

### 13 保健・衛生・環境

#### 13-1 医療施設状況

資料：熊本県統計年鑑

(単位：所・床)

年 度	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 総 数	有 床		無 床 施設	施設	病床
						施設	病床			
平成23年	78	1,595	10	1,316	44	19	279	25	24	-
平成24年	80	1,652	11	1,373	44	19	279	25	25	-
平成25年	80	1,611	11	1,351	44	18	260	26	25	-

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である。(保健所) 休止中及び1年以上休診中の施設は除外。  
各年10月1日現在。

#### 13-2 医療関係従事者数 (平成24年)

資料：県健康福祉政策課「県衛生統計年報」

(単位：人)

	医 師	歯科医師		薬 劑 師
総 数	123	35	総 数	107
医 療 機 関	119	34	薬 局 ・ 医 療 施 設	97
病 院 開 設 者	5	-	薬 局 開 設 者	6
診 療 所 開 設 者	30	24	薬 局 勤 務 者	65
病 院 の 勤 務 者	74	2	医 療 施 設 の 調 剤	24
診 療 所 の 勤 務 者	10	8	病院・診療所のその他の従事者	2
介 護 老 人 保 健 施 設	3	-	薬 局 ・ 医 療 施 設 以 外	7
開 設 ・ 代 表 者	1	-	医薬品製造販売業・製造業 (研究・開発、営業、その他)	-
勤 務 者	2	-	医薬品販売業(薬種商含む)	4
医 療 ・ 老 人 保 健 施 設 以 外	1	-	衛生行政機関又は保健衛生施設の従事者	3
教 育 機 関 ・ 研 究 機 関	-	-	そ の 他	3
行 政 機 関	1	-	そ の 他 の 業 務 の 従 事 者	-
そ の 他	-	1	無 職	3
そ の 他 の 業 務	-	-		
無 職	-	1		

12月31日現在

## 9 1 保健・衛生・環境

### 1 3 - 3 衛生統計による人口動態

資料：県健康福祉政策課「県衛生統計年報」

			平成23年度	平成24年度	平成25年度				平成23年度	平成24年度	平成25年度
推計人口（10月1日現在）			35,304	34,939	34,470						
出生数（人）	計		308	302	270	出生率（‰）			8.7	8.6	7.8
	男		157	148	148						
	女		151	154	122						
低体重児数（再掲） （2.5kg未満）（人）	計		18	29	26						
	男		9	10	16						
	女		9	19	10						
死亡数（人）	計		454	496	451	死亡率（‰）			12.9	14.2	13.1
	男		199	271	207						
	女		255	225	244						
自然増加数（人）		△ 146	△ 194	△ 181	自然増加率（‰）			△ 4.1	△ 5.6	△ 5.3	
乳児死亡数（人）	計		1	-	-	乳児死亡率（‰）			3.2	0.0	0.0
	男		-	-	-						
	女		1	-	-						
新生児死亡数（人）	計		1	-	-	新生児死亡率（‰）			3.2	0.0	0.0
	男		-	-	-						
	女		1	-	-						
死産数（人）	計		15	8	16	死産率（‰）			46.4	25.8	55.9
	自然		5	5	8						
	人工		10	3	8						
周産期死亡数（人）		2	-	1							
妊娠満22週以後の死産		2	-	1							
早期新生児死亡数		-	-	-							
婚姻件数（件）		172	157	168	婚姻率（‰）			4.9	4.5	4.9	
離婚件数（件）		70	79	72	離婚率（‰）			2.0	2.3	2.1	

新生児死亡者数は乳児死亡者数の再掲である。（1）乳児死亡……生後1年未満の死亡。

（2）新生児死亡……生後4週未満の死亡。（3）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。

（4）出生・死亡・自然増加・婚姻・離婚率=  $\frac{\text{年間の事件数}}{\text{10月1日現在人口}} \times 1,000$

（5）乳児・新生児死亡率=  $\frac{\text{年間死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$       （6）死産率=  $\frac{\text{年間死産数}}{\text{年間の出生数（出生+死産）}} \times 1,000$

### 1 3 - 4 死因別死亡者数（5位まで）

資料：県健康福祉政策課「県衛生統計年報」

（単位：人）

平成 23年			平成 24年			平成 25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	113	1	悪性新生物	132	1	悪性新生物	114
2	心疾患(高血圧性を除く)	97	2	心疾患(高血圧性を除く)	90	2	心疾患(高血圧性を除く)	80
3	脳血管疾患	55	3	脳血管疾患	52	3	肺炎	46
4	肺炎	41	4	肺炎	48	4	脳血管疾患	44
5	老衰	18	5	老衰	16	5	老衰	24
	・			・			・	
	・			・			・	
	・			・			・	
	・			・			・	
	・			・			・	
	死亡総数	454		死亡総数	496		死亡総数	451

### 13-5 がん検診結果

資料：市保健センター

(単位：人)

		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 24 年度	受診者数	3,195	1,029	2,032	3,891	4,949	5,204	1,332
	要精密検査者数	356	30	79	292	144	359	137
	がん発見者数	4	2	1	1	4	3	2
	その他の疾病発見者数							
平成 25 年度	受診者数	3,216	919	1,792	3,753	5,065	5,217	1,574
	要精密検査者数	273	38	45	304	173	317	113
	がん発見者数	2	1	5	1	2	-	3
	その他の疾病発見者数							
平成 26 年度	受診者数	3,157	1,030	1,015	4,137	4,944	4,367	1,524
	要精密検査者数	190	19	63	249	136	176	84
	がん発見者数	5	-	4	1	3	-	1
	その他の疾病発見者数							

平成24年度から、その他の疾病発見者数は未記載。

### 13-6 出生児数（男女別・体重別）

資料：県健康福祉政策課「県衛生統計年報」

(単位：人)

年次 男女別	男女別（全体）			年次 産期別	体重別（妊娠期間別）							
	出生 総数	うち2.5kg未満 出生数	出生時平均 体重（kg）		出生 数計	1.0kg 未満	1.0以上 1.5未満	1.5以上 2.0未満	2.0以上 2.5未満	2.5以上 3.0未満	3.0kg 以上	不詳
平成23年	308	18	3,049	平成23年	308	2	1	-	15	119	171	-
男	157	9	3,081	早期産	13	2	1	-	2	6	2	-
女	151	9	3,014	正期産	294	-	-	-	13	112	169	-
				過期産	1	-	-	-	-	1	-	-
平成24年	302	29	3,008	平成24年	302	1	2	6	20	110	163	-
男	148	10	3,088	早期産	19	1	2	5	7	3	1	-
女	154	19	2,932	正期産	283	-	-	1	13	107	162	-
				過期産	-	-	-	-	-	-	-	-
平成25年	270	26	3,074	平成25年	270	-	1	2	23	85	159	-
男	148	16	3,118	早期産	13	-	1	2	8	2	-	-
女	122	10	3,021	正期産	257	-	-	-	15	83	159	-
				過期産	-	-	-	-	-	-	-	-

全体の出生総数には妊娠期間不詳を含むので、出生総数と早期産・正期産・過期産出生数の合計が一致しない場合もある。

### 13-7 出生児数（母の年齢）

資料：県健康福祉政策課「県衛生統計年報」

(単位：人)

年次	計	～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50歳～
平成21年	813 (291)	-	15 (7)	167 (49)	252 (89)	242 (94)	120 (46)	17 (6)	-	-
平成22年	780 (320)	-	19 (7)	142 (47)	235 (94)	230 (101)	128 (60)	26 (11)	-	-
平成23年	796 (308)	-	14 (6)	131 (52)	271 (101)	231 (91)	129 (50)	20 (8)	-	-
平成24年	761 (302)	-	19 (6)	109 (37)	225 (89)	260 (109)	128 (54)	20 (7)	-	-
平成25年	721 (270)	-	17 (3)	108 (33)	252 (93)	207 (83)	106 (45)	30 (13)	1	-

人吉保健所管内分。（ ）内は人吉市分。

93 保健・衛生・環境

13-8 乳幼児、幼児健康診査結果（3ヶ月・6ヶ月・1歳6ヶ月児）

資料：市保健センター

(単位：人・％・本)

年 度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	身 体 の 疾 病 ・ 異 常											運 動 発 達	虫 菌 の ある 者				
				計	皮 膚	眼	耳 鼻 咽 腔	呼 吸 器	胸 部 脊 柱	四 肢	心 臓	腹 部	そ の 他	計		A 型	B 型	C 型	虫 菌 の 数	
3 か 月 児	平成24年度	309	308	99.7	110	24	-	-	8	-	23	4	1	50	-	-	-	-	-	-
	平成25年度	279	272	97.5	62	26	-	1	1	-	8	4	4	18	2	-	-	-	-	-
	平成26年度	296	287	97.0	84	32	-	1	1	-	13	3	5	29	1	-	-	-	-	-
6 か 月 児	平成24年度	301	295	98.0	62	9	-	-	9	-	5	5	2	32	2	-	-	-	-	-
	平成25年度	272	265	97.4	47	10	-	2	6	-	2	-	2	25	16	-	-	-	-	-
	平成26年度	300	289	96.3	81	15	-	-	6	-	7	3	2	48	14	-	-	-	-	-
6 か 月 児 1 歳 児	平成24年度	313	302	96.5	60	11	4	-	1	-	7	1	1	35	1	23	17	5	1	81
	平成25年度	303	300	99.0	21	5	-	1	3	-	4	4	3	1	5	15	12	2	1	43
	平成26年度	273	266	97.4	71	8	2	-	7	-	4	5	-	45	4	15	14	-	1	40

13-9 乳幼児、幼児健康診査結果（3歳児）

資料：市保健センター

(単位：人・％・本)

年 度	対 象 者	受 診 者	受 診 率	身 体 の 疾 病 ・ 異 常											尿 検 査		虫 菌 の ある 者			虫 菌 の 数	う ち 処 理 済 数
				計	皮 膚	眼	耳 鼻 咽 喉	呼 吸 器	胸 部 脊 柱	四 肢	心 臓	腹 部	そ の 他	糖 (±1)	蛋 白 (±1)	計	A 型	B 型	C 型		
平成24年度	280	272	97.1	48	12	4	4	1	-	2	2	-	23	-	13	120	71	43	6	520	57
平成25年度	348	339	97.4	29	10	7	4	-	-	4	2	-	2	1	8	140	84	46	10	528	95
平成26年度	302	295	97.7	74	7	12	4	-	-	1	3	-	47	1	12	123	76	37	10	489	36

13-10 予防接種実施状況

資料：市保健センター・高齢者支援課

(単位：人)

年 度	ポリオ (生)	不活化ポリオ	水痘	四種混合 (ジフテリア・百日せき・破傷風・不活化ポリオ)	三種混合 (ジフテリア・百日せき・破傷風)	二種混合 (ジフテリア・破傷風)	日脳	インフルエンザ	麻しん	風しん	MR (麻しん風しん混合)	BCG	子宮頸がん	ヒブ	小児用肺炎球菌	成人用肺炎球菌
平成24年度	211	900	-	252	1,095	292	1,150	5,970	-	1	1,211	278	416	1,133	1,227	-
平成25年度	-	420	-	817	412	280	1,353	5,890	-	-	587	201	120	1,111	1,084	-
平成26年度	-	270	436	1,075	177	273	1,517	5,895	-	-	555	294	2	1,124	1,124	1,405

不活化ポリオは、平成24年度9月から実施。平成24年度ポリオ (生) は、4月のみ実施。

四種混合は、平成24年度11月から実施。

MRは、平成25年度から3期4期廃止。

水痘は、平成26年度10月から実施。

成人用肺炎球菌予防接種は、平成26年10月から定期化実施。

### 13-11 児童・生徒の平均体格（平成26年度）

資料：市教育委員会学校教育課・県統計調査課「教育統計調査結果報告書（学校保健統計調査）（単位：cm・kg）

			身長			体重			座高			
			人吉市	県	国	人吉市	県	国	人吉市	県	国	
男	小	1 6歳	116.4	116.2	116.5	21.1	21.4	21.3	65.0	64.9	64.8	
		2 7	121.4	122.5	122.4	23.9	24.0	24.0	67.6	67.6	67.6	
		3 8	127.0	128.1	128.0	26.9	27.1	27.0	70.2	70.3	70.2	
	子	中	4 9	133.3	133.4	133.6	30.6	30.6	30.4	72.8	72.7	72.6
			5 10	138.1	138.8	138.9	34.1	34.4	34.0	74.7	75.0	74.9
			6 11	144.5	145.1	145.1	38.1	38.2	38.4	77.6	77.6	77.6
		1 12	151.6	151.8	152.5	45.0	43.8	44.0	81.3	81.0	81.3	
		2 13	158.8	158.9	159.7	48.7	48.9	48.8	84.5	84.6	84.9	
		3 14	163.5	164.7	165.1	52.8	54.2	53.9	87.3	88.2	88.1	
女	小	1 6歳	114.7	115.1	115.5	20.9	20.8	20.8	64.4	64.3	64.4	
		2 7	121.2	121.2	121.5	24.1	23.6	23.4	67.3	67.0	67.2	
		3 8	126.9	126.7	127.4	27.3	26.2	26.4	69.7	69.5	69.9	
	子	中	4 9	133.6	133.5	133.4	30.3	30.1	29.8	72.9	73.0	72.6
			5 10	140.4	140.0	140.1	36.2	34.1	34.0	76.2	75.8	75.8
			6 11	146.1	146.3	146.8	39.3	38.9	39.0	79.1	78.9	79.3
		1 12	152.6	152.1	151.8	47.0	44.5	43.6	82.8	81.9	82.1	
		2 13	153.8	154.3	154.8	46.6	47.1	47.2	83.1	83.6	83.8	
		3 14	155.9	156.0	156.4	51.1	50.9	50.0	85.3	84.8	84.9	

### 13-12 献血者数

資料：市保健センター（単位：人）

年次	合計			200ml			400ml			成分献血		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
平成 24年	784	590	194	-	-	-	784	590	194	-	-	-
平成 25年	959	752	207	-	-	-	959	752	207	-	-	-
平成 26年	894	706	188	-	-	-	894	706	188	-	-	-

### 13-13 医薬品・毒物劇物販売業者数

資料：人吉保健所（単位：所）

年次	薬局	医薬品販売業				毒物劇物販売業者		
		店舗販売業	卸売販売業	薬種商販売業	特例販売業	一般販売業	農薬用品目販売業	特定品目販売業
平成 23年	32	10	6	6	-	29	10	1
平成 24年	34	16	6	1	-	29	10	1
平成 25年	36	14	6	-	-	22	11	-
平成 26年	36	14	6	-	-	17	9	-

各年12月31日現在。

95 保健・衛生・環境

13-14 児童・生徒の学校別・性別疾病異常状況（平成26年度）

資料：市教育委員会学校教育課

小中学校別	学校名 ・ 合計	男女計	検査人員	栄養		脊柱・胸郭異常	心臓の疾病及び異常	眼			耳		鼻アレルギー性鼻疾患	咽 喉 その他の鼻・副鼻腔疾患	頭 口腔咽頭疾患	皮膚	
				栄養不良	肥満傾向			視力一・〇未満	アレルギー性眼疾患	その他の眼疾	聴力異常	その他の耳疾				アレルギー性皮膚疾患	その他の皮膚疾患
小 学 校	人吉東	男女計	251	1	21	1	2	73	17	9	-	17	170	8	12	4	1
		男女計	252	3	21	-	3	98	23	4	1	21	140	2	10	1	-
		男女計	503	4	42	1	5	171	40	13	1	38	310	10	22	5	1
	人吉西	男女計	148	-	12	2	2	25	21	10	-	13	118	6	13	3	-
		男女計	149	1	16	-	1	31	14	10	1	15	89	1	11	2	-
		男女計	297	1	28	2	3	56	35	20	1	28	207	7	24	5	-
	東 間	男女計	175	-	17	-	-	27	-	13	-	3	55	13	-	-	-
		男女計	159	1	16	-	-	31	-	14	-	5	51	15	3	-	-
		男女計	334	1	33	-	-	58	-	27	-	8	106	28	3	-	-
	大 畑	男女計	36	-	2	-	-	6	3	2	1	9	25	-	2	1	-
		男女計	38	-	7	-	-	12	9	2	1	2	23	1	1	1	-
		男女計	74	-	9	-	-	18	12	4	2	11	48	1	3	2	-
西 瀬	男女計	126	1	9	-	-	37	21	6	2	7	26	16	-	6	1	
	男女計	123	3	17	-	-	42	20	7	2	11	11	15	-	-	-	
	男女計	249	4	26	-	-	79	41	13	4	18	37	31	-	6	1	
中 原	男女計	184	1	16	4	2	40	1	19	1	18	44	25	1	4	4	
	男女計	148	-	26	-	-	48	2	20	2	15	20	21	-	2	4	
	男女計	332	1	42	4	2	88	3	39	3	33	64	46	1	6	8	
合 計	男女計	920	3	77	7	6	208	63	59	4	67	438	68	28	18	6	
	男女計	869	8	103	-	4	262	68	57	7	69	334	55	25	6	4	
	男女計	1,789	11	180	7	10	470	131	116	11	136	772	123	53	24	10	
中 学 校	人吉第一	男女計	222	2	23	1	-	88	30	16	2	3	76	4	2	3	1
		男女計	202	4	22	1	2	103	21	12	2	3	65	2	2	4	-
		男女計	424	6	45	2	2	191	51	28	4	6	141	6	4	7	1
	人吉第二	男女計	238	1	30	1	-	115	19	5	-	5	33	30	1	2	-
		男女計	242	9	34	-	-	140	14	5	-	10	27	30	-	-	1
		男女計	480	10	64	1	-	255	33	10	-	15	60	60	1	2	1
	人吉第三	男女計	22	1	4	-	1	6	4	3	-	-	12	-	2	-	-
		男女計	22	1	5	-	-	3	4	-	-	-	11	-	-	1	-
		男女計	44	2	9	-	1	9	8	3	-	-	23	-	2	1	-
	合 計	男女計	482	4	57	2	1	209	53	24	2	8	121	34	5	5	1
		男女計	466	14	61	1	2	246	39	17	2	13	103	32	2	5	1
		男女計	948	18	118	3	3	455	92	41	4	21	224	66	7	10	2

※寄生虫卵検査は春期分だけの数値である。

※歯列・咬合・顎関節、歯垢の状態、歯肉の状態の「1」については、未検査のため不明である。

(単位：人)

結核		寄生虫卵保持者	尿			その他			う歯の状況				歯列・咬合・顎関節		歯垢の状態		歯肉の状態		その他の歯・口腔疾患及び異常者数
結核患者	精密検査対象者		蛋白	糖	潜血	気管支喘息(喘息)	腎臓疾患	その他の疫病・異常	乳歯または永久歯			永久歯のう歯経験者	1	2	1	2	1	2	
									処置完了者	未処置者	要観察歯保有者								
-	-	1	-	-	2	12	1	6	69	131	71	107	-	3	-	13	-	13	48
-	-	-	-	1	1	10	1	2	75	131	57	121	-	2	-	18	-	6	56
-	-	1	-	1	3	22	2	8	144	262	128	228	-	5	-	31	-	19	104
-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	61	35	54	-	2	-	2	-	1	2
-	-	-	-	-	4	1	-	1	33	59	41	46	-	2	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	4	1	-	1	79	120	76	100	-	4	-	2	-	1	3
-	-	3	-	-	-	-	-	-	64	59	62	43	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	56	79	52	-	1	-	-	-	-	-
-	-	3	-	-	-	-	-	-	130	115	141	95	-	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	2	22	26	26	10	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	-	1	23	17	21	13	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	4	-	3	45	43	47	23	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	4	-	5	19	64	11	20	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	1	2	3	-	1	11	50	10	15	-	-	-	-	-	-	34
-	-	-	1	1	2	7	-	6	30	114	21	35	-	-	-	-	-	-	64
-	-	1	1	-	1	1	-	15	70	115	64	52	-	-	-	7	-	1	5
-	-	1	-	-	2	1	-	-	64	84	44	47	-	-	-	4	-	-	3
-	-	2	1	-	3	2	-	15	134	199	108	99	-	-	-	11	-	1	8
-	-	5	2	-	3	18	1	28	290	456	269	286	-	6	-	22	-	15	85
-	-	1	-	2	10	18	1	5	272	397	252	294	-	5	-	22	-	6	94
-	-	6	2	2	13	36	2	33	562	853	521	580	-	11	-	44	-	21	179
-	-	-	-	-	-	9	-	1	93	89	33	-	-	-	-	15	-	30	1
-	-	-	2	-	-	12	-	3	92	77	31	-	-	-	-	4	-	32	2
-	-	-	2	-	-	21	-	4	185	166	64	-	-	-	-	19	-	62	3
-	-	-	2	-	2	11	1	-	61	103	126	-	-	4	-	28	-	31	3
-	-	-	4	-	4	16	-	-	65	80	112	-	-	3	-	12	-	19	4
-	-	-	6	-	6	27	1	-	126	183	238	-	-	7	-	40	-	50	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16	-	-	-	-	1	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	14	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	27	30	-	-	-	-	1	-	-	2
-	-	-	2	-	2	20	1	1	154	208	175	-	-	4	-	44	-	61	6
-	-	-	6	-	4	28	-	3	160	168	157	-	-	3	-	16	-	51	6
-	-	-	8	-	6	48	1	4	314	376	332	-	-	7	-	60	-	112	12

97 保健・衛生・環境

13-15 許可を要する食品関係営業施設数

資料：人吉保健所

(単位：施設)

区分		年度			区分		年度		
		平成24年度	平成25年度	平成26年度			平成24年度	平成25年度	平成26年度
食品衛生法によるもの	一般食堂、レストラン	324	317	310	食品衛生法によるもの	食肉販売業	63	61	60
	すし、そば店等	45	41	41		乳酸菌飲料水製造業	-	-	-
	仕出し屋、弁当屋	37	36	35		食用油脂製造業	1	1	1
	旅館	223	216	213		みそ製造業	6	6	6
	その他(スナック、カフェ、キャバレー、バー、自販等)	44	43	40		しょう油製造業	3	3	3
	菓子製造業	-	-	-		ソース類製造業	2	2	1
	乳処 理 業	-	-	-		酒類製造業	9	9	9
	集 乳 業	61	57	57		豆腐製造業	7	7	6
	魚介販売業	1	1	1		めん類製造業	4	4	4
	魚介類せり売業	2	2	1		そうざい製造業	27	27	24
	魚肉ねり製品製造業	1	1	1		清涼飲料水製造業	4	4	3
	食品の冷凍冷蔵業	13	13	13		氷雪製造業	1	1	1
	びん・かん詰業	82	82	80		氷雪販売業	-	-	-
喫茶店	1	1	1	食肉製品製造業	-	-	-		
あん類製造業	1	1	1	計	1,045	1,026	1,001		
アイスクリーム類製造業	82	89	88	よ県	食 品 製 造	46	47	41	
乳類販売業	1	1	1	る条	食 品 販 売	138	139	130	
食肉処 理 業	1	1	1	も例	食 品 行 商	-	-	-	
				のに	計	184	186	171	

年度末(3月31日)現在。

13-16 環境衛生監視対象営業施設数

資料：人吉保健所

(単位：所)

年 次	計	興 行 場	公衆浴場	ホテル・旅館・簡易宿所等	理 容 所	美 容 所	クリーニング所
平成23年	398	2	36	86	76	131	67
平成24年	397	2	37	87	78	127	66
平成25年	302	2	37	69	60	93	41
平成26年	298	1	39	65	59	93	41

各年12月31日現在。

13-17 葬斎場利用状況

資料：人吉球磨広域行政組合

(単位：件)

年 度	計	大 人		小 人		死産児		改葬・その他	
		市 内	市 外	市 内	市 外	市 内	市 外	市 内	市 外
平成24年度	817	461	317	1	-	9	10	12	7
平成25年度	797	462	295	-	-	11	11	8	10
平成26年度	810	477	308	1	-	11	6	3	4

人吉葬斎場利用実績。

## 13-18 狂犬病予防事業

資料：市環境課

(単位：頭・件)

年 度	犬登録数	予防注射頭数	咬傷事故数	捕 獲	返 還	処 分	苦情相談件数
平成22年度	2,257	2,040	3	30	11	19	39
平成23年度	2,164	1,901	4	48	12	36	36
平成24年度	2,132	1,852	3	38	13	38	38
平成25年度	2,112	1,832	4	39	8	31	32
平成26年度	2,054	1,748	6	34	9	16	41

## 13-19 ごみ処理状況

資料：市環境課

年 度		年間総収集量 (t)			一日平均 処理 (t/日)	収集世帯 (軒)	収集人口 (人)	処理車両 (台)	一日処理 能 力 (t/日)
		計	収 集	一般持込					
平成25年度	可燃物	10,564	9,344	1,220	28.94	15,701	34,511	7	90
	不燃物	609	500	109	1.67	15,701	34,511	3	50
	資源ごみ	1,628	1,558	70	4.46	15,701	34,511	10	50
平成26年度	可燃物	10,135	8,977	1,158	27.77	15,770	33,980	7	90
	不燃物	563	466	97	1.54	15,770	33,980	3	50
	資源ごみ	1,344	1,283	61	3.68	15,770	33,980	10	50

収集世帯、収集人口、処理車両台数は各年度3月31日現在。直営と民間委託の合計。

## 13-20 資源ごみ買い上げ（集団回収）事業の状況

資料：市環境課

年 度	売 上 数 量 (kg)					(A) (円)	(B) (円)	(A) - (B)
	計	空きかん	雑誌・紙等	鉄 類	布 類	市売上額	業者売上額	市純支出額 (円)
平成24年度	444,999	7,019	416,670	10,110	11,200	3,240,783	2,620,611	620,172
平成25年度	434,224	7,894	406,370	10,240	9,720	3,236,836	2,825,490	411,346
平成26年度	401,258	6,227	378,521	8,450	8,060	3,276,314	3,260,154	16,160

## 13-21 し尿処理状況

資料：市環境課・人吉球磨広域行政組合

項目 年度	収集人口 (人)	年間収集 処 理 量 (kl)	処理施設 処 理 量 (kl)	一日平均 処 理 量 (kl)	自 家 処 理 量 (kl)	処 理 車 輛 台 数 (台)	一 日 処 理 能 力 (kl)	海 洋 投 入 処 分 量 (kl)
平成24年度	5,798	3,687	3,687	10.1	53	9	96	-
平成25年度	5,388	3,464	3,464	9.5	55	8	96	-
平成26年度	4,975	3,323	3,323	9.1	-	8	96	-

し尿処理実績のみ、浄化槽汚泥処理実績は含まない。

99 保健・衛生・環境

13-22 河川水質測定結果（平成26年度）

資料：市環境課

	山田川（出町橋）			万江川（万江川橋）		
	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値
p H	8.4	7.3	6.6	7.9	7.3	7.0
S S	4.0	2.3	<1.0	14.0	3.6	<1.0
D O	11.0	9.8	8.7	12.0	10.4	8.7
BOD	1.1	0.7	<0.5	2.1	0.9	<0.5
大腸菌群数	33,000	8,090	330	13,000	3,620	330
	球磨川（西瀬橋）			鹿目川（戸越橋）		
	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値
p H	7.9	7.7	7.4	8.1	7.1	6.8
S S	5.0	2.7	<1.0	2.0	1.3	<1.0
D O	13.0	10.7	9.8	11.0	9.8	8.8
BOD	0.6	0.5	<0.5	1.0	0.6	<0.5
大腸菌群数	35,000	14,150	2,200	24,000	6,500	490
	永野川（永野橋）			寒川（義人橋）		
	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値
p H	8.0	7.1	6.8	7.9	7.2	6.8
S S	2.0	1.3	1.0	2.0	1.6	1.0
D O	11.0	9.5	7.8	11.0	9.5	8.6
BOD	1.3	0.7	<0.5	0.8	0.6	<0.5
大腸菌群数	24,000	7,460	1,300	13,000	3,550	170
	鳩胸川（石野公園橋）			胸川（大手橋）		
	最大値	平均値	最小値	最大値	平均値	最小値
p H	7.5	7.1	6.8	7.4	7.2	7.0
S S	4.0	2.1	<1.0	5.0	1.8	<1.0
D O	12.0	9.8	8.2	12.0	10.0	8.8
BOD	1.0	0.6	<0.5	4.3	1.6	<0.5
大腸菌群数	33,000	9,540	330	13,000	3,710	790

測定：毎月1回、年12回

但し、球磨川（西瀬橋）は国土交通省HP「水文水質データベース」の数値を掲載している。

p H（水素イオン濃度）、S S（浮遊物質濃度：mg/l）、D O（溶存酸素量：mg/l）

BOD（生物化学的酸素要求量：mg/l）、大腸菌群数（MPN/100ml）

数値の前に不等号が付いているもの（<0.5）は、報告下限値未満（0.5mg/l未満）であることを表す。報告下限値未満の場合は、下限値にて平均値を算出している。