

第3章 統計資料

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	〃

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20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	
総 数	57,191	128,964	59,112	69,852	2.25
白 川	3,405	7,431	3,323	4,108	2.18
平 原	2,477	5,352	2,391	2,961	2.16
中 友	2,388	4,579	2,071	2,508	1.92
明 治	2,520	5,254	2,339	2,915	2.08
大 正	2,998	6,442	2,991	3,451	2.15
上 官	1,278	2,661	1,176	1,485	2.08
大 牟 田	3,030	6,627	3,047	3,580	2.19
諏 訪	485	1,130	557	573	2.33
川 尻	1,943	4,312	1,978	2,334	2.22
手 鎌	4,040	9,988	4,708	5,280	2.47
銀 水	4,324	10,782	4,927	5,855	2.49
吉 野	3,538	8,230	3,789	4,441	2.33
上 内	645	1,710	805	905	2.65
倉 永	2,490	5,993	2,685	3,308	2.41
羽 山 台	2,625	6,469	3,011	3,458	2.46
駛 馬 北	2,268	4,777	2,174	2,603	2.11
駛 馬 南	1,890	4,340	1,983	2,357	2.30
み な と	3,687	8,012	3,677	4,335	2.17
三 池	4,012	9,185	4,262	4,923	2.29
高 取	2,999	6,330	2,823	3,507	2.11
天 道	711	1,663	749	914	2.34
笹 原	1,879	4,250	2,031	2,219	2.26
玉 川	1,559	3,447	1,615	1,832	2.21

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

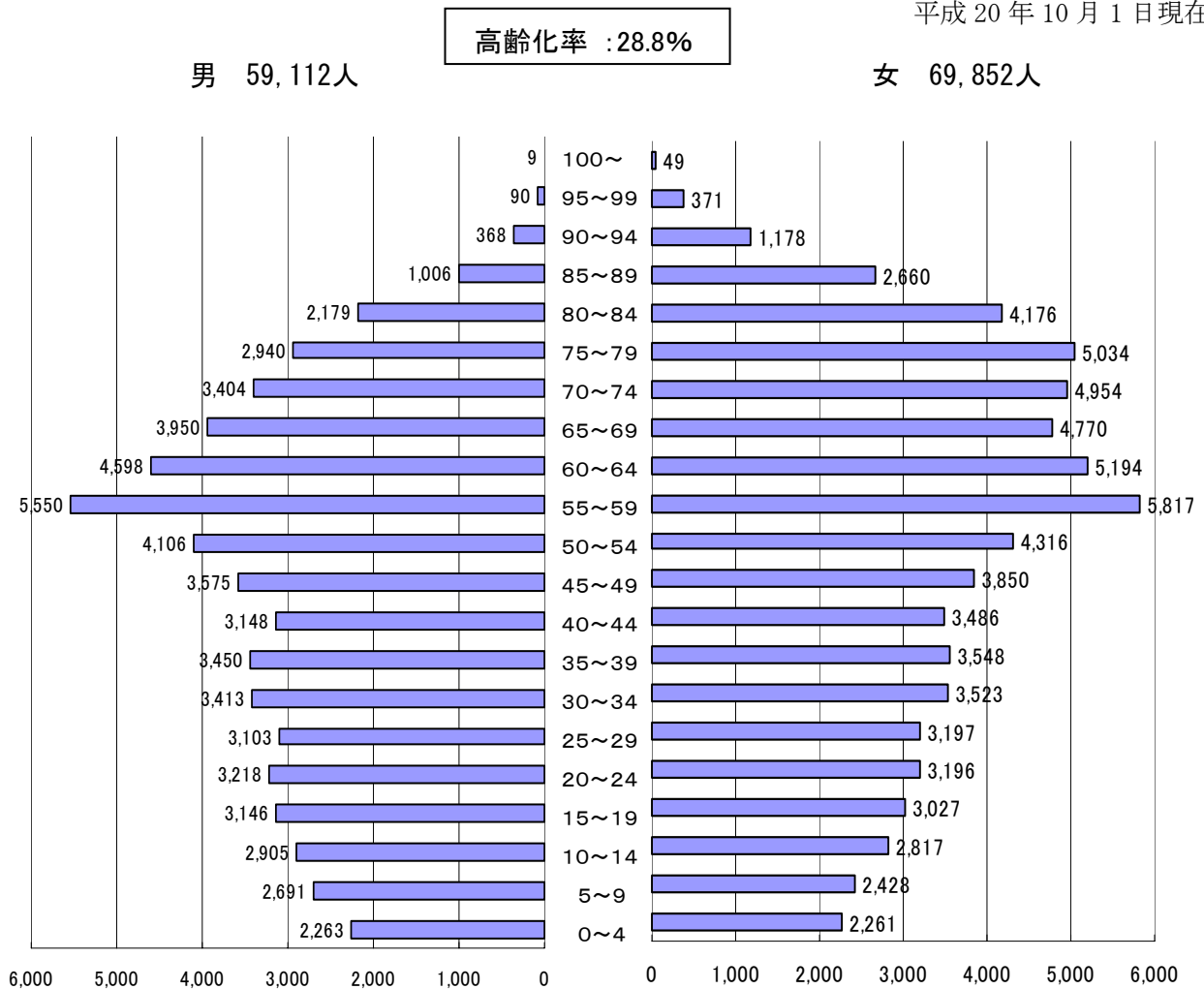
平成 20 年 10 月 1 日現在

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
0～4歳	4,524	2,263	2,261	55～59	11,367	5,550	5,817
5～9	5,119	2,691	2,428	60～64	9,792	4,598	5,194
10～14	5,722	2,905	2,817	65～69	8,720	3,950	4,770
15～19	6,173	3,146	3,027	70～74	8,358	3,404	4,954
20～24	6,414	3,218	3,196	75～79	7,974	2,940	5,034
25～29	6,300	3,103	3,197	80～84	6,355	2,179	4,176
30～34	6,936	3,413	3,523	85～89	3,666	1,006	2,660
35～39	6,998	3,450	3,548	90～94	1,546	368	1,178
40～44	6,634	3,148	3,486	95～99	461	90	371
45～49	7,425	3,575	3,850	100歳以上	58	9	49
50～54	8,422	4,106	4,316	総数	128,964	59,112	69,852

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 20 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20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20年10月1日現在の推計人口（日本人）である（総数 125,901人、男 57,055人、女 68,846人）。率の算出方式は次のとおりである。

$$1. \text{出生率} = \frac{\text{出生数}}{\text{人口}} \times 1,000$$

$$2. \text{死亡率} = \frac{\text{死亡数}}{\text{人口}} \times 1,000$$

$$3. \text{乳児死亡率} = \frac{\text{乳児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$$

$$4. \text{新生児死亡率} = \frac{\text{新生児死亡数}}{\text{出生数}} \times 1,000$$

$$5. \text{死産率} = \frac{\text{死産数}}{\text{出産数（出生数+死産数）}} \times 1,000$$

$$6. \text{婚姻率・離婚率} = \frac{\text{事件数}}{\text{人口}} \times 1,000$$

$$7. \text{自然増加率} = \frac{\text{自然増加数（出生数-死亡数）}}{\text{人口}} \times 1,000$$

$$8. \text{周産期死亡率} = \frac{\text{妊娠満22週以後の死産数+早期新生児死亡数}}{\text{出産数（出生数+妊娠満22週以後の死産数）}} \times 1,000$$

$$9. \text{合計特殊出生率} = \frac{15\sim 19\text{歳の母の出生数}}{15\sim 19\text{歳の女子人口}} \times 5 + \frac{20\sim 24\text{歳の母の出生数}}{20\sim 24\text{歳の女子人口}} \times 5 + \dots + \frac{45\sim 49\text{歳の母の出生数}}{45\sim 49\text{歳の女子人口}} \times 5$$

○ 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涯の間に住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20年の大牟田市の人口動態概要

◎出生

20年の出生数は858人で、19年の937人より79人減少した。出生率（人口千対）は6.8で、全国の8.7を1.9下回っている。

◎死亡

20年の死亡数は1,713人で、19年の1,650人より63人増加した。死亡率（人口千対）は13.6で、全国の9.1を4.5上回っている。死因順位は、第1位が悪性新生物の562人で死亡総数の32.8%、第2位が心疾患の201人で同11.7%、第3位が肺炎の188人で同11.0%となっており、これらの3つで死亡総数の55.5%を占めている。

◎乳児死亡

20年の乳児死亡数は2人で、19年の1人より1人増加した。乳児死亡率（出生千対）は2.3で、全国の2.6を0.3下回っている。また、20年中に早期新生児死亡（生後1週間未満の死亡）はなかった。

◎婚姻・離婚

20年の婚姻件数は567組で、19年より6組増加し、婚姻率（人口千対）は4.5で、全国の5.8を1.3下回っている。

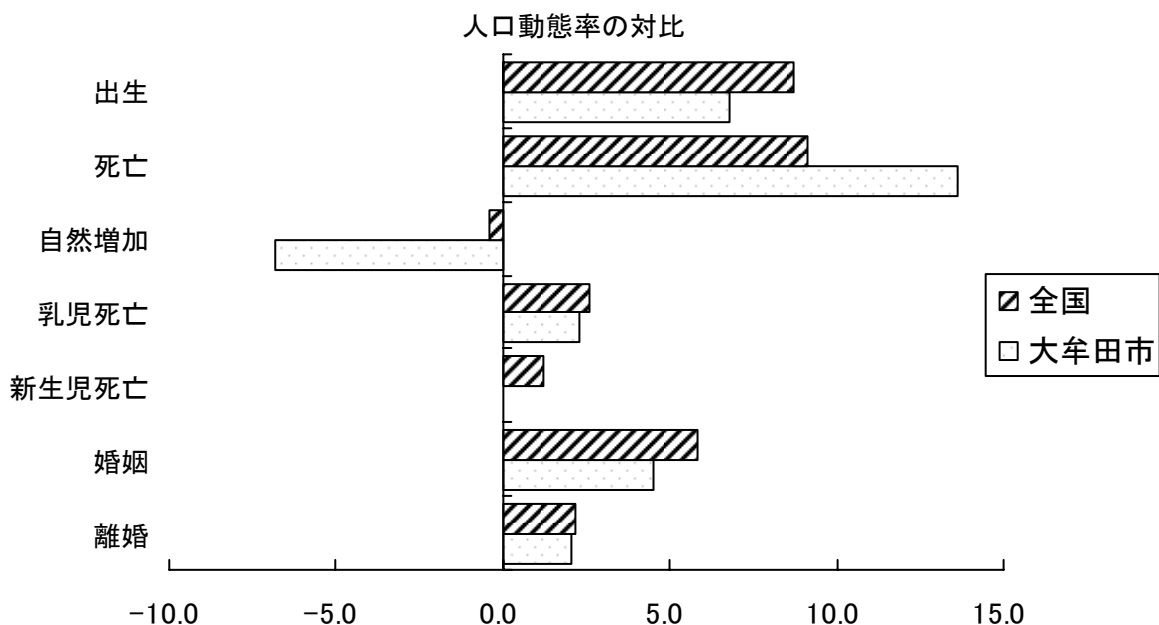
20年の離婚件数は256組で、19年より4組減少し、離婚率（人口千対）は2.03で、全国の1.99を0.04上回っている。

◎自然増加

20年の自然増加数（出生数から死亡数を減じたもの）は△855人で、19年の△713人より142人減少した。自然増加率（人口千対）は△6.8で、全国の△0.4を6.4下回っている。

◎死産

20年の死産数は33胎で、19年より7胎減少し、死産率（出産（出生＋死産）千対）は37.0で、全国の25.2を11.8上回っている。



(3)平成20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20年推計人口 (10月1日現在、日本人)		125,947,000	…	5,013,000	…	125,901	…
出 生		1,091,150	8.7	46,695	9.3	858	6.8
合計特殊出生率		…	1.37	…	1.37	…	1.38
死 亡		1,142,467	9.1	45,134	9.0	1,713	13.6
再 掲	乳 児 死 亡	2,798	2.6	105	2.2	2	2.3
	新 生 児 死 亡	1,331	1.2	58	1.2	-	-
自 然 増 加		△51,317	△0.4	1,561	0.3	△855	△6.8
死 産		28,182	25.2	1,424	29.6	33	37.0
再 掲	自 然 死 産	12,626	11.3	531	11.0	11	12.3
	人 工 死 産	15,556	13.9	893	18.6	22	24.7
周 産 期 死 亡		4,721	4.3	201	4.3	2	2.3
再 掲	妊 娠 満 22 週 以 後 の 死 産	3,752	3.4	159	3.4	2	2.3
	早 期 新 生 児 死 亡	969	0.9	42	0.9	-	-
婚 姻		726,113	5.8	30,017	6.0	567	4.5
離 婚		251,147	1.99	11,037	2.20	256	2.03

資料：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

① 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52年	2,141	1,240	901	20	134	1,118	237
53	2,087	1,260	827	23	147	1,045	219
54	2,060	1,210	850	18	126	1,017	237
55	1,986	1,239	647	20	121	1,024	241
56	1,952	1,319	633	22	123	952	248
57	1,854	1,333	521	11	140	949	267
58	1,873	1,349	524	20	12	1,019	272
59	1,899	1,373	526	10	116	922	329
60	1,729	1,330	399	10	93	853	302
61	1,703	1,363	340	7	96	846	293
62	1,584	1,323	261	10	90	739	253
63	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
10	1,191	1,548	△357	10	56	637	316
11	1,147	1,644	△497	5	56	659	287
12	1,087	1,564	△477	6	60	702	319
13	1,041	1,596	△555	7	55	636	320
14	989	1,561	△572	8	59	626	317
15	998	1,615	△617	5	59	613	293
16	976	1,713	△737	6	40	558	295
17	854	1,687	△833	4	38	565	283
18	959	1,707	△748	3	35	624	286
19	937	1,650	△713	1	40	561	260
20	858	1,713	△855	2	33	567	256

資料：人口動態調査

② 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52年	12.7	15.5	7.4	6.1	5.3	9.4	9.3	8.9	58.9	51.5	6.6	7.2	1.44	1.14
53	12.5	14.9	7.5	6.1	4.9	8.8	11.0	8.4	65.8	48.7	6.2	6.9	1.33	1.15
54	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
55	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
56	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
57	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
58	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
59	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
60	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
61	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
62	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
63	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
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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
16	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
17	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
18	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
19	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
20	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

資料：人口動態調査

(5) 出生統計

① 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 元年	—	17	203	607	416	124	13	—	—
2	—	23	197	537	383	118	25	—	—
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	—	—

資料：人口動態調査

② 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 元年	—	1.2	14.7	44.0	30.2	9.0	0.9	—	—
2	—	1.8	15.4	41.9	29.9	9.2	1.9	—	—
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	—	—

資料：人口動態調査

③ 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 元年	1,380	49.1	49.9	1.0	—	—
2	1,283	49.2	49.6	1.2	—	—
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	—

資料：人口動態調査

④ 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 元年	103	43	47	10	4	8	3	38	40	7.5
2	81	38	43	3	5	6	4	29	34	6.3
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

※ 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：人口動態調査

⑤ 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20年	858	436	422	-	-	10	11	63	68	147	120
第1児	357	178	179	-	-	6	11	40	42	72	54
2	322	169	153	-	-	4	-	21	24	52	50
3	137	67	70	-	-	-	-	2	2	18	15
4	34	18	16	-	-	-	-	-	-	5	1
第5児以上	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
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20年	143	143	64	71	9	9	-	-
第1児	44	52	15	19	1	1	-	-
2	64	50	23	26	5	3	-	-
3	29	33	16	19	2	1	-	-
4	3	6	9	5	1	4	-	-
第5児以上	3	2	1	2	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：人口動態調査

⑥ 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20年	858	436	422	-	-	10	11	63	68	147	120
1,500g未満	6	1	5	-	-	-	-	-	-	1	2
1,500g～1,999g	8	2	6	-	-	-	-	-	1	1	1
2,000g～2,499g	74	31	43	-	-	-	-	8	7	8	12
2,500g～2,999g	352	164	188	-	-	3	9	25	32	60	59
3,000g～3,499g	329	182	147	-	-	4	2	22	24	60	36
3,500g～3,999g	83	50	33	-	-	3	-	8	4	14	10
4,000g以上	6	6	-	-	-	-	-	-	-	3	-
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20年	143	143	64	71	9	9	-	-
1,500g未満	-	2	-	1	-	-	-	-
1,500g～1,999g	1	2	-	1	-	1	-	-
2,000g～2,499g	8	16	7	7	-	1	-	-
2,500g～2,999g	50	57	22	28	4	3	-	-
3,000g～3,499g	70	56	24	27	2	2	-	-
3,500g～3,999g	13	10	10	7	2	2	-	-
4,000g以上	1	-	1	-	1	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：人口動態調査

(参考)

死因分類等の改正と死因統計への影響について

1. 国際疾病、障害及び死因統計分類の改正

疾病、障害及び死因統計は、保健・福祉行政や医学研究の基礎となる統計である。また、この統計は国際比較にも用いられ、国際的な統一が要請されることから、世界保健機関（WHO）は、国際疾病、障害及び死因統計分類（ICD）を定め、これを使用するよう勧告している。

ICDは、医学・医療の進歩や疾病構造の変化等に対応するため、概ね10年毎に修正されており、平成2年（1990年）に、第10回修正国際疾病、障害及び死因統計分類（ICD-10）が勧告された。我が国では、ICD-10を平成7年から適用し、併せて死亡診断書の様式の改正も行われた。

2. 死亡原因選択ルールの明確化とその影響

死亡診断書に複数の疾患名が記載されている場合には、その中の一つを原死因として選択し、統計を作成する必要がある。ICD-10では、国際比較を厳密に行えるように、この選択ルールの統一的な解釈・適用がより明確化された。

このことにより、我が国の死因統計において、次のような変化が見られている。

- ・ 肺炎の減少と脳血管疾患の増加
- ・ 糖尿病の増加
- ・ 肝硬変の減少と肝がんの増加
- ・ がんの転移部位リストの新設によるがんの部位別死亡数の変化

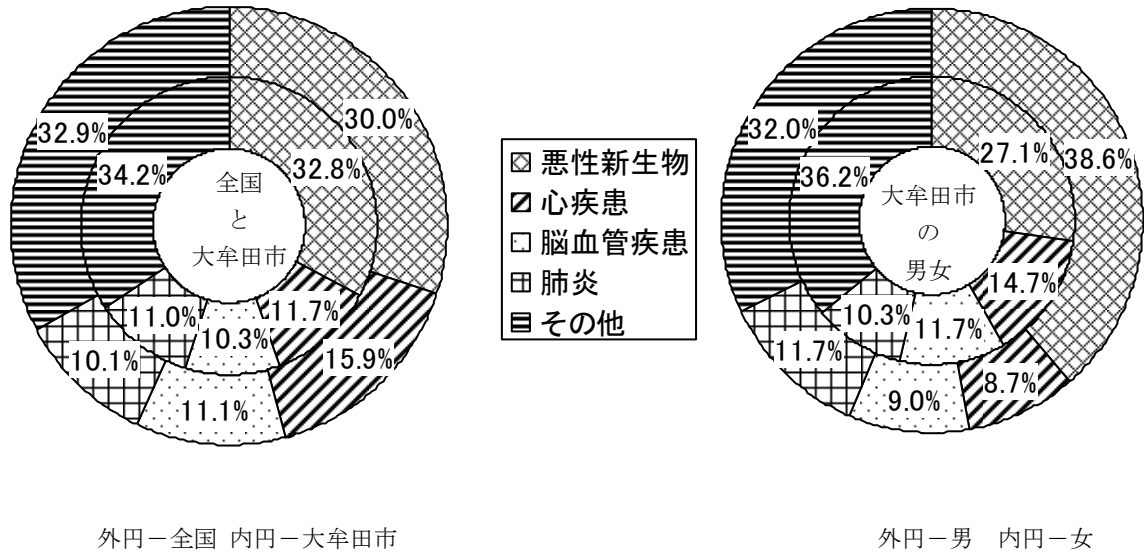
3. 死亡診断書の様式の改正による影響

死亡診断書に「疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください」との注意書きが加えられたことにより、心不全の記入が減少し、心疾患全体としての死亡数も減少した。

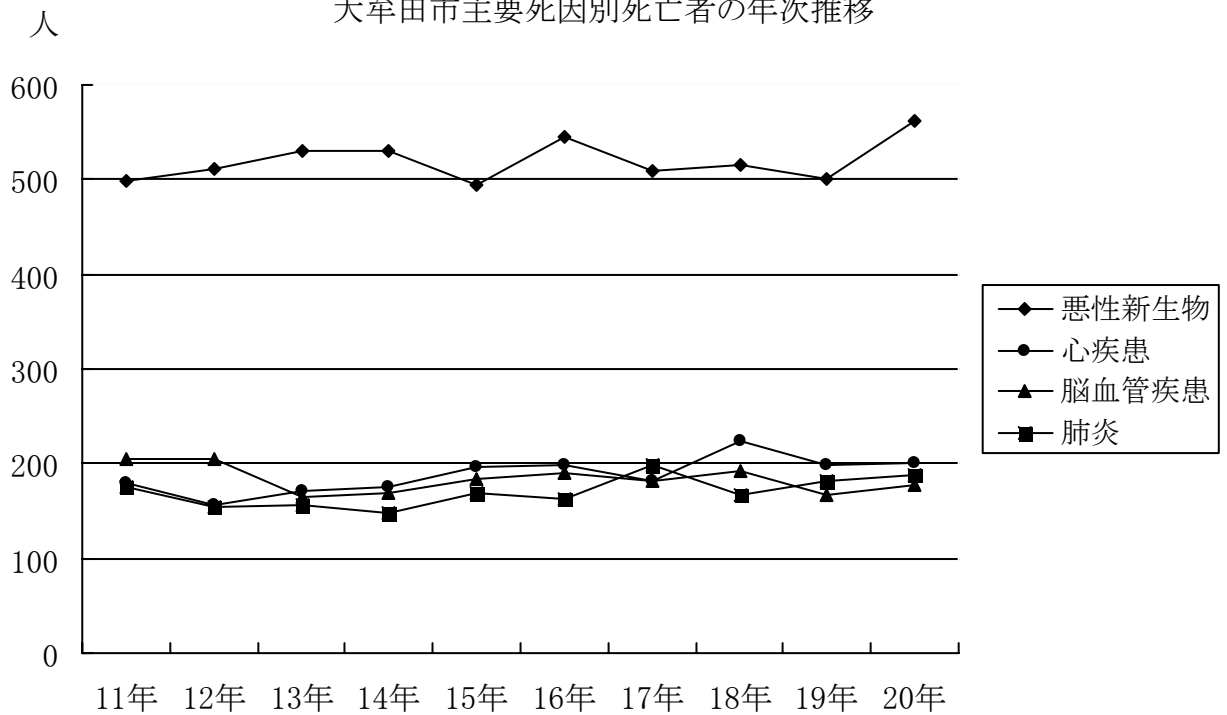
4. 平成7年以降の死因統計に大幅な変化が見られるようになったが、これは、ICD-10の適用及び死亡診断書の様式の改正によるところが大きく、実質的な死亡傾向が急激に変化したものとは考えられない。分類の改正が行われた際にはこのような現象が起こることがあり、死亡の傾向の判断は、新分類による今後の動向によらねたい。

(6) グラフでみる死亡統計

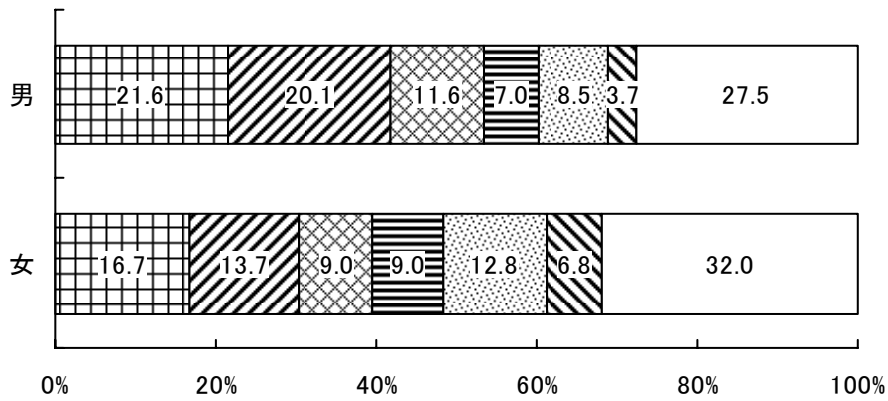
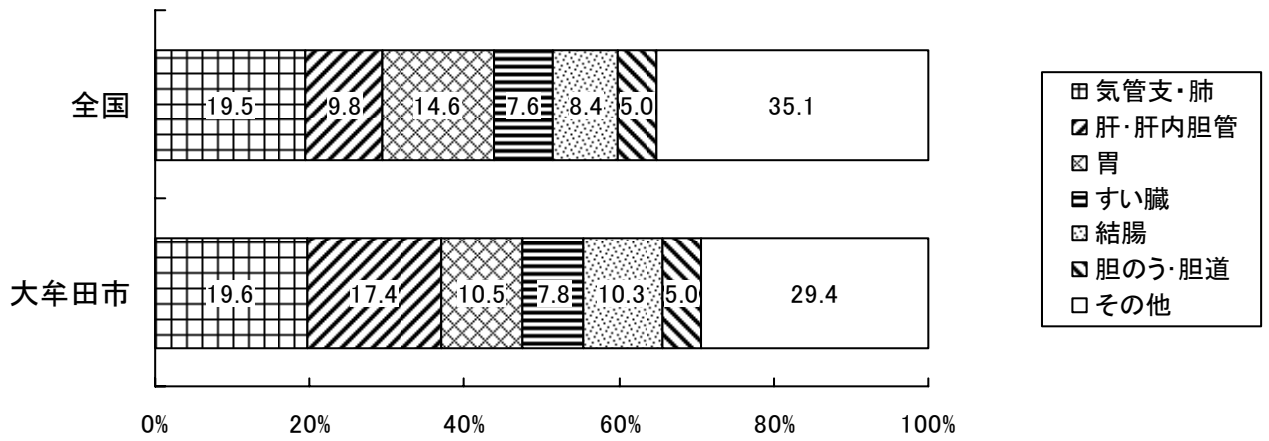
平成20年主要死因構成の比較



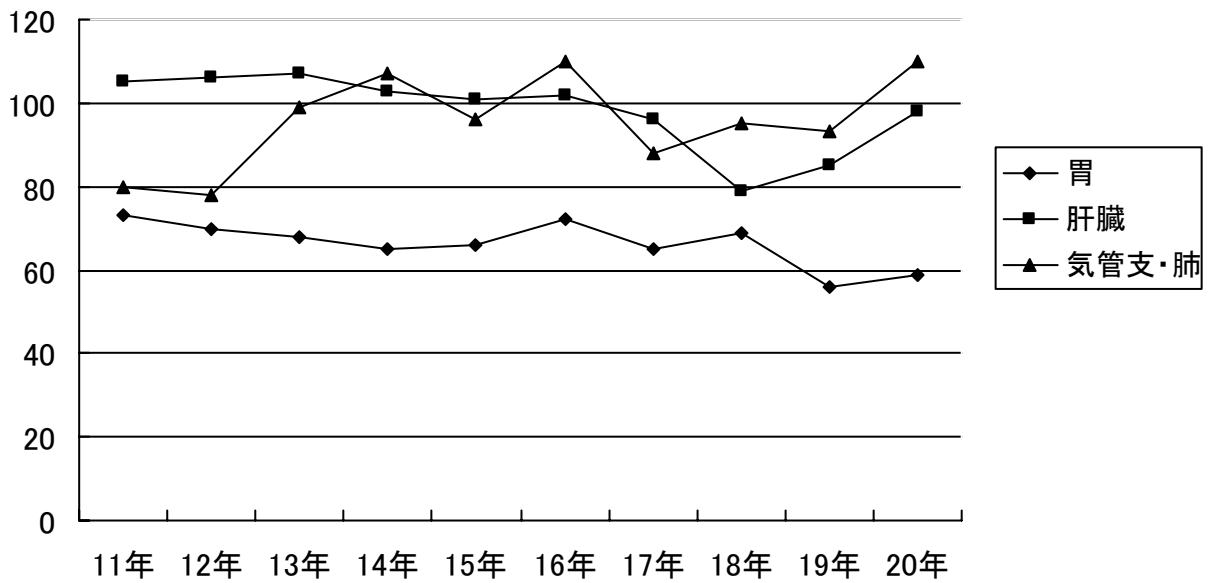
大牟田市主要死因別死亡者の年次推移



平成20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

① 死因分類別死亡者数

分類番号	死 因 別	平成 20 年		
		合 計	男	女
01000	感染症及び寄生虫症	51	27	24
01100	腸管感染症	3	1	2
01200	結核	2	2	-
01300	敗血症	21	10	11
01400	ウイルス肝炎	19	11	8
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	580	341	239
02100	悪性新生物	562	328	234
02200	その他の新生物	18	13	5
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	8	3	5
03100	貧血	4	1	3
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	4	2	2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	28	4	24
04100	糖尿病	16	3	13
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	12	1	11
05000	精神及び行動の障害	8	3	5
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	5	-	5
05200	その他の精神及び行動の障害	3	3	-
06000	神経系の疾患	18	9	9
06100	髄膜炎	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	-	1
06300	パーキンソン病	6	2	4
06400	アルツハイマー病	2	2	-
06500	その他の神経系の疾患	9	5	4
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	430	172	258
09100	高血圧性疾患	13	6	7
09200	心疾患（高血圧性を除く）	201	74	127
09300	脳血管疾患	177	76	101
09400	大動脈瘤及び解離	24	10	14
09500	その他の循環器系の疾患	15	6	9
10000	呼吸器系の疾患	298	166	132
10100	インフルエンザ	1	-	1
10200	肺炎	188	99	89
10300	急性気管支炎	4	2	2
10400	慢性閉塞性肺疾患	33	27	6
10500	喘息	2	-	2
10600	その他の呼吸器系の疾患	70	38	32

分類番号	死 因 別	平 成 20 年		
		合 計	男	女
11000	消化器系の疾患	78	31	47
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2	-	2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	10	2	8
11300	肝疾患	28	18	10
11400	その他の消化器系の疾患	38	11	27
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	2	1	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	11	2	9
14000	尿路性器系の疾患	54	19	35
14100	糸球体疾患及び腎尿細管質性疾患	7	3	4
14200	腎不全	31	12	19
14300	その他の尿路性器系の疾患	16	4	12
15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	-	-	-
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	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	1	-	1
17100	神経系の先天奇形	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	1	-	1
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	55	14	41
18100	老衰	36	7	29
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	19	7	12
20000	傷病及び死亡の外因	91	56	35
20100	不慮の事故	56	30	26
20200	自殺	29	21	8
20300	他殺	1	1	-
20400	その他の外因	5	4	1
	合 計	1713	848	865

資料：人口動態調査

② 全国と大牟田市の死因順位の比較（20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	342,849	272.2	30.0	1	悪性新生物	562	446.4	32.8
2	心疾患(高血圧性を除く)	181,822	144.4	15.9	2	心疾患(高血圧性を除く)	201	159.6	11.7
3	脳血管疾患	126,944	100.8	11.1	3	肺炎	188	149.3	11.0
4	肺炎	115,240	91.5	10.1	4	脳血管疾患	177	140.6	10.3
5	不慮の事故	38,030	30.2	3.3	5	不慮の事故	56	44.5	3.3
6	老衰	35,951	28.5	3.1	6	老衰	36	28.6	2.1
7	自殺	30,197	24.0	2.6	7	慢性閉塞性肺疾患	33	26.2	1.9
8	腎不全	22,491	17.9	2.0	8	腎不全	31	24.6	1.8
9	肝疾患	16,229	12.9	1.4	9	自殺	29	23.0	1.7
10	慢性閉塞性肺疾患	15,505	12.3	1.4	10	肝疾患	28	22.2	1.6

資料：人口動態調査

③ 大牟田市の男女別死因順位（20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	328	574.9	38.6	1	悪性新生物	234	339.9	27.1
2	肺炎	99	173.5	11.7	2	心疾患(高血圧性を除く)	127	184.5	14.7
3	脳血管疾患	76	133.2	9.0	3	脳血管疾患	101	146.7	11.7
4	心疾患(高血圧性を除く)	74	129.7	8.7	4	肺炎	89	129.3	10.3
5	不慮の事故	30	52.6	3.5	5	老衰	29	42.1	3.4
6	慢性閉塞性肺疾患	27	47.3	3.2	6	不慮の事故	26	37.8	3.0
7	自殺	21	36.8	2.5	7	腎不全	19	27.6	2.2
8	肝疾患	18	31.5	2.1	8	大動脈瘤及び心臓病	14	20.3	1.6
9	腎不全	12	21.0	1.4	9	糖尿病	13	18.9	1.5
10	ウイルス肝炎	11	19.3	1.3	10	敗血症	11	16.0	1.3

資料：人口動態調査

④ 最近10年間の死因順位

順位	平成 11 年	平成 12 年	平成 13 年	平成 14 年	平成 15 年
1	悪性新生物 498	悪性新生物 511	悪性新生物 531	悪性新生物 531	悪性新生物 495
2	脳血管疾患 204	脳血管疾患 204	心疾患 171	心疾患 176	脳血管疾患 196
3	心疾患 180	心疾患 157	脳血管疾患 164	脳血管疾患 170	肺炎 183
4	肺炎 176	肺炎 155	肺炎 157	肺炎 147	心疾患 168
5	不慮の事故 64	その他の呼吸器系の疾患 55	不慮の事故 71	その他の呼吸器系の疾患 74	不慮の事故 74
6	その他の呼吸器系の疾患 49	不慮の事故 52	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
7	自殺 41	肝疾患 40	慢性閉塞性肺疾患 41	腎不全 43	慢性閉塞性肺疾患 36
8	慢性閉塞性肺疾患 39	腎不全 38	肝疾患 35	慢性閉塞性肺疾患 36	腎不全 34
9	肝疾患 36	その他の消化器系の疾患 34	その他の消化器系の疾患 35	自殺 35	老衰 33
10	腎不全 29	自殺 30	腎不全 25	老衰 30	自殺 28

順位	平成 16 年	平成 17 年	平成 18 年	平成 19 年	平成 20 年
1	悪性新生物 546	悪性新生物 509	悪性新生物 515	悪性新生物 500	悪性新生物 562
2	脳血管疾患 198	肺炎 198	心疾患 223	心疾患 199	心疾患 201
3	心疾患 191	心疾患 182	脳血管疾患 193	肺炎 182	肺炎 188
4	肺炎 162	脳血管疾患 182	肺炎 167	脳血管疾患 166	脳血管疾患 177
5	その他の呼吸器系の疾患 81	その他の呼吸器系の疾患 80	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
6	不慮の事故 61	不慮の事故 71	不慮の事故 51	不慮の事故 63	老衰 36
7	腎不全 47	腎不全 42	腎不全 43	老衰 44	慢性閉塞性肺疾患 33
8	老衰 34	老衰 38	老衰 39	腎不全 38	腎不全 31
9	肝疾患 32	慢性閉塞性肺疾患 34	慢性閉塞性肺疾患 39	その他の消化器系の疾患 34	自殺 29
10	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	自殺 30	自殺 30	肝疾患 28
			その他の新生物		

資料：人口動態調査

⑤ 死亡者数年齢階級別（平成20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
848	865	-	2	-	-	-	1	-	-	2	1	3	1	5	3	10	1	6	3
1,713		2		-		1		-		3		4		8		11		9	
死亡総数に対する割合(%)		0.1		-		0.1		-		0.2		0.2		0.5		0.6		0.5	

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
11	3	22	11	45	22	53	22	61	30	102	46	143	109	164	177	105	190	116	243
14		33		67		75		91		148		252		341		295		359	
0.8		1.9		3.9		4.4		5.3		8.6		14.7		19.9		17.2		21.0	

資料：人口動態調査

⑥ 悪性新生物死亡者数年齢階級別（平成20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
328	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	1	1	2
562		-		-		-		-		-		1		4		4		3	
死亡総数に対する割合(%)		-		-		-		-		-		0.2		0.7		0.7		0.5	

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
1	-	7	6	25	13	24	13	30	12	57	17	73	48	54	53	28	41	21	27
1		13		38		37		42		74		121		107		69		48	
0.2		2.3		6.8		6.6		7.5		13.2		21.5		19.0		12.3		8.5	

資料：人口動態調査

⑦ 平成20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	562	446.4	100.0	皮 膚	計	2	1.6	0.4
	男	328	574.9	58.4		男	2	3.5	0.4
	女	234	339.9	41.6		女	-	-	-
口唇、口腔 及び咽頭	計	7	5.6	1.2	乳 房	計	18	14.3	3.2
	男	5	8.8	0.9		男	-	-	-
	女	2	2.9	0.4		女	18	26.1	3.2
食 道	計	12	9.5	2.1	子 宮	計	5	4.0	0.9
	男	8	14.0	1.4		男	-	-	-
	女	4	5.8	0.7		女	5	7.3	0.9
胃	計	59	46.9	10.5	卵 巣	計	3	2.4	0.5
	男	38	66.6	6.8		男	-	-	-
	女	21	30.5	3.7		女	3	4.4	0.5
結 腸	計	58	46.1	10.3	前 立 腺	計	13	10.3	2.3
	男	28	49.1	5.0		男	13	22.8	2.3
	女	30	43.6	5.3		女	-	-	-
直 腸	計	27	21.4	4.8	膀 胱	計	5	4.0	0.9
	男	16	28.0	2.8		男	3	5.3	0.5
	女	11	16.0	2.0		女	2	2.9	0.4
肝 及 び 肝 内 胆 管	計	98	77.8	17.4	中 枢 神 経 系	計	-	-	-
	男	66	115.7	11.7		男	-	-	-
	女	32	46.5	5.7		女	-	-	-
胆のう及び その 他 の 胆 道	計	28	22.2	5.0	悪 性 リ ン パ	計	13	10.3	2.3
	男	12	21.0	2.1		男	7	12.3	1.2
	女	16	23.2	2.8		女	6	8.7	1.1
膵	計	44	34.9	7.8	白 血 病	計	13	10.3	2.3
	男	23	40.3	4.1		男	5	8.8	0.9
	女	21	30.5	3.7		女	8	11.6	1.4
喉 頭	計	-	-	-	その他のリンパ 組織、造血組織 及び関連組織	計	3	2.4	0.5
	男	-	-	-		男	1	1.8	0.2
	女	-	-	-		女	2	2.9	0.4
気管、気管 支 及 び 肺	計	110	87.4	19.6	そ の 他 の 悪 性 新 生 物	計	44	34.9	7.8
	男	71	124.4	12.6		男	30	52.6	5.3
	女	39	56.6	6.9		女	14	20.3	2.5

資料:人口動態調査

⑧ 最近乳児死亡順位

平成 17 年	平成 18 年	平成 19 年	平成 20 年
<ul style="list-style-type: none"> ・周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害 2 ・その他の周産期に発生した病態 1 ・不慮の事故 1 	<ul style="list-style-type: none"> ・その他の循環器系の先天奇形 1 ・その他の心疾患 1 ・周産期に特異的な感染症 1 	<ul style="list-style-type: none"> ・乳幼児突然死症候群 1 	<ul style="list-style-type: none"> ・染色体異常、他に分類されないもの 1 ・不慮の窒息 1

資料:人口動態調査

⑨ 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
平成元年	13	9	1	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—
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	—	—

資料:人口動態調査

(8)死産統計

① 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
平成元年	26	6	6	5	5	2	1	1	—
2	27	4	9	9	2	—	1	2	—
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	—	—	—	—

資料:人口動態調査

② 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
平成元年	55	28	19	8	—	—	—	—	—
2	46	20	18	8	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—

資料:人口動態調査

③ 最近2年間の年齢別死産数

年 齢 別	平 成 19 年			平 成 20 年		
	合 計	自 然	人 工	合 計	自 然	人 工
総 数	40	9	31	33	11	22
14 歳 以 下	—	—	—	—	—	—
15 歳 ～ 19 歳	4	—	4	3	—	3
20 歳 ～ 24 歳	5	—	5	7	1	6
25 歳 ～ 29 歳	11	4	7	5	1	4
30 歳 ～ 34 歳	8	4	4	12	5	7
35 歳 ～ 39 歳	9	1	8	4	4	—
40 歳 ～ 44 歳	3	—	3	2	—	2
45 歳 以 上	—	—	—	—	—	—

資料：人口動態調査

3 保健統計

(1)人工妊娠中絶者年齢別状況

(平成20年度)

年 齢 別	総数	妊 娠 週 数 別					
		7週以前	8週～11週	12週～15週	16週～19週	20週、21週	不 詳
総 数	544	329	179	12	17	7	—
15歳未満	2	1	—	—	1	—	—
15歳	2	1	1	—	—	—	—
16歳	15	7	4	2	1	1	—
17歳	14	3	8	2	—	1	—
18歳	22	11	8	—	3	—	—
19歳	33	18	13	—	2	—	—
20～24歳	135	80	47	2	4	2	—
25～29歳	118	72	43	1	1	1	—
30～34歳	102	61	31	5	4	1	—
35～39歳	63	49	13	—	—	1	—
40～44歳	35	25	9	—	1	—	—
45～49歳	2	1	1	—	—	—	—
50歳以上	1	—	1	—	—	—	—
不 詳	—	—	—	—	—	—	—

資料：衛生行政報告例

(2) 医療施設関係資料

(平成20年12月末現在)

病 院 名	開 設 者	所 在 地	許 可 病 床 数					
			総数	精神	結核	感染症	一般	療養
総 数			4,545	1,244	50	—	2,252	999
(医)洗心会倉永病院	医療法人	大字吉野843	307	307	—	—	—	—
大牟田保養院	〃	黄金町1丁目178	280	280	—	—	—	—
(医)静光園第二病院	〃	下池町29	198	198	—	—	—	—
(医)富松記念会三池病院	〃	大字三池855	263	240	—	—	23	—
不知火病院	〃	大字手鎌1800	219	219	—	—	—	—
国立病院機構大牟田病院	独立行政法人	大字橘1044-1	430	—	50	—	380	—
社会保険大牟田吉野病院	公益法人	大字吉野1063	100	—	—	—	50	50
福岡県済生会大牟田病院	済生会	大字田隈810	196	—	—	—	196	—
(医)静光園白川病院	医療法人	上白川町1丁目146	218	—	—	—	60	158
曾我病院	〃	大字吉野859	180	—	—	—	30	150
(医)恒生堂永田整形外科病院	医療法人	原山町1-1	124	—	—	—	124	—
(医)幸親会有明病院	〃	船津町440-3	65	—	—	—	—	65
三宅病院	〃	東新町2丁目2-5	60	—	—	—	—	60
(医)けんこう兼行病院	〃	大字歴木977-4	70	—	—	—	30	40
大牟田記念病院	その他	大字歴木1841	236	—	—	—	186	50
社会保険大牟田天領病院	公益法人	天領町1丁目100	366	—	—	—	366	—
(医)悠久会大牟田共立病院	医療法人	明治町3丁目7-5	102	—	—	—	36	66
菅原病院	個人	上屋敷町1丁目1-3	60	—	—	—	—	60
米の山病院	医療法人	大字今山2324-1	219	—	—	—	171	48
(医)完光会今野病院	〃	末広町5-2	67	—	—	—	19	48
南大牟田病院	公益法人	白井町23-1	150	—	—	—	82	68
杉循環器科内科病院	医療法人	大字田隈950-1	81	—	—	—	81	—
(医)東翔会東原整形外科病院	〃	大字田隈830-1	60	—	—	—	20	40
みさき病院	〃	大字岬1230	144	—	—	—	48	96
大牟田市立総合病院	大牟田市	宝坂町2丁目19-1	350	—	—	—	350	—

資料：保健所調べ

(3) 医療施設数と従事者

① 医療施設数

(各年12月末現在)

		平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	
総数	施設数	257	255	254	251	249	
	許可病床数	5,242	5,136	5,122	5,020	5,012	
病院	計	25	25	25	25	25	
		許可病床数	4,659	4,609	4,595	4,545	4545
	精神病床	許可病床数	1,244	1,244	1,244	1,244	1244
	結核病床	許可病床数	100	100	100	50	50
	療養病床	許可病床数	1,239	1,239	1,141	999	999
	一般病床	許可病床数	2,076	2,026	2,110	2,252	2252
一般診療所	施設数	150	148	147	144	143	
	有床施設数	41	38	36	33	32	
	許可病床数	583	527	527	475	467	
歯科診療所	施設数	82	82	82	82	81	

資料：病院（病院報告）、一般診療所・歯科診療所（保健所調）

② 病院における従事者数

(各年10月1日現在)

		平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年
総 数		4,309.0	4,309.0	4,247.3	4,403.8	4375.4
医 師	常 勤	247	254	243	248	234
	非 常 勤	116	55.1	66.8	70.2	74.9
歯 科 医 師	常 勤	1	0	0	0	0
	非 常 勤	0.5	1.4	0	0.5	0.5
薬剤師 [常勤換算]		96[93.1]	97[91.3]	90[86.4]	97[93.9]	93[91.2]
保健師 [常勤換算]		8[7.5]	3[2.5]	4[3.0]	6[4.2]	5[3.8]
助産師 [常勤換算]		13[13.0]	13[13.0]	14[14.0]	12[12.0]	12[12.0]
看 護 師 [常 勤 換 算]		1,429 [1,414.6]	1,532 [1,513.0]	1,542 [1518.2]	1,609 [1579.7]	1,595 [1574.1]
准看護師 [常勤換算]		621[609.2]	605[589.0]	592[578.4]	564[546.9]	564[544.3]
看護業務補助者		553.4	560.0	516.6	533.5	505.0
理学療法士		72.3	80.4	90.5	106.4	113.3
作業療法士		51.3	58.5	64.7	73.7	80.5
視能訓練士		3.0	3.0	3.0	2.0	2.0
言語聴覚士		11.0	14.0	16.0	19.0	22.9
義肢装具士		—	—	—	—	—
歯科衛生士		1.0	0.9	—	—	1.0
歯科技工士		—	—	—	—	—
診療放射線技師		69.4	70.5	73.2	69.9	70.2
診療エックス線技師		2.0	2.0	1.3	1.2	0.6
臨床検査技師		109.0	109.0	109.7	111.6	113.8
衛生検査技師		2.0	2.0	1.0	2.0	1.0
臨床工学技師		13.0	13.0	14.0	16.0	15.0
あん摩マッサージ指圧師		8.0	8.0	7.0	7.0	6.0
柔道整復師		—	—	—	—	—
管理栄養士		40.3	44.0	43.8	50.0	52.0
栄 養 士		23.0	17.0	14.0	16.3	17.2
精神保健福祉士		24.0	26.0	29.4	30.0	32.0
社会福祉士		11.0	9.5	11.0	15.0	18.0
介護福祉士		49.0	50.0	41.0	68.0	85.3
その他の技術員		65.5	76.9	86.8	59.0	64.2
医療社会事業従事者		34.6	43.6	39.0	41.6	38.1
事務職員		330.3	334.0	317.1	328.2	345.4
その他の職員		282.9	284.0	258.4	298.0	257.1

資料：病院報告

③ 市内に勤務する医師・歯科医師の業種別数

(平成18年12月末現在)

区 分	医 師	歯科医師
総 数	433	117
病院の開設者又は法人の代表者	16	—
病院の勤務者（医育機関除く）	238	2
医育機関の附属病院の勤務者	12	—
診療所の開設者又は法人の代表者	120	76
診療所の勤務者	40	37
介護老人保健施設の開設者又は法人の代表者	—	—
介護老人保健施設の勤務者	5	—
医育機関の臨床系以外の勤務者又は大学院生	—	—
医育機関以外の教育機関又は研究機関の勤務者	—	—
行政機関の従事者	1	—
産業医	—	・
保健衛生業務の従事者	—	—
その他の業務の従事者	—	1
無職の者	1	1
不詳	—	—

資料：医師法第6条第3項にもとづく届出、歯科医師法第6条第3項にもとづく届出

④ 市内に勤務する薬剤師の業種別数

(平成18年12月末現在)

区 分	数
総 数	216
薬局の開設者又は法人の代表者	24
薬局の勤務者	67
病院又は診療所で調剤に従事する者	95
病院又は診療所で検査に従事する者	—
病院又は診療所で調剤・検査以外に従事する者	1
大学において研究・教育に従事する者	—
大学院生又は研究生	—
医薬品製造販売業・製造業（研究・開発、営業、その他）	1
医薬品販売業（薬種商を含む）	7
衛生行政機関又は保健衛生施設の従事者	9
その他の業務の従事者	7
無職の者	5
不詳	—

資料：薬剤師法第9条にもとづく届出

(4) 病院における入院及び外来患者数

年次	在院患者延数					外来患者延数
	計	精神病床	結核病床	その他の病床		
				一般病床	療養病床	
16	1,499,417	440,051	28,162	602,047	429,157	1,360,683
17	1,527,845	435,650	25,716	632,616	433,863	1,290,226
18	1,487,458	430,940	21,540	639,661	395,317	1,206,817
19	1,469,263	428,695	16,183	682,194	342,191	1,134,229
20	1,447,485	423,623	12,336	670,405	341,121	1,078,620
1月	124,468	35,950	1,109	58,544	28,865	88,502
2月	117,401	33,554	1,066	55,871	26,910	90,324
3月	124,969	35,647	1,046	59,483	28,793	93,329
4月	119,058	34,500	930	55,780	27,848	91,218
5月	122,538	35,731	1,050	56,901	28,856	90,841
6月	118,299	34,628	932	54,854	27,885	88,374
7月	123,110	35,872	859	57,171	29,208	94,646
8月	122,628	36,026	1,138	56,452	29,012	86,799
9月	118,889	34,789	1,017	54,971	28,112	88,567
10月	121,011	36,095	1,157	54,829	28,930	94,695
11月	116,392	34,817	1,052	52,645	27,878	82,468
12月	118,722	36,014	980	52,904	28,824	88,857

資料：病院報告

4 生活保護統計

(1) 被保護世帯・人員及び保護率の推移

区分	大牟田市			福岡県			全国
	世帯数	人員	保護率	世帯数	人員	保護率	保護率
6年度月平均	2,300	3,587	24.4	28,425	48,059	18.5	7.1
7 〃	2,223	3,376	23.1	27,740	45,922	17.6	7.0
8 〃	2,195	3,297	22.7	27,244	44,428	16.9	7.1
9 〃	2,235	3,335	23.1	27,132	43,599	16.5	7.2
10 〃	2,281	3,358	23.5	27,465	43,679	16.5	7.5
11 〃	2,342	3,457	24.4	28,063	44,591	16.8	7.9
12 〃	2,431	3,583	25.5	28,884	45,802	17.1	8.4
13 〃	2,533	3,759	27.1	29,824	46,940	17.6	9.0
14 〃	2,641	3,916	28.5	31,150	48,953	18.4	9.8
15 〃	2,725	4,001	29.4	32,678	51,274	19.2	10.5
16 〃	2,756	3,999	29.7	33,907	52,873	19.8	11.1
17 〃	2,775	4,007	30.1	34,839	53,707	20.1	11.6
18 〃	2,813	4,039	30.8	35,532	54,231	20.4	12.0
19 〃	2,808	3,988	30.8	35,892	54,128	20.4	12.2
20 〃	2,834	3,976	31.1	33,843	51,075	21.9	12.5

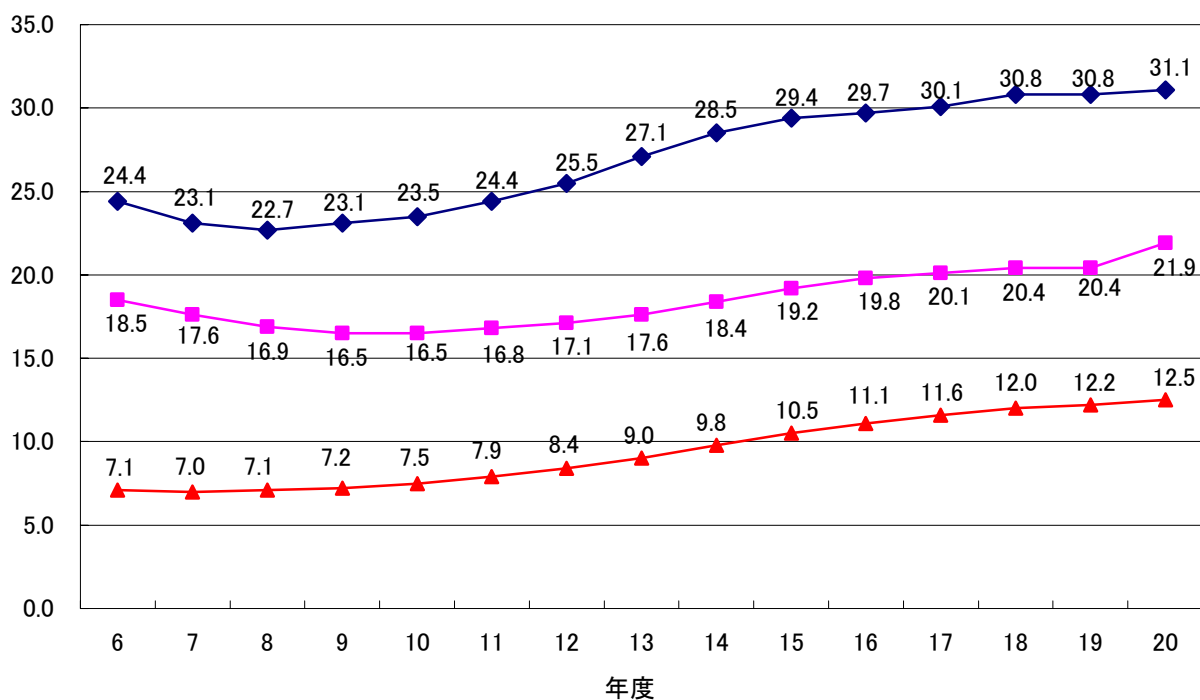
資料：生活保護速報、福祉行政報告例

※ 平成20年度全国保護率については、平成20年11月速報値

※ 保護率は ‰(パーミル)

保護率の推移

保護率(パーミル)



(2)労働力類型および世帯類型（年度平均）

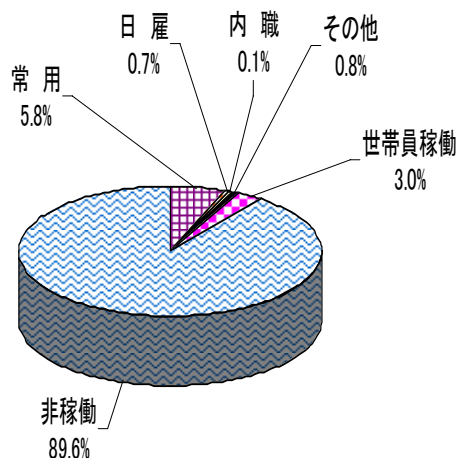
区分		16		17		18		19		20		
		世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	
総 数		2,754	100.0	2,774	100.0	2,813	100.0	2,808	100.0	2,833	100.0	
労働力類型	世帯主が働いている世帯	常 用	162	5.9	166	6.0	174	6.2	171	6.1	165	5.8
		日 雇	14	0.5	19	0.7	18	0.6	17	0.6	19	0.7
		内 職	7	0.3	7	0.2	6	0.2	2	0.1	3	0.1
		その他	17	0.6	19	0.7	19	0.7	24	0.8	24	0.8
	世帯員が働いている世帯	91	3.3	98	3.5	95	3.4	86	3.1	85	3.0	
稼働者がいない世帯	2,463	89.4	2,465	88.9	2,501	88.9	2,508	89.3	2,537	89.6		
世帯類型	高 齢 者 世 帯	1,444	52.5	1,304	47.0	1,343	47.8	1,364	48.6	1,402	49.5	
	傷病・障害者世帯	709	25.7	765	27.6	752	26.7	745	26.5	734	25.9	
	母 子 世 帯	120	4.4	117	4.2	126	4.5	125	4.5	121	4.3	
	そ の 他 の 世 帯	481	17.4	588	21.2	592	21.0	574	20.4	576	20.3	

資料：福祉行政報告例

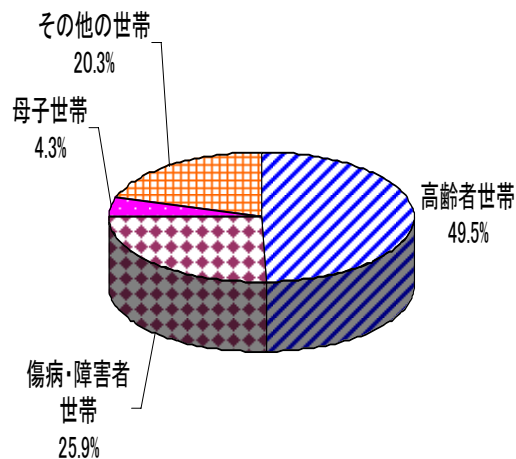
※ 生活保護停止世帯を含まない。

※ 平成 17 年度において高齢者世帯の定義見直しにより構成割合が減少し、その他世帯の構成割合が増加している。

労働力類型別構成比(20年度)



世帯類型別構成比(20年度)

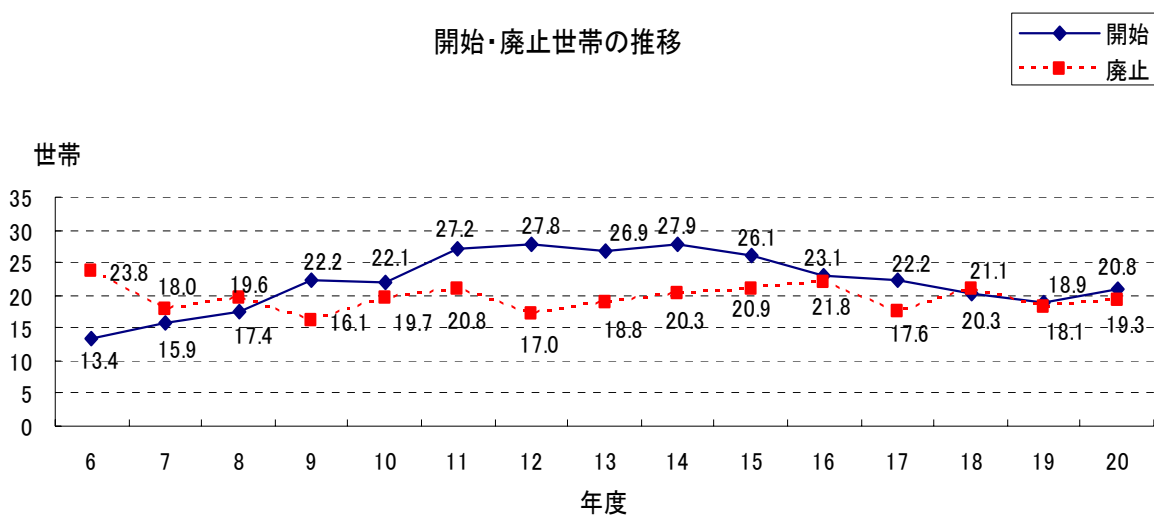


(3) 保護決定状況

区分	申請 世帯数	開始		却下	取下	廃止	
		世帯数	人員	世帯数	世帯数	世帯数	人員
6年度月平均	16.3	13.4	22.8	0.3	2.8	23.8	41.4
7 〃	19.3	15.9	25.1	0.2	3.5	18.0	27.4
8 〃	20.8	17.4	28.8	0.2	3.3	19.6	29.7
9 〃	22.7	22.2	33.8	0.1	2.9	16.1	23.3
10 〃	25.5	22.1	34.0	0.0	3.7	19.7	27.6
11 〃	29.3	27.2	40.6	0.1	3.7	20.8	28.6
12 〃	30.7	27.8	43.1	0.2	3.5	17.0	22.0
13 〃	31.0	26.9	41.9	0.8	4.0	18.8	25.3
14 〃	30.3	27.9	42.8	0.8	2.6	20.3	28.5
15 〃	29.9	26.1	41.0	0.3	4.8	20.9	30.9
16 〃	26.0	23.1	36.9	0.6	3.3	21.8	31.8
17 〃	23.6	22.2	37.0	0.5	2.0	17.6	23.3
18 〃	22.6	20.3	31.2	0.7	2.3	21.1	30.2
19 〃	20.6	18.9	29.5	0.8	1.1	18.1	25.6
20 〃	21.7	20.8	31.8	0.5	1.8	19.3	27.2

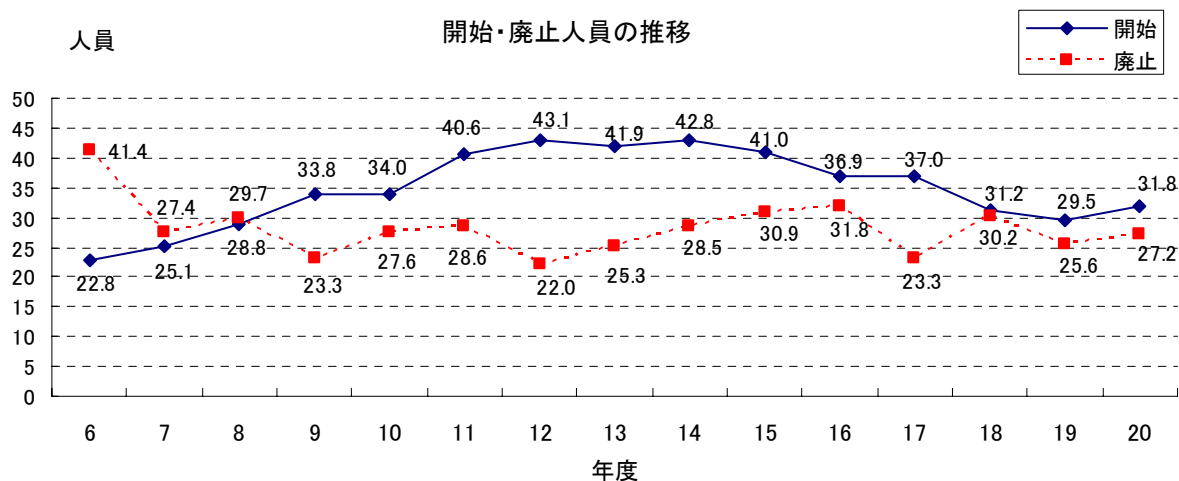
資料：福祉行政報告例

開始・廃止世帯の推移



人員

開始・廃止人員の推移

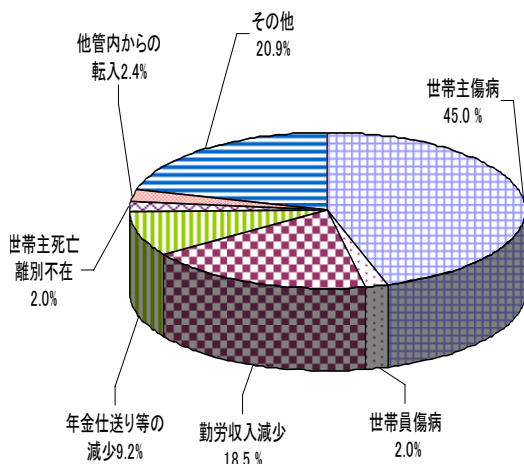


(4) 保護の開始および廃止の理由

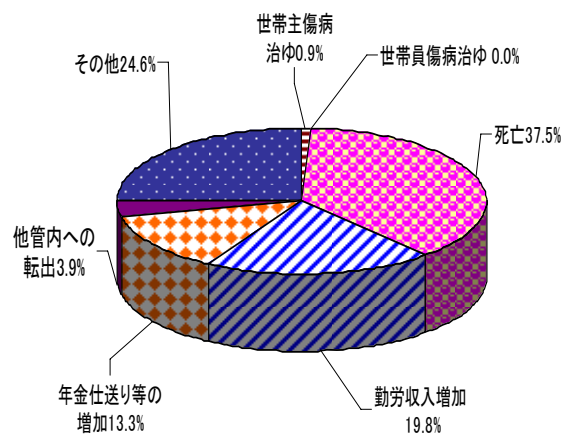
区分	理由	16		17		18		19		20	
		世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)	世帯数	構成比 (%)
総 数		277	100.0	265	100.0	244	100.0	227	100.0	249	100.0
開始	世帯主傷病	102	36.8	115	43.4	92	37.7	88	38.8	112	45.0
	世帯員傷病	4	1.4	4	1.5	5	2.0	5	2.2	5	2.0
	勤労収入減少	48	17.3	54	20.4	39	16.0	34	15.0	46	18.5
	年金仕送り等の減少	19	6.9	19	7.2	16	6.6	21	9.2	23	9.2
	世帯主死亡離別不在	14	5.1	13	4.9	6	2.5	7	3.1	5	2.0
	他管内からの転入	7	2.5	8	3.0	10	4.1	5	2.2	6	2.4
	その他	83	30.0	52	19.6	76	31.1	67	29.5	52	20.9
総 数		261	100.0	211	100.0	253	100.0	217	100.0	232	100.0
廃止	世帯主傷病治癒	4	1.5	0	0	6	2.4	1	0.4	2	0.9
	世帯員傷病治癒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
	死亡	85	32.6	83	39.3	107	42.3	88	40.5	87	37.5
	勤労収入増加	49	18.8	33	15.7	50	19.8	39	18.0	46	19.8
	年金仕送り等の増加	23	8.8	26	12.3	21	8.3	21	9.7	31	13.3
	他管内への転出	20	7.7	12	5.7	17	6.7	16	7.4	9	3.9
	その他	80	30.6	57	27.0	52	20.5	52	24.0	57	24.6

資料：福祉行政報告例

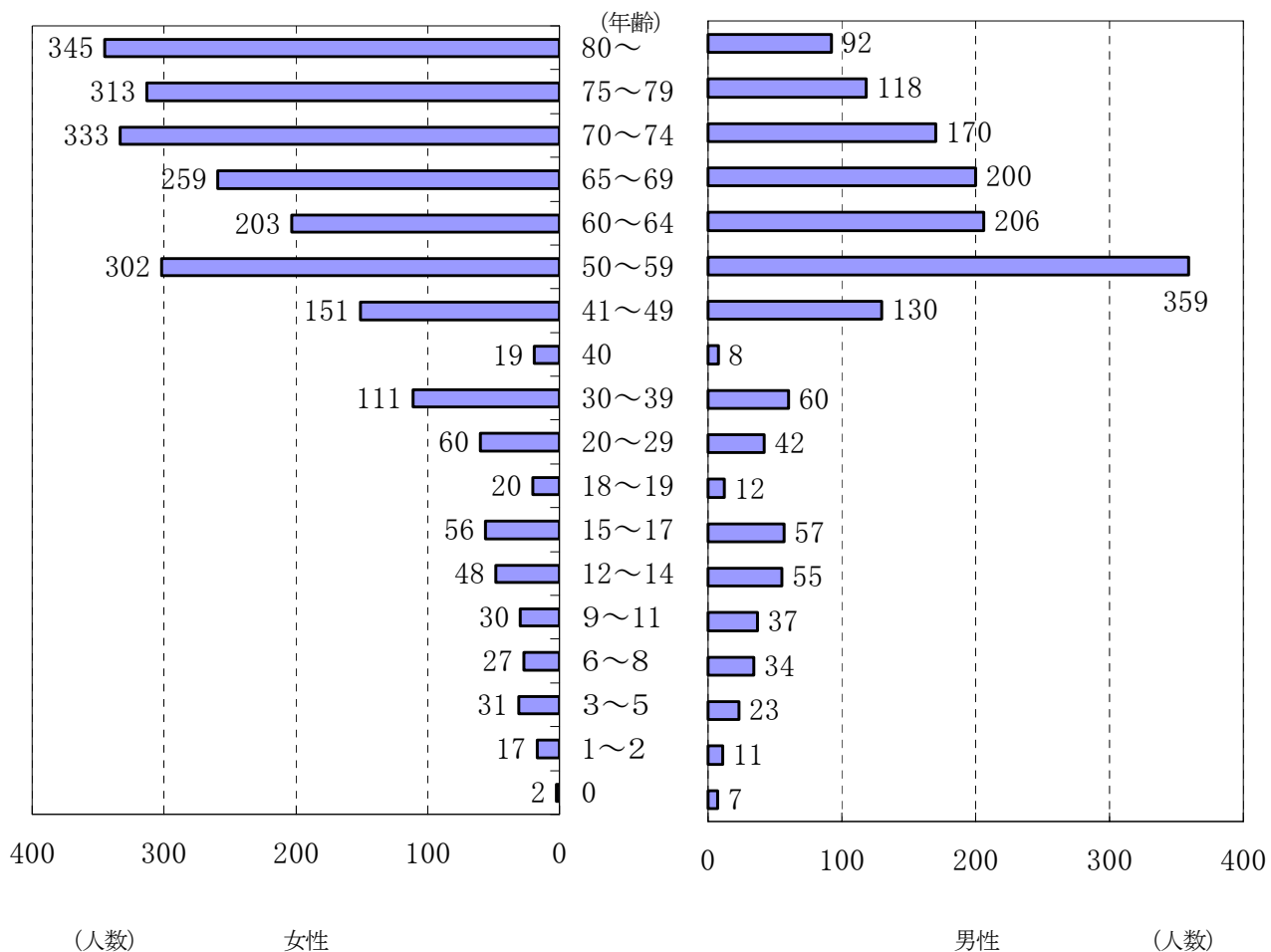
保護開始原因別構成比(H20年度)



保護廃止原因別構成比(20年度)



(5) 被保護者人員・年齢別構成（平成20年7月）



資料・全国一斉調査

(6) 家賃・間代等の状況（平成20年7月）

区分	公営住宅等 世帯数	その他の住宅		計
		単身世帯数	その他世帯数	
0～ 8,000円	243	35	4	282
8,001～16,000	279	71	16	366
16,001～22,000	142	112	29	283
22,001～26,000	44	170	33	247
26,001～30,000	1	378	109	488
30,001～36,000	1	271	118	390
36,001～42,000	0	37	42	79
42,001～	0	19	21	40
合計	710	1,093	372	2,175

資料：全国一斉調査

(7)生活扶助基準の年次推移（2級地-2）

標準世帯3人(3歳男、2歳女、4歳子)

実施年月日	区分	基準額 (円)	改定率 (%)
61.4.1	4 2次	115,555	102.0
62.4.1	4 3次	117,404	101.6
63.4.1	4 4次	117,850	100.4
1.4.1	4 5次	120,611	102.3
2.4.1	4 6次	122,949	101.9
3.4.1	4 7次	126,038	102.5
4.4.1	4 8次	129,721	102.9
5.4.1	4 9次	132,574	102.2
6.4.1	5 0次	134,695	101.6
7.4.1	5 1次	136,042	101.0
8.4.1	5 2次	136,994	100.7
9.4.1	5 3次	140,008	102.2
10.4.1	5 4次	141,268	100.9
11.4.1	5 5次	141,685	100.3
12.4.1	5 6次	141,825	100.1
13.4.1	5 7次	146,825	100.0
14.4.1	5 8次	146,825	100.0
15.4.1	5 9次	145,550	99.1
16.4.1	6 0次	145,270	99.8
17.4.1	6 1次	145,270	100.0
18.4.1	6 2次	145,270	100.0
19.4.1	6 3次	145,270	100.0
20.4.1	6 4次	145,270	100.0
21.4.1	6 5次	145,270	100.0

※ 61年度までは、2級地。62年度からは、枝級地制の改定により2級地-2。

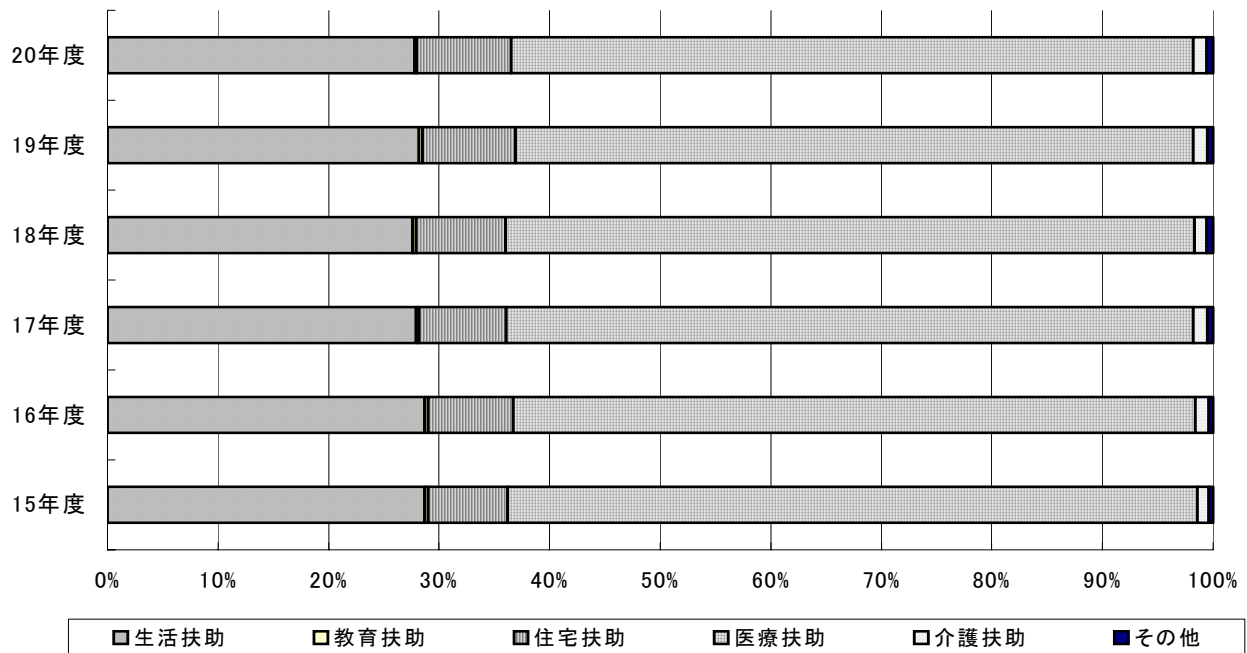
※ 平成13年度から「児童養育加算」の適用条件の改正により、4歳児が加算の対象となった。

(8) 扶助別生活保護費支給状況

(単位：千円)

年度	総額	生活扶助	教育扶助	住宅扶助	医療扶助	介護扶助	その他
6	5,580,833	1,639,674	27,246	400,434	3,495,842	—	17,637
7	5,749,559	1,575,003	23,832	390,068	3,746,720	—	13,936
8	5,475,702	1,589,979	20,641	391,636	3,459,745	—	13,701
9	5,890,495	1,648,617	23,187	398,823	3,803,286	—	16,582
10	6,137,098	1,697,333	18,018	395,363	4,007,727	—	18,657
11	6,327,445	1,737,595	19,598	415,917	4,132,789	—	21,546
12	6,285,760	1,819,828	19,783	433,638	3,957,305	37,419	17,787
13	6,713,588	1,940,202	20,702	472,445	4,210,941	50,695	18,603
14	6,889,465	2,039,683	20,847	503,069	4,245,206	58,151	22,509
15	7,236,329	2,075,462	19,437	524,308	4,515,859	73,222	28,041
16	7,052,051	2,022,743	19,271	541,968	4,354,166	84,812	29,091
17	7,050,090	1,967,869	19,330	556,552	4,378,030	91,245	37,064
18	7,090,945	1,957,829	20,233	573,744	4,419,945	79,517	39,677
19	6,848,256	1,930,176	18,691	575,727	4,197,089	87,762	38,811
20	6,933,401	1,924,921	17,334	587,756	4,278,242	85,461	39,687

扶助別生活保護費構成比



年度	生活扶助	教育扶助	住宅扶助	医療扶助	介護扶助	その他
20	27.8	0.2	8.5	61.7	1.2	0.6
19	28.2	0.3	8.4	61.3	1.3	0.5
18	27.6	0.3	8.1	62.3	1.1	0.6
17	27.9	0.3	7.9	62.1	1.3	0.5
16	28.7	0.3	7.7	61.7	1.2	0.4
15	28.7	0.3	7.2	62.4	1.0	0.4

(%)