

13 保健及び衛生

13-1 市内医療施設数及び医療従事者数

年次	病院		一般診療所	歯科診療所	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師
	施設数	病床数									
24年	14	2,890	171	118	513	159	526	67	52	1,984	682
25年	14	2,940	172	118	…	…	…	…	…	…	…
26年	14	2,940	177	120	505	167	567	62	56	2,160	627
27年	14	2,928	176	120	…	…	…	…	…	…	…
28年	13	2,925	182	121	545	164	590	69	67	2,343	587

資料：加古川健康福祉事務所（加古川保健所）
各年12月31日現在

13-2 定期の予防接種実施状況（延人数）

種 別	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
総数	74,617	84,048	93,204	89,852	93,543
ポリオ （生ワクチン）	1,741	-	-	-	-
ポリオ （不活化ワクチン）	7,759	3,517	1,797	421	164
B C G	2,387	2,002	2,215	2,292	2,245
四種混合 （ジフテリア、百日ぜき、破傷風、 不活化ポリオ）	1,908	7,486	8,676	9,116	9,143
三種混合 （ジフテリア、百日ぜき、破傷風）	8,580	2,491	533	1	-
二種混合 （ジフテリア、破傷風）	1,551	1,843	1,955	1,841	1,753
麻しん風しん混合1期	2,624	2,350	2,262	2,125	2,224
麻しん風しん混合2期	2,331	2,334	2,313	2,379	2,323
麻しん風しん混合3期	2,563	-	-	-	-
麻しん風しん混合4期	2,223	-	-	-	-
ヒブ	-	10,423	9,192	9,009	9,089
小児用肺炎球菌	-	9,944	9,109	9,008	9,078
水痘	-	-	5,112	5,081	4,315
B型肝炎	-	-	-	-	3,625
日本脳炎1期	7,686	7,134	7,533	7,088	6,142
日本脳炎2期	1,007	864	1,143	1,639	1,668
日本脳炎（経過措置）	2,712	1,907	1,751	1,261	1,152
子宮頸がん	-	815	28	1	4
高齢者インフルエンザ	29,545	30,938	32,800	32,534	33,606
高齢者用肺炎球菌	-	-	6,785	6,056	7,012

資料：育児保健課（高齢者インフルエンザ、高齢者用肺炎球菌は健康課）

（注）ポリオ（不活化ワクチン）は、平成24年9月1日より導入

（注）四種混合は平成24年11月1日より導入となり、三種混合は製造中止

（注）麻しん風しん混合3期及び4期については、平成20年度から平成24年度までの
時限的措置

（注）ヒブ、小児用肺炎球菌は、平成25年4月1日より導入

（注）水痘は、平成26年10月1日より導入。平成26年度のみ経過措置として3～5歳
未満も対象（通常は接種回数2回だが、経過措置は1回）

（注）B型肝炎は、平成28年10月1日より導入

（注）子宮頸がんは、平成25年4月1日より導入されたが、ワクチンとの因果関係が
否定できない副反応がみられたことから平成25年6月14日より積極的勧奨の
差し控えとなった。

（注）平成28年の麻しん風しん混合1期は、麻しん単抗ワクチンの接種者1名を含む。

（注）高齢者用肺炎球菌は、平成26年10月1日より導入

13-3 感染症患者数

年次	総数	二 類 感 染 症					三 類 感 染 症					
		急 性 灰 結 核	ジフテリア	重症急性呼吸器症候群 (SARS)	鳥インフルエンザ (H5N1)	コレラ	細菌性痢疾	腸管出血性大腸菌感染	腸チフス	パラチフス		
24年	85	-	83	-	-	-	-	2	-	-		
25年	120	-	117	-	-	-	-	3	-	-		
26年	120	-	107	-	-	-	-	13	-	-		
27年	89	-	85	-	-	-	-	4	-	-		
28年	79	-	72	-	-	-	-	7	-	-		

資料：加古川健康福祉事務所（加古川保健所）

（注）「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6条による。

結核は潜在性結核感染症含む。

13-4 市民病院入院患者数

(1) 加古川西市民病院

年 度	診療 日数	総 数	内 科	小児科	外 科	整 形 外 科	脳神経 外 科	産婦人科	耳 鼻 咽喉科
24年度	365	91,279	16,425	27,356	8,496	7,450	2,035	15,597	2,072
25年度	365	96,581	21,315	24,729	9,650	7,961	736	16,252	2,079
26年度	365	107,548	29,636	25,597	11,082	7,661	528	16,220	2,245
27年度	366	122,527	40,234	25,409	13,720	8,239	246	16,592	3,009
28年度	91	27,218	9,822	5,795	2,961	1,802	71	2,612	830

資料：加古川市民病院機構

(注) 救急科は平成24年7月から診療開始

(注) 平成28年6月末閉院

(2) 加古川東市民病院

年 度	診療 日数	総 数	内 科	小児科	外 科	心臓血管 外 科	整 形 外 科	形成外科	産婦人科
24年度	365	67,033	37,461	6,766	6,423	3,936	3,474	1,567	4,421
25年度	365	65,986	35,577	5,814	5,891	3,605	5,118	3,974	2,463
26年度	365	66,758	37,763	5,399	4,881	4,170	5,635	4,736	-
27年度	366	56,566	32,255	4,809	-	4,009	6,153	5,190	-
28年度	91	12,971	7,934	677	-	1,051	1,431	1,042	-

資料：加古川市民病院機構

(注) 形成外科は平成23年11月から診療開始

(注) 平成28年6月末閉院

(3) 加古川中央市民病院

年 度	診療 日数	総 数	総合内科	消化器内 科	循環器内 科	呼吸器内 科	糖尿病・ 代謝内科	腫瘍・血 液内科	リウマ チ・膠原 病内科
28年度	274	144,513	1,863	12,537	20,283	8,692	2,114	3,142	5,511

年 度	整形外科	形成外科	眼科	耳鼻咽喉 科	皮膚科	産婦人科	泌尿器科	脳神経外 科
28年度	10,678	3,795	3,889	3,242	920	11,887	4,752	34

資料：加古川市民病院機構

(注) 平成28年7月開院

眼 科	精 神 神 經 科	放射線科	泌尿器科	皮膚科	循環器科	小児外科	麻酔科	救急科
4,248	-	582	3,941	1,218	-	726	-	1,133
5,380	-	570	4,290	1,313	-	732	-	1,574
5,996	-	1,015	4,360	651	-	835	-	1,722
5,708	-	669	5,161	744	-	918	-	1,878
882	-	108	1,309	192	-	157	-	677

歯科 口腔外科	放射線科
2,985	-
3,544	-
4,174	-
4,150	-
836	-

腎臓内科	神経内科	小児科	外科	消化器外 科	呼吸器外 科	乳腺外科	心臓血管 外科	小児外科
3,498	4,060	20,869	-	12,012	792	-	3,906	615

放射線科	麻酔科	精神神経 科	歯科口腔 外科	病理診断 科	救急科	そ の 他		
551	-	-	2,920	-	1,949	2		

13-5 市民病院外来患者数

(1) 加古川西市民病院

年 度	診療 日数	総 数	内 科	小児科	外 科	整 形 外 科	脳神経 外 科	産婦人科	耳 鼻 咽喉科
24年度	245	191,648	32,396	38,964	8,764	11,013	4,940	19,633	10,667
25年度	244	201,023	38,341	37,159	8,998	10,690	3,877	19,875	10,378
26年度	244	206,859	49,182	31,577	9,218	10,526	3,351	20,478	10,187
27年度	243	220,857	59,355	29,926	11,836	10,350	3,218	21,109	10,720
28年度	58	52,894	15,315	6,647	2,995	2,629	902	4,813	2,901

資料：加古川市民病院機構

(注) 救急科は平成24年7月から診療開始

(注) 平成28年6月末閉院

(2) 加古川東市民病院

年 度	診療 日数	総 数	内 科	小児科	外 科	心臓血管 外 科	整 形 外 科	形成外科	産婦人科
24年度	245	134,749	63,152	18,498	6,201	3,375	12,384	2,810	8,072
25年度	244	131,059	61,843	17,290	5,411	3,405	13,369	6,384	4,210
26年度	244	121,550	60,203	15,906	4,557	3,341	11,383	7,686	389
27年度	243	109,324	53,502	14,301	1,891	3,246	9,627	9,110	523
28年度	58	24,800	12,316	2,669	359	700	2,509	2,313	139

資料：加古川市民病院機構

(注) 形成外科は平成23年11月から診療開始

(注) 平成28年6月末閉院

(3) 加古川中央市民病院

年 度	診療 日数	総 数	総合内科	消化器内 科	循環器内 科	呼吸器内 科	糖尿病・ 代謝内科	腫瘍・血 液内科	リウマ チ・膠原 病内科
28年度	181	238,187	7,110	20,264	26,936	8,819	5,870	3,683	8,258

年 度	整形外科	形成外科	眼科	耳鼻咽喉 科	皮膚科	産婦人科	泌尿器科	脳神経外 科
28年度	12,479	6,492	16,241	8,704	9,447	14,619	8,718	2,189

資料：加古川市民病院機構

(注) 平成28年7月開院

(注) その他は人間ドックや各種検診、予防接種などが該当する

眼 科	精 神 神 經 科	放射線科	泌尿器科	皮膚科	循環器科	小児外科	麻酔科	救急科
18,220	14,090	7,814	11,441	10,204	-	2,595	258	649
21,658	13,774	8,143	11,712	12,303	-	2,712	209	1,194
23,198	13,344	7,473	11,625	12,124	-	3,004	267	1,305
24,031	13,276	8,384	11,587	12,270	-	3,091	381	1,323
4,824	3,309	1,475	2,777	3,073	-	700	103	431

歯科 口腔外科	放射線科
18,028	2,229
17,060	2,087
15,996	2,089
15,523	1,601
3,452	343

腎臓内科	神経内科	小児科	外科	消化器外科	呼吸器外科	乳腺外科	心臓血管外科	小児外科
2,836	3,544	24,844	81	8,554	476	1,358	2,380	2,369

放射線科	麻酔科	精神神経科	歯科口腔外科	病理診断科	救急科	その他		
5,565	157	9,291	13,165	-	1,624	2,114		

13-6 夜間急病センター利用状況

年 度	利 用 者 数			救急車による 搬入者数	二次病院 移送者数
	総 数	市 内	市 外		
24年度	12,360	7,688	4,672	231	444
25年度	11,805	7,371	4,434	163	487
26年度	11,400	7,110	4,290	141	439
27年度	11,211	6,917	4,294	81	451
28年度	10,755	6,656	4,099	100	453

資料：健康課

13-7 歯科保健センター利用状況

年 度	休日診療利用者数			障がい者診療利用者数			保健指導利用者数		
	総 数	市 内	市 外	総 数	市 内	市 外	総 数	市 内	市 外
24年度	1,275	681	594	2,677	1,626	1,051	201	152	49
25年度	1,184	645	539	2,874	1,754	1,120	230	186	44
26年度	1,138	591	547	2,882	1,797	1,085	180	159	21
27年度	1,105	576	529	2,960	1,858	1,102	168	157	11
28年度	989	558	431	2,772	1,726	1,046	134	111	23

資料：健康課

13-8 主要死因別死亡者数（平成28年）

分類・死因	総数	男	女
総数			
01000 感染症及び寄生虫症	50	26	24
01100 腸管感染症	1	1	-
01200 結核	1	1	-
01201 呼吸器結核	1	1	-
01202 その他の結核	-	-	-
01300 敗血症	26	13	13
01400 ウイルス肝炎	10	4	6
01401 B型ウイルス肝炎	-	-	-
01402 C型ウイルス肝炎	10	4	6
01403 その他のウイルス肝炎	-	-	-
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	12	7	5
02000 新生物	751	456	295
02100 悪性新生物	732	445	287
02101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	13	9	4
02102 食道の悪性新生物	26	18	8
02103 胃の悪性新生物	108	82	26
02104 結腸の悪性新生物	56	27	29
02105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	21	17	4
02106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	64	39	25
02107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	36	17	19
02108 膵の悪性新生物	52	24	28
02109 喉頭の悪性新生物	1	1	-
02110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	156	116	40
02111 皮膚の悪性新生物	5	3	2
02112 乳房の悪性新生物	28	-	28
02113 子宮の悪性新生物	11	-	11
02114 卵巣の悪性新生物	9	-	9
02115 前立腺の悪性新生物	17	17	-
02116 膀胱の悪性新生物	21	12	9
02117 中枢神経系の悪性新生物	5	1	4
02118 悪性リンパ腫	17	11	6
02119 白血病	13	8	5
02120 その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	6	3	3
02121 その他の悪性新生物	67	40	27
02200 その他の新生物	19	11	8
02201 中枢神経系のその他の新生物	5	2	3
02202 中枢神経系を除くその他の新生物	14	9	5
03000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	7	5	2
03100 貧血	3	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	37	18	19
04100 糖尿病	25	12	13
04200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	12	6	6
05000 精神及び行動の障害	49	12	37
05100 血管性及び詳細不明の認知症	48	12	36
05200 その他の精神及び行動の障害	1	-	1
06000 神経系の疾患	53	17	36
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	14	6	8
06400 アルツハイマー病	19	7	12
06500 その他の神経系の疾患	19	4	15
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	641	339	302
09100 高血圧性疾患	12	5	7
09101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	4	1	3
09102 その他高血圧性疾患	8	4	4
09200 心疾患(高血圧性を除く)	374	195	179
09201 慢性リウマチ性心疾患	2	2	-
09202 急性心筋梗塞	76	49	27
09203 その他の虚血性心疾患	48	31	17
09204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	22	9	13
09205 心筋症	11	8	3

資料：厚生労働省「人口動態統計」

分 類 ・ 死 因		総 数	男	女
09206	不整脈及び伝導障害	43	26	17
09207	心不全	166	66	100
09208	その他の心疾患	6	4	2
09300	脳血管疾患	199	113	86
09301	くも膜下出血	17	7	10
09302	脳内出血	49	33	16
09303	脳梗塞	123	68	55
09304	その他の脳血管疾患	10	5	5
09400	大動脈瘤及び解離	41	19	22
09500	その他の循環器系の疾患	15	7	8
10000	呼吸器系の疾患	321	185	136
10100	インフルエンザ	3	1	2
10200	肺炎	177	95	82
10300	急性気管支炎	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	42	35	7
10500	喘息	4	1	3
10600	その他の呼吸器系の疾患	95	53	42
11000	消化器系の疾患	101	57	44
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	3	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	13	7	6
11300	肝疾患	32	20	12
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	22	14	8
11302	その他の肝疾患	10	6	4
11400	その他の消化器系の疾患	52	27	25
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1	-	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	10	7	3
14000	腎尿路生殖器系の疾患	70	32	38
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	12	5	7
14200	腎不全	49	24	25
14201	急性腎不全	12	2	10
14202	慢性腎不全	25	17	8
14203	詳細不明の腎不全	12	5	7
14300	その他の尿路生殖器系の疾患	9	3	6
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	6	3	3
17100	神経系の先天奇形	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	2	-	2
17201	心臓の先天奇形	1	-	1
17202	その他の循環器系の先天奇形	1	-	1
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	2	2	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	2	1	1
18000	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	169	47	122
18100	老衰	145	31	114
18200	乳幼児突然死症候群	1	-	1
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	23	16	7
20000	傷病及び死亡の外因	122	73	49
20100	不慮の事故	64	33	31
20101	交通事故	11	7	4
20102	転倒・転落	8	6	2
20103	不慮の溺死及び溺水	13	6	7
20104	不慮の窒息	18	4	14
20105	煙、火及び火災への曝露	1	1	-
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1	1	-
20107	その他の不慮の事故	12	8	4
20200	自殺	44	30	14
20300	他殺	-	-	-
20400	その他の外因	14	10	4

13-9 斎場使用状況

年次	総数			大人		小人		死産児		手術肢体		改葬	
	計	市内	市外	市内	市外	市内	市外	市内	市外	市内	市外	市内	市外
25年	2,414	2,304	110	2,245	106	4	-	49	4	6	-	-	-
26年	2,418	2,296	122	2,240	112	4	1	46	5	4	4	2	-
27年	2,446	2,321	125	2,269	119	9	1	37	4	6	1	-	-
28年	2,440	2,314	126	2,267	119	10	1	35	2	1	3	1	1
29年	2,509	2,390	119	2,337	114	11	-	38	1	4	3	-	1

資料：斎場

(注) 改葬とは、埋葬した遺体・遺骨を他の墓地に移すための火葬

13-10 公害等苦情処理件数

年度	総数	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	悪臭	土壌汚染	その他
24年度	173	38	3	30	2	26	-	74
25年度	240	67	16	62	1	30	-	64
26年度	274	72	15	56	2	47	-	82
27年度	345	59	10	60	5	58	-	153
28年度	295	59	13	53	2	33	-	135

資料：環境政策課

13-11 微小粒子状物質(PM2.5)濃度(年平均)

測定場所	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
加古川市役所	17.6	18.6	18.8	17.3	16.4
別府小学校	17.4	18.8	18.8	17.6	16.7
志方公民館	-	-	-	14.5	12.6
平岡中学校	-	-	16.5	15.0	13.4

単位：μg/m³

資料：環境政策課

13-12 降下ばいじん量（年平均）

測定場所	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
加古川神鋼ビル	3.8	4.2	4.5	4.9	4.6
別府小学校	3.4	3.3	3.7	3.9	3.4
西脇雨水ポンプ場	3.0	2.9	3.3	3.4	3.1
別府西小学校	3.4	3.1	3.4	3.5	3.4
尾上小学校	3.1	3.3	4.0	4.1	3.8
別府中学校	3.0	2.6	3.0	3.0	2.8
平岡南小学校	2.5	2.5	2.6	2.8	2.5
平岡小学校	2.7	2.4	2.7	3.0	2.3
加古川市役所	2.1	1.8	1.9	2.1	1.9
中部中学校	2.7	2.8	3.0	3.1	2.8
山手中学校	2.7	2.6	2.9	2.9	2.8
東神吉小学校	2.6	2.3	2.6	2.7	2.5
平荘小学校	2.2	1.9	2.1	2.3	2.1
志方公民館	2.5	2.4	2.5	2.9	2.6

単位：t/km²/月

資料：環境政策課

13-13 オキシダント濃度（昼間の年平均）

測定場所	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
加古川市役所	0.033	0.033	0.034	0.034	0.033
尾上小学校	0.026	0.034	0.032	0.033	0.033
東神吉小学校	0.033	0.036	0.034	0.035	0.034

単位：ppm

資料：環境政策課

13-14 二酸化硫黄（SO₂）濃度（年平均）

測定場所	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
加古川市役所	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
尾上小学校	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
別府小学校	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002
平荘小学校	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
志方公民館	0.001	0.001	0.001	-	-
別府中学校	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001

単位：ppm

資料：環境政策課

（注）志方公民館における測定は、平成26年度で廃止

13-15 二酸化窒素 (NO₂) 濃度 (年平均)

測定場所	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
加古川市役所	0.014	0.013	0.012	0.012	0.011
尾上小学校	0.014	0.014	0.013	0.013	0.013
東神吉小学校	0.011	0.011	0.010	0.009	0.014
別府小学校	0.015	0.015	0.014	0.014	0.009
平荘小学校	0.009	0.009	0.008	0.008	0.007
志方公民館	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008
平岡中学校	0.022	0.021	0.020	0.019	0.017
人権文化センター (旧中央隣保館)	0.017	0.017	-	0.014	0.013
別府中学校	0.013	-	0.013	0.012	0.012

単位：ppm

資料：環境政策課

13-16 河川のBOD濃度 (年平均)

区分	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
喜瀬川	2.8	3.3	4.1	3.3	3.0
水田川	3.4	3.1	3.3	2.8	3.1
曇川	3.3	3.7	2.9	2.7	2.7
別府川	2.3	2.2	2.1	1.9	1.9
養田川	1.3	1.6	1.6	1.5	1.3
草谷川	2.0	2.0	2.6	1.6	1.6
加古川	1.3	1.6	1.8	1.3	1.2
小川	2.1	3.6	3.0	2.4	2.0
西川	2.1	2.2	2.0	1.9	1.6
法華山谷川	3.1	4.9	3.3	2.5	2.9

単位：mg/L

資料：環境政策課

13-17 海域のCOD濃度 (年平均)

区分	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
別府港内	2.9	3.0	2.7	2.6	2.8
加古川市沖1	2.8	2.9	2.5	2.6	2.6
加古川市沖2	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5

単位：mg/L

資料：環境政策課

13-18 ごみ形態別収集量の推移

区 分	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
総 数	92,966	90,515	90,915	90,189	87,644
燃やすごみ	84,588	82,594	83,355	82,508	73,650
燃やさないごみ	1,811	1,671	1,694	1,696	1,669
粗大ごみ	2,710	2,398	2,277	2,349	2,902
資源物	3,857	3,852	3,589	3,636	9,423

単位：t

資料：環境第1課

13-19 ごみ処理状況

年 度	収 集 量	再処理量	処 理				
			焼 却	埋 立	資 源 化		
24年度	92,966	3,577	90,447 (93.7)	1,500 (1.6)	4,596 (4.7)		
25年度	90,515	3,204	89,338 (94.2)	1,000 (1.1)	4,501 (4.7)		
26年度	90,915	2,592	89,393 (94.5)	1,000 (1.1)	4,149 (4.4)		
27年度	90,189	2,212	88,246 (94.4)	900 (1.0)	4,273 (4.6)		
28年度	87,644	1,382	80,208 (88.2)	516 (0.6)	10,164 (11.2)		

単位：t、()内%

資料：環境第1課

(注) 再処理量とは、不燃物最終処分場掘起し再処理事業分（平成18年度より実施）
処理欄の数値は収集量と再処理量を含む。

13-20 ごみ排出量の推移

区 分	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
人口(人)	268,001	267,148	266,100	266,451	265,524
世帯数	102,483	103,205	103,899	103,634	104,383
ごみ排出量					
総量(t)	92,966	90,515	90,915	90,189	87,644
1日当たり(t)	255	248	249	247	240
1日1世帯当たり(g)	2,485	2,403	2,397	2,383	2,299
1日1人当たり(g)	950	928	936	927	904

資料：環境第1課

(注) 人口、世帯数は各年度末現在

13-21 し尿処理状況

年 度	施設投入量(kl)			1日当りの処理量(kl)		
	計	し 尿	浄化槽汚泥	計	し 尿	浄化槽汚泥
24年度	45,898	25,729	20,169	125	70	55
25年度	44,147	24,710	19,437	121	68	53
26年度	41,933	22,888	19,045	115	63	52
27年度	40,603	21,609	18,994	111	59	52
28年度	39,158	19,623	19,535	108	54	54

資料：環境第2課

13-22 し尿収集人口及び世帯数

年 度	収 集 人 口			収 集 世 帯 数		
	計	直 営	委 託	計	直 営	委 託
24年度	20,767	8,351	12,416	7,827	3,141	4,686
25年度	19,641	7,901	11,740	7,488	3,005	4,483
26年度	18,747	7,538	11,209	7,259	2,912	4,347
27年度	17,969	7,258	10,711	6,992	2,824	4,168
28年度	16,991	6,766	10,225	6,637	2,643	3,994

資料：環境第2課

(注) 各年度4月1日現在

13-23 浄化槽設置基数

年度	みなし(単独処理)浄化槽	合併処理浄化槽	計
28年度	4,677	3,400	8,077
29年度	4,513	3,541	8,054

資料：環境第2課

(注) 各年度4月1日現在

平成28年度より集計開始