

13. 保健・衛生・環境

13-1. 医療施設状況

各年10月1日現在

(単位:所、床)

年次	総数		病院		一般診療所				歯科診療所	
	施設	病床	施設	病床	施設数	有床		無床	施設	病床
						施設	病床			
平成27年	126	2,685	14	2,296	72	24	389	48	40	-
平成28年	127	2,685	14	2,296	73	24	389	49	40	-
平成29年	132	2,677	14	2,294	77	23	383	54	41	-
平成30年	132	2,668	14	2,294	76	23	374	53	42	-
令和元年

資料:熊本県統計年鑑

注 医療施設調査対象は、医療法に定める病院及び診療所とみなされるものを含むすべて(保健所は除く)である。
休止中及び1年以上休診中の施設は除外。

13-2. 医療関係従事者数

各年12月31日現在

(単位:人)

区分・年次	医師		歯科医師		区分・年次	薬剤師	
	28年	30年	28年	30年		28年	30年
総数	181	197	58	62	総数	130	139
医療機関	178	191	58	62	薬局・医療施設	115	126
病院開設者	7	9	-	-	薬局開設者	21	22
診療所開設者	52	50	36	39	薬局勤務者	59	66
病院の勤務者	103	115	2	2	医療施設の調剤	34	37
診療所の勤務者	16	67	20	21	病院・診療所の その他の従事者	1	1
介護老人保健施設	2	3	-	-	薬局・医療施設以外	10	8
開設・代表者	-	2	-	-	衛生行政機関又は 保健衛生施設の従事者	3	2
勤務者	2	1	-	-	医薬品製造販売業・製造業 (研究・開発、営業、その他)	1	-
医療・老人保健施設以外	1	1	-	-	医薬品販売業(薬種商含む)	6	6
教育機関・研究機関	-	-	-	-			
行政機関	1	1	-	-	その他	5	5
その他	0	1	-	-	その他の業務	-	-
その他の業務	-	-	-	-	無職	5	5
無職	-	1	-	-			

資料:「政府統計の総合窓口(e-Stat)」(医師・歯科医師・薬剤師統計)

13-3. がん検診結果

(単位:人)

年度・区分		胃がん	子宮がん	乳がん	大腸がん	超音波	肺がん	前立腺がん
平成27年度	対象者数	36,261	23,273	21,941	36,261	…	36,261	…
	受診者数	7,253	5,741	6,958	11,940	12,602	11,040	3,645
	要精密検査者数	494	155	275	973	486	437	90
	がん発見者数	7	3	10	22	10	5	15
平成28年度	対象者数	32,705	20,064	19,511	32,705	…	32,705	…
	受診者数	6,404	5,577	6,833	10,622	12,066	10,460	3,631
	要精密検査者数	260	213	202	776	416	341	175
	がん発見者数	9	3	13	14	4	12	20
平成29年度	対象者数	31,740	19,435	18,882	31,740	…	31,740	…
	受診者数	6,306	5,584	6,907	10,746	12,373	10,694	3,663
	要精密検査者数	434	172	170	742	476	370	200
	がん発見者数	7	1	11	10	7	3	25
平成30年度	対象者数	30,263	18,326	17,495	30,263	…	30,263	…
	受診者数	5,778	5,352	6,678	10,731	11,709	10,188	3,558
	要精密検査者数	427	145	189	681	408	363	165
	がん発見者数	4	-	11	10	7	1	15
令和元年度	対象者数	29,546	17,655	16,923	29,546	…	29,546	…
	受診者数	5,336	5,442	6,363	9,975	11,498	9,889	3,500
	要精密検査者数	390	145	187	788	425	258	195
	がん発見者数	…	…	…	…	…	…	…

資料:健康福祉部健康増進課

注 対象者数については、国勢調査で得た数字をもとに算出された厚生労働省の統一計算方法に基づいた方法で得た数。

13-4. 献血者数

(単位:人)

年 度	合計	400ml	
		男	女
平成 27年度	1,968	1,426	542
平成 28年度	1,736	1,250	486
平成 29年度	1,611	1,205	406
平成 30年度	1,609	1,191	418
令和 元年度	1,609	1,196	413

資料:健康福祉部健康増進課

13-5. 乳幼児・幼児健康診査結果(3・4か月児、7・8か月児、1歳6か月児)

(単位:人、%、本)

区分 年度	対象者	受診者	受診率	身体の疾病・異常										虫歯のある者				
				計	皮膚	眼	耳鼻咽喉	呼吸器	整形 科疾患	心臓	腹部	その他	計	A型	B型	C型	虫歯 の数	
3・4 か月児	平成27年度	560	560	100.0	153	92	3	4	7	15	2	8	22
	平成28年度	486	482	99.2	114	63	2	4	8	10	1	8	18
	平成29年度	509	507	99.6	103	76	3	3	-	8	-	7	6
	平成30年度	478	468	97.9	68	41	1	4	2	9	1	5	5
	令和元年度	422	416	98.6	53	28	1	-	4	8	-	-	12
7・8 か月児	平成27年度	594	592	99.7	125	61	2	26	1	3	3	2	27
	平成28年度	519	515	99.2	96	35	5	13	4	8	1	5	25
	平成29年度	505	493	97.6	50	26	6	3	1	1	1	1	11
	平成30年度	506	498	98.4	50	29	1	1	3	3	2	1	10
	令和元年度	410	406	99.0	46	28	1	5	-	-	-	2	10
1歳 6 か月児	平成27年度	597	575	96.3	88	42	6	21	7	4	1	1	6	17	17	-	-	40
	平成28年度	610	593	97.2	75	24	2	14	13	3	1	4	14	8	7	1	-	22
	平成29年度	519	499	96.1	64	32	2	5	4	6	2	7	6	13	13	-	-	23
	平成30年度	512	491	95.9	37	15	4	6	3	2	2	3	2	9	8	1	-	23
	令和元年度	491	474	96.5	60	27	7	8	2	5	-	4	7	5	4	1	-	12

資料:健康福祉部健康増進課

注1 3・4か月児、7・8か月児は歯科検診なし 注2 胸部脊柱は、健診項目になし

13-6. 乳幼児・幼児健康診査結果(3歳児)

(単位:人、%、本)

区分 年度	対象者	受診者	受診率	身体の疾病・異常										尿検査				虫歯のある者				
				計	皮膚	眼	耳鼻咽喉	呼吸器	整形 外科疾患	心臓	腹部	その他	糖		蛋白		計	A型	B型	C型	虫歯 の数	
													±	+以上	±	+以上						
平成27年度	619	599	96.8	258	141	10	33	25	7	11	7	24	-	-	33	-	153	105	41	7	580	92
平成28年度	619	598	96.6	238	121	9	51	20	6	12	5	14	-	-	33	1	153	98	40	15	616	185
平成29年度	583	561	96.2	184	108	5	26	16	2	11	6	10	-	-	38	4	140	93	42	5	501	59
平成30年度	593	577	97.3	172	93	20	22	10	2	12	6	7	-	1	27	3	109	80	19	10	409	37
令和元年度	170	168	97.7	51	30	8	4	1	1	1	2	4	-	-	7	-	55	31	17	7	215	52

資料:健康福祉部健康増進課

注 胸部脊柱は、健診項目になし

13-7. 予防接種実施状況

(単位:人)

区分 年度	ポリオ	日本脳炎	三種混合	インフル エンザ	水痘	高齢者 肺炎球菌	BCG	MR	二種混合	四種混合	ヒブ*	小児用 肺炎球菌	子宮 頸がん
平成27年度	195	2,370	1	15,559	989	4,001	577	1,183	636	2,287	2,174	2,163	8
平成28年度	103	2,632	-	15,759	881	4,362	490	1,088	622	2,025	1,970	1,989	7
平成29年度	66	2,657	-	16,214	925	4,291	483	1,077	653	2,105	1,962	1,975	6
平成30年度	15	3,044	-	16,276	920	4,116	474	1,052	526	2,053	1,908	1,951	15
令和元年度	2	2,781	-	17,288	869	1,717	450	1,007	569	1,893	1,717	1,773	66

資料:健康福祉部健康増進課

13-8. 死因別死亡者数(10位まで)

平成29年			平成30年			令和元年		
順位	病名	死亡数	順位	病名	死亡数	順位	病名	死亡数
1	悪性新生物	382	1	悪性新生物	342	1	悪性新生物	332
2	心疾患(高血圧性除く)	215	2	心疾患(高血圧性除く)	229	2	心疾患(高血圧性除く)	221
3	肺炎	130	3	老衰	147	3	老衰	155
4	脳血管疾患	117	4	脳血管疾患	120	4	脳血管疾患	120
5	老衰	116	5	肺炎	99	5	肺炎	93
6	不慮の事故	48	6	不慮の事故	50	6	不慮の事故	31
7	腎不全	27	7	腎不全	21	7	腎不全	29
8	糖尿病	19	8	大動脈瘤及び解離	20	8	肝疾患	20
9	自殺	16	9	慢性閉塞性肺疾患	18	9	慢性閉塞性肺疾患	15
10	慢性閉塞性肺疾患	15	10	自殺 糖尿病	各16	10	大動脈瘤及び解離	14
	その他	350		その他	332		その他	345
	総数	1,435		総数	1,410		総数	1,375

資料:総務省統計局「人口動態調査」

13-9. 火葬件数

(単位:人)

年度	区分	総数		大人		小人		死産児		その他	
		市内	市外	市内	市外	市内	市外	市内	市外	市内	市外
平成27年度		1,401	40	1,366	37	-	1	10	2	25	-
平成28年度		1,485	41	1,453	38	1	-	22	3	9	-
平成29年度		1,377	47	1,346	43	-	-	17	-	14	4
平成30年度		1,387	38	1,349	35	5	1	13	2	20	-
令和元年度		1,386	125	1,338	124	1	-	10	-	37	1

資料:市民生活部市民環境課

13-10. ごみ処理状況

年度	区分	年間総収集量(t)			収集世帯 (軒)	収集人口 (人)
		計	収 集	直接搬入		
平成27年度	可燃物	21,733	18,577	3,156	37,336	84,584
	不燃物	3,025	2,080	945	37,336	84,584
	資源物	3,421	3,161	260	37,336	84,584
平成28年度	可燃物	21,239	17,654	3,585	37,201	83,082
	不燃物	2,836	1,957	879	37,201	83,082
	資源物	3,175	2,946	229	37,201	83,082
平成29年度	可燃物	20,580	17,471	3,109	37,013	81,589
	不燃物	2,630	1,744	886	37,013	81,589
	資源物	2,523	2,301	222	37,013	81,589
平成30年度	可燃物	20,640	17,515	3,125	36,687	80,235
	不燃物	2,658	1,705	953	36,687	80,235
	資源物	2,417	2,217	200	36,687	80,235
令和元年度	可燃物	20,538	17,463	3,075	36,745	78,820
	不燃物	2,678	1,651	1,027	36,745	78,820
	資源物	2,397	2,170	227	36,745	78,820

資料:市民生活部市民環境課

注 収集世帯、収集人口は各年度3月31日現在

13-11. し尿処理状況

(単位:人、kl)

年度	区分	収集人口	し尿 処理量	浄化槽汚泥 収集量	処理施設 処理量	自家 処理量
平成27年度		84,584	15,691	31,582	47,543	-
平成28年度		83,082	14,765	31,944	46,709	-
平成29年度		81,589	13,824	30,968	44,792	-
平成30年度		80,235	13,621	31,671	45,292	-
令和元年度		78,820	13,604	31,543	45,147	-

資料:市民生活部市民環境課

注 収集人口は、各年度3月31日現在