

18 保健衛生及び環境

18-1 医療施設数

(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 施 設 数			
		総 数	精 神	結 核	感 染 症	一 般 (療養含む)	施 設 数	病 床					
平成30年	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
4	23	4,232	1,218		20	2	2,992	114	335	72	418	117	298

資料 南筑後保健福祉環境事務所事業概要、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。

(注) 令和4年の病院及び診療所は、南筑後保健福祉環境事務所事業概要(年度末現在)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
	【 外 来 患 者 】															
平成30年	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
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
4	101,404	23,371	9,862	7,446	1,132	6,951	5,658	4,940	9,396	4,758	4,742	2,912	6,694	744	11,729	708
	【 入 院 患 者 】															
平成30年	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	-
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	-
4	85,900	19,443	14,788	8,667	-	2,554	3,713	1,730	6,910	421	2,652	189	12,330	41	11,029	-

資料 地方独立行政法人 大牟田市立病院

18-3 死因別10位までの死亡者数

令和2年			令和3年			令和4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>	465	1	悪性新生物<腫瘍>	438	1	悪性新生物<腫瘍>	501
2	心疾患 (高血圧性を除く)	272	2	心疾患 (高血圧性を除く)	236	2	心疾患 (高血圧性を除く)	259
3	脳血管疾患	137	3	老衰	128	3	老衰	147
4	肺炎	122	4	脳血管疾患	119	4	脳血管疾患	138
5	老衰	118	5	肺炎	100	5	肺炎	123
6	不慮の事故	73	6	不慮の事故	59	6	不慮の事故	72
7	アルツハイマー病	40	7	腎不全	37	7	腎不全	46
8	腎不全	34	8	アルツハイマー病	34	8	アルツハイマー病	36
9	肝疾患	31	9	自殺	30	9	慢性閉塞性肺疾患	28
10	大動脈瘤及び解離	28	10	慢性閉塞性肺疾患	27	10	大動脈瘤及び解離	26

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2年	令和3年	令和4年
総数	1,859	1,790	2,073
0～9歳	-	-	-
10～19	2	3	-
20～29	3	5	3
30～39	4	7	9
40～49	22	24	19
50～59	55	57	58
60～69	130	124	155
70～79	364	351	371
80～89	625	591	686
90歳以上	654	628	772

資料 保健福祉部保健福祉総務課

18-5 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	—
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

18-6 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2年度	令和3年度	令和4年度	施設区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度
総数	2,139	1,840	1,606				
飲食店 (一般食堂)	930	687	657	食肉処理業	2	2	2
〃 (弁当仕出し)	87	91	78	食肉販売業	126	46	48
〃 (旅館)	13	16	16	食肉製品製造業	3	2	2
〃 (その他)	339	654	549	乳酸菌飲料製造業	1	1	—
菓子製造業	127	134	145	食用油脂製造業	0	—	—
乳処理業	1	1	1	みそ製造業	3	3	5
乳製品製造業	1	1	1	しょうゆ製造業	1	1	—
集乳業	1	1	—	ソース類製造業	2	1	—
魚介類販売業	129	48	46	酒類製造業	—	—	—
魚介類せり売業	1	1	1	豆腐製造業	2	2	2
魚肉ねり製品製造業	5	6	—	めん類製造業	3	4	3
食品の冷凍冷蔵業	5	5	—	そうざい製造業	28	34	37
かん詰びん詰食品製造業	1	1	—	食品添加物製造業	5	5	5
喫茶店	116	70	—	清涼飲料水製造業	3	4	2
あん類製造業	2	1	—	氷雪製造業	1	1	1
アイスクリーム製造業	2	4	5	氷雪販売業	1	—	—
乳類販売業	199	13	—				

資料 南筑後保健福祉環境事務所、令和4年度:南筑後保健福祉環境事務所事業概要、保健福祉部保健衛生課

18-7 環境衛生関係営業施設数

(各年度末現在)

年 度	総 数	旅館・ホテル	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30年度	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
4	487	19	6	8	9	112	271	62

資料 南筑後保健福祉環境事務所、令和4年度:南筑後保健福祉環境事務所事業概要、保健福祉部保健衛生課

18-8 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
平成30年度	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
4	35,067	-	30,091	2,929	2,369	-	1,533	19,589

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。

18-9 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	許 可		総 量	陸上処理	焼 却	固形燃料	埋 立	放 流	堆 肥
平成30年度	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	
4	75,904	3,862	47,219	24,822	31	75,935	75,935	-	987	7	74,804	137	

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。

18-10 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3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度
	(ppm)	(ppm)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)	(日)		
国設大牟田局	0.019	0.020	-	-	-	-	-	-	適	適
新地局	0.028	0.024	-	-	-	-	-	-	適	適
橘局	0.012	0.012	-	-	-	-	-	-	適	適

資料 環境部環境保全課

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%値		1時間値が0.1ppmを超えた時間数と割合		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平均値が0.04ppmを超えた日数		環境基準適合状況	
	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度
	(ppm)	(ppm)	(時間)	(時間)(%)			(日)	(日)		
国設大牟田局	0.004	0.004	-	-	無	無	-	-	適	適
新地局	0.003	0.003	-	-	無	無	-	-	適	適
七浦局	0.004	0.004	-	-	無	無	-	-	適	適
橘局	0.003	0.004	-	-	無	無	-	-	適	適

資料 環境部環境保全課

18-11 大牟田川水質調査結果

単位 : pH以外はmg/L

区分	令和3年度				令和4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)	8.1	8.5	7.7	0/6	8.3	8.9	7.7	2/6	6.5~8.5
浮遊物質 (SS)	4	7	<1	0/6	8	20	2	0/6	25以下
生物化学的酸素要求量 (BOD)	3.7	8.2	2.0	2/6	3.1	5.8	1.8	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	<0.02	<0.02	<0.02	0/1	0.02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。

※ 六価クロムの環境基準は法改正により令和4年4月から0.05以下が0.02以下に変更された。