-	-	-
10	36	16	15	5	-	-	-	-	-
11	40	13	18	9	-	-	-	-	-
12	47	28	16	3	-	-	-	-	-
13	45	20	18	7	-	-	-	-	-
14	44	22	13	9	-	-	-	-	-
15	41	20	16	5	-	-	-	-	-
16	30	14	9	7	-	-	-	-	-
17	30	12	12	6	-	-	-	-	-
18	19	7	9	3	-	-	-	-	-
19	31	11	14	6	-	-	-	-	-
20	22	8	9	5	-	-	-	-	-
21	24	10	9	5	-	-	-	-	-
22	24	7	12	5	-	-	-	-	-

資料：厚生労働省人口動態調査

最近2年間の年齢別死産数

年 齢 別	平 成 21 年			平 成 22 年		
	合 計	自 然	人 工	合 計	自 然	人 工
総 数	35	11	24	36	12	24
14 歳 以 下	-	-	-	-	-	-
15 歳 ~ 19 歳	3	-	3	7	-	7
20 歳 ~ 24 歳	6	1	5	10	2	8
25 歳 ~ 29 歳	15	5	10	4	1	3
30 歳 ~ 34 歳	6	1	5	8	6	2
35 歳 ~ 39 歳	4	3	1	6	2	4
40 歳 ~ 44 歳	1	1	-	1	1	-
45 歳 以 上	-	-	-	-	-	-

資料：厚生労働省人口動態調査