

## 18 保健衛生及び環境

## 18-1 医療施設数

(各年末現在 単位 施設、床、人)

年次	病 院						診 療 所			医 師 数	歯 科 医 師 数	薬 剤 師 数
	施 設 数	病 床					一 般		歯 科			
		総 数	精 神	結 核	感 染 症	一 般 (療養含む)	施 設 数	病 床	施 設 数			
平成29年	24	4,402	1,218	20	2	3,162	121	397	75	...	...	...
30	24	4,402	1,218	20	2	3,162	121	374	76	400	105	277
令和元年	24	4,364	1,218	20	2	3,124	119	371	75	...	...	...
2	23	4,269	1,218	20	2	3,029	117	352	74	411	112	301
3	23	4,262	1,218	20	2	3,022	116※	352	72	...	...	...

資料 南筑後保健福祉環境事務所、保健福祉部保健衛生課、医師・歯科医師・薬剤師統計

(注) 医師数、歯科医師数、薬剤師数は、医師・歯科医師・薬剤師統計(隔年調査・12月31日現在)による。

※うち企業内診療所15を含む

## 18-2 市立病院 外来及び入院状況

年次	総数	内科	外科	整形外科	形成外科	小児科	産婦人科	皮膚科	泌尿器科	眼科	耳鼻咽喉科	放射線科	脳神経外科	麻酔科	循環器科	精神神経科	救急科
	【 外 来 患 者 】																
平成29年	134,205	30,633	12,911	13,849	3,321	10,439	7,443	7,821	9,284	4,407	7,846	3,457	7,530	782	13,599	883	-
30	128,132	27,649	12,915	16,358	3,112	9,876	7,532	7,412	8,909	1,504	7,780	2,816	7,475	918	13,045	831	-
令和元年	125,424	26,504	13,458	14,477	3,575	10,031	8,049	7,336	9,348	2,665	5,505	2,912	7,186	914	12,682	782	-
2	101,850	23,237	10,943	8,228	2,283	5,681	6,367	5,765	8,698	3,483	4,433	2,982	6,507	717	11,393	772	361
3	99,459	22,959	10,624	7,864	1,007	6,468	5,901	4,958	9,398	4,325	4,762	1,622	6,175	642	11,585	790	379
	【 入 院 患 者 】																
平成29年	100,844	25,584	18,175	9,689	3,144	4,651	4,397	1,542	5,690	575	3,963	-	12,593	59	10,782	-	-
30	99,350	24,996	19,029	10,464	2,627	4,041	5,178	1,145	4,742	-	3,787	-	12,615	145	10,581	-	-
令和元年	96,429	21,315	19,148	9,155	2,535	4,043	5,382	1,277	6,536	120	3,003	-	12,546	582	10,787	-	-
2	80,632	17,973	15,670	7,631	2,234	2,055	4,138	727	6,164	292	2,120	23	11,922	77	8,413	-	1,193
3	78,180	17,450	13,796	7,377	-	2,755	3,772	1,029	8,262	369	2,330	89	11,736	28	7,406	-	1,781

資料 地方独立行政法人 大牟田市立病院

(注)平成22年4月1日付で、地方独立行政法人 大牟田市立病院として経営形態を変更

## 18-3 死因別10位までの死亡者数

令和元年			令和2年			令和3年		
順位	死因	死亡数	順位	死因	死亡数	順位	死因	死亡数
1	悪性新生物<腫瘍>	523	1	悪性新生物<腫瘍>	465	1	悪性新生物<腫瘍>	438
2	心疾患 (高血圧性を除く)	242	2	心疾患 (高血圧性を除く)	272	2	心疾患 (高血圧性を除く)	236
3	脳血管疾患	152	3	脳血管疾患	137	3	老衰	128
4	肺炎	141	4	肺炎	122	4	脳血管疾患	119
5	老衰	126	5	老衰	118	5	肺炎	100
6	不慮の事故	60	6	不慮の事故	73	6	不慮の事故	59
7	腎不全	39	7	アルツハイマー病	40	7	腎不全	37
8	大動脈瘤及び解離	30	8	腎不全	34	8	アルツハイマー病	34
9	高血圧性疾患	26	9	肝疾患	31	9	自殺	30
10	血管性及び詳細不明 の認知症	25	10	大動脈瘤及び解離	28	10	慢性閉塞性肺疾患	27

資料 保健福祉部保健福祉総務課

## 18-4 年齢別死亡者数

年齢	令和元年	令和2年	令和3年
総数	1,916	1,859	1,790
0～9歳	-	-	-
10～19	2	2	3
20～29	4	3	5
30～39	10	4	7
40～49	14	22	24
50～59	53	55	57
60～69	153	130	124
70～79	364	364	351
80～89	656	625	591
90歳以上	660	654	628

資料 保健福祉部保健福祉総務課

## 18-5 感染症患者数

この表は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律により市内の医療機関から届出た感染症届出数である。

病名	令和元年	令和2年	令和3年	
一類感染症	エボラ出血熱	-	-	-
	クリミア・コンゴ出血熱	-	-	-
	ペスト	-	-	-
	マールブルグ熱	-	-	-
	ラッサ熱	-	-	-
二類感染症	急性灰白髄炎	-	-	-
	ジフテリア	-	-	-
三類感染症	コレラ	-	-	-
	細菌性赤痢	-	-	-
	腸管出血性大腸菌感染症	1	-	2
	腸チフス	-	-	-
	パラチフス	-	-	-
四類感染症	日本脳炎	-	-	-
	レジオネラ症	2	1	3
	A型肝炎	-	1	-
	つつが虫病	-	1	-
五類感染症	アメーバ赤痢	-	-	2
	急性ウイルス性肝炎	-	-	-
	急性脳炎	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	-	-	-
	後天性免疫不全症候群 (HIV感染症を含む)	-	-	1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	-
	侵襲性肺炎球菌感染症	3	3	4
	水痘（入院例に限る）	-	-	1
	梅毒	4	2	5
	破傷風	-	-	-
	百日咳	-	-	1
	カルバペネム耐性腸内菌科細菌感染症	-	1	3
	麻しん	-	-	-
	クリプトスポリジウム症	-	1	-
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	2	1	
新型インフルエンザ等感染症	-	114	1,036	

資料 南筑後保健福祉環境事務所、保健福祉部保健衛生課、大牟田市ホームページ

## 18-6 結核・食中毒患者数

この表は、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第12条第1項の規定により届出た市内居住者の新結核登録患者数及び食品衛生法により届出た市内居住者の食中毒患者数である。

(単位 人)

年次	結核	食中毒
平成29年	19	3
30	12	0
令和元年	21	104
2	16	-
3	12	-

資料 南筑後保健福祉環境事務所、保健福祉部保健衛生課

## 18-7 許可を要する食品関係営業施設数

(各年度末現在)

施設区分	令和元年度	令和2年度	令和3年度	施設区分	令和元年度	令和2年度	令和3年度
総数	2,230	2,139	1,840				
飲食店（一般食堂）	799	930	687	食肉処理業	2	2	2
”（弁当仕出し）	98	87	91	食肉販売業	126	126	46
”（旅館）	16	13	16	食肉製品製造業	3	3	2
”（その他）	496	339	654	乳酸菌飲料製造業	1	1	1
菓子製造業	137	127	134	食用油脂製造業	0	0	-
乳処理業	1	1	1	みそ製造業	3	3	3
乳製品製造業	1	1	1	しょうゆ製造業	1	1	1
集乳業	1	1	1	ソース類製造業	2	2	1
魚介類販売業	132	129	48	酒類製造業	0	0	-
魚介類せり売業	1	1	1	豆腐製造業	3	2	2
魚肉ねり製品製造業	6	5	6	めん類製造業	4	3	4
食品の冷凍冷蔵業	4	5	5	そうざい製造業	28	28	34
かん詰びん詰食品製造業	1	1	1	食品添加物製造業	5	5	5
喫茶店	142	116	70	清涼飲料水製造業	3	3	4
あん類製造業	2	2	1	氷雪製造業	2	1	1
アイスクリーム製造業	2	2	4	氷雪販売業	1	1	-
乳類販売業	207	199	13				

資料 南筑後保健福祉環境事務所、保健福祉部保健衛生課

## 18-8 環境衛生関係営業施設数

(各年度末現在)

年度	総数	旅館	簡易宿泊所	興行場	公衆浴場	理容所	美容所	クリーニング所
平成29年度	583	21	4	8	13	150	300	87
30	569	23	4	8	13	148	292	81
令和元年度	516	22	5	8	12	131	265	73
2	500	20	6	8	10	121	267	68
3	501	20	6	8	10	117	273	67

資料 南筑後保健福祉環境事務所、保健福祉部保健衛生課

## 18-9 ごみ処理状況

(単位 t)

年度	収集量	処理状況					処分状況	資源化
		焼却	固形燃料	プラザ	直接資源化	直接埋立	埋立	資源物・有価物回収
平成29年度	38,092	-	33,005	2,954	2,242	-	1,507	21,643
30	37,916	-	33,051	2,919	2,058	-	1,489	21,355
令和元年度	38,002	-	33,276	2,900	1,957	-	1,544	21,362
2	38,106	-	33,115	3,253	1,929	-	2,002	22,597
3	35,604	-	30,855	2,846	2,213	-	1,550	20,453

資料 環境部環境業務課

※処理状況の数値は各施設の実績値である。

## 18-10 し尿処理状況

(単位 kℓ)

年度	収集量				厨芥類	処理状況		処分状況				資源化
	総量	直営	委託	許可		総量	陸上処理	焼却	固形燃料	埋立	放流	堆肥
平成29年度	92,273	7,044	56,443	28,786	59	92,332	92,332	-	1,169	8	90,967	188
30	88,156	6,667	53,564	27,925	61	88,217	88,217	-	1,136	9	86,889	183
令和元年度	85,262	6,309	51,895	27,058	50	85,312	85,312	-	1,141	8	84,017	146
2	85,219	5,787	52,224	27,208	39	85,258	85,258	-	1,213	9	83,943	93
3	78,880	4,496	49,236	25,148	34	78,914	78,914	-	977	17	77,805	115

資料 環境部環境業務課

※収集量については、合併浄化槽汚泥を含む。

### 18-11 大気汚染状況

#### その1 二酸化窒素の環境基準適合状況

測定局	日平均値の98%値		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数		日平均値が0.06ppmを超えた日数		98%値評価による日平均値が0.06ppmを超えた日数		環境基準適合状況	
	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度
	(ppm)	(ppm)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)		
国設大牟田局	0.019	0.019	-	-	-	-	-	-	適	適
三川局	0.011	/	-	/	-	/	-	/	無効 <sup>※1</sup>	/
新地局	0.028	0.028	-	-	-	-	-	-	適	適
橘局	0.011	0.012	-	-	-	-	-	-	適	適
勝立局	0.013	/	-	/	-	/	-	/	適	/
不知火局	0.021	/	-	/	-	/	-	/	適	/

資料 環境部環境保全課

※1 年間測定時間6,000時間未満のため環境基準適合の評価対象外

(注) 斜線については、令和3年度から測定局を廃止している。

#### その2 二酸化硫黄の環境基準適合状況

測定局	日平均値の2%除		1時間値が0.1ppmを超えた時間数とその割合		日平均値が0.04ppmを超えた日が2日以上連続したことの有無		環境基準の長期的評価による日の平均値が0.04ppmを超えた日数		環境基準適合状況	
	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度	令和2年度	令和3年度
	(ppm)	(ppm)	(時間)(%)	(時間)(%)			(日)	(日)		
国設大牟田局	0.003	0.004	-	-	無	無	-	-	適	適
三川局	0.004	/	-	/	無	/	-	/	無効 <sup>※1</sup>	/
新地局	0.004	0.003	-	-	無	無	-	-	適	適
七浦局	0.004	0.004	-	-	無	無	-	-	適	適
橘局	0.004	0.003	-	-	無	無	-	-	適	適
勝立局	0.003	/	-	/	無	/	-	/	適	/

資料 環境部環境保全課

※1 年間測定時間6,000時間未満のため環境基準適合の評価対象外

(注) 斜線については、令和3年度から測定局を廃止している。

### 18-12 大牟田川水質調査結果

単位 : pH以外はmg/L

区分	令和2年度				令和3年度				環境基準
	平均値	最大値	最小値	m/n	平均値	最大値	最小値	m/n	
水素イオン濃度 (pH)	7.9	8.1	7.8	0/6	8.1	8.5	7.7	0/6	6.5~8.5
浮遊物質 (SS)	8	13	5	0/6	4	7	<1	0/6	25以下
生物化学的酸素要求量 (BOD)	2.7	3.2	2.0	1/6	3.7	8.2	2.0	2/6	3以下
鉛	<0.005	<0.005	<0.005	0/1	<0.005	<0.005	<0.005	0/1	0.01以下
カドミウム	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0/1	<0.0003	<0.0003	<0.0003	0/1	0.003以下
総水銀	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0/1	0.0005以下
ヒ素	<0.005	<0.005	<0.005	0/1	<0.005	<0.005	<0.005	0/1	0.01以下
全シアン	<0.1	<0.1	<0.1	0/1	<0.1	<0.1	<0.1	0/1	検出されないこと (<0.1)
六価クロム	<0.05	<0.05	<0.05	0/1	<0.05	<0.05	<0.05	0/1	0.05以下

資料 環境部環境保全課

※ 採水場所は七浦橋。「m/n」とは、「環境基準に適合しない検体数/総検体数」である。

※ < は、定量下限値未満を示す。