

13 保健及び衛生

- 13-1 市内医療施設数及び医療従事者数
- 13-2 予防接種実施状況
- 13-3 感染症患者数
- 13-4 市民病院入院患者数
- 13-5 市民病院外来患者数
- 13-6 市民病院×線撮影及び透視数
- 13-7 市民病院臨床検査科検査件数
- 13-8 夜間急病センター利用状況
- 13-9 歯科保健センター利用状況
- 13-10 主要死因別死亡者数
- 13-11 斎場使用状況
- 13-12 公害等苦情処理件数
- 13-13 降下ばいじん量
- 13-14 オキシダント濃度
- 13-15 二酸化硫黄(SO₂)濃度
- 13-16 二酸化窒素(NO₂)濃度
- 13-17 河川のBOD濃度
- 13-18 海域のCOD濃度
- 13-19 ごみ形態別収集量の推移
- 13-20 ごみ処理状況
- 13-21 ごみ排出量の推移
- 13-22 し尿処理状況
- 13-23 し尿収集人口及び世帯数

1 土地及び
気象

2 人口

3 農林水産業

4 事業所

5 商業

6 工業

7 金融

8 建設及び
住宅

9 電気・ガス
及び上下水道

10 運輸及び
通信

11 物価及び
消費生活

12 労働及び
社会保障

13 保健及び
衛生

14 教育及び
文化

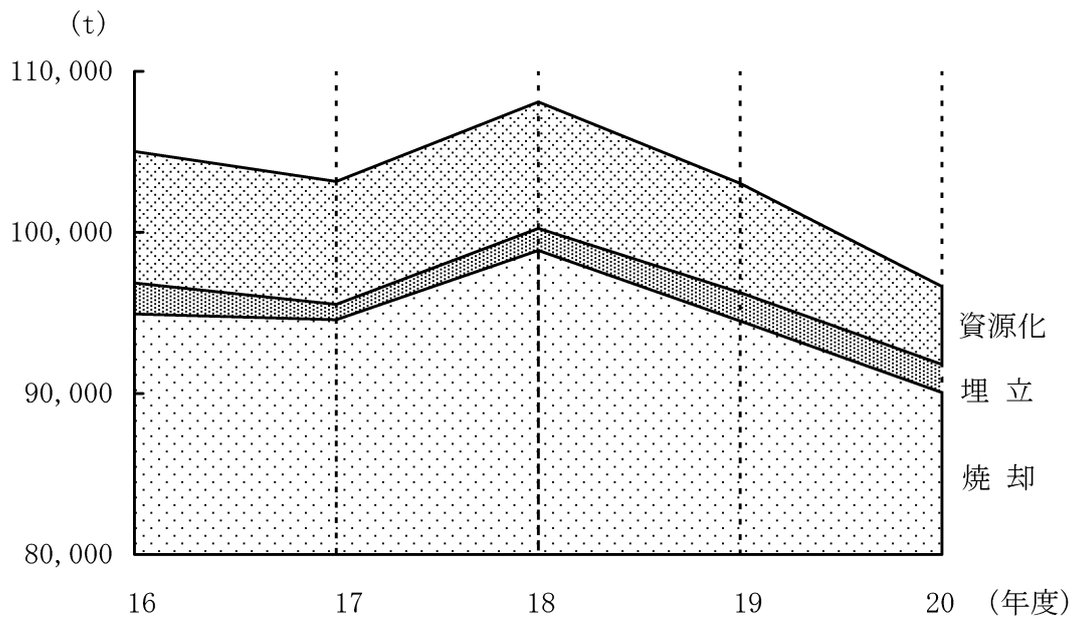
15 司法・警察
及び消防

16 財政

17 行政及び
選挙

付録

ごみ処理状況の推移



資料：環境第1課

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	薬局	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										
16年	15	2,942	161	110	91	395	147	422	56	33	1,349	826
17年	15	2,942	167	113	95	…	…	…	…	…	…	…
18年	15	2,942	168	116	99	424	149	441	52	35	1,470	775
19年	15	2,942	171	115	100	…	…	…	…	…	…	…
20年	15	2,996	171	115	100	441	147	482	71	47	1,595	733

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 予防接種実施状況(延人数)

種 別	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
総数	56,884	47,269	44,812	48,778	56,266
急性灰白髄炎	4,849	4,580	4,369	4,232	4,521
ツベルクリン反応検査	2,950	-	-	-	-
B C G	2,806	2,310	2,269	2,385	2,318
三種混合 (ジフテリア、百日ぜき、破傷風)	9,792	9,714	10,467	10,141	9,871
麻しん	2,727	2,694	-	-	-
風しん	2,853	3,721	-	-	-
麻しん風しん混合1期	-	-	2,320	2,411	2,274
麻しん風しん混合2期	-	-	2,237	2,529	2,471
麻しん風しん混合3期	-	-	-	-	2,551
麻しん風しん混合4期	-	-	-	-	2,204
麻しん1期	-	-	1	-	-
麻しん2期	-	-	-	-	-
風しん1期	-	-	54	-	-
風しん2期	-	-	17	2	1
日本脳炎	10,237	2,018	245	748	1,657
二種混合 (ジフテリア、破傷風)	1,354	1,051	953	1,175	1,412
高齢者インフルエンザ	19,316	21,181	21,880	25,155	26,986

資料：健康課

13-3 感染症患者数

年 度	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 腸 管 出 血 菌 症	腸 チ フ ス	パ ラ チ フ ス			
16年度	13	-	...	-	-	1	12	-	-	
17年度	10	-	...	-	1	-	9	-	-	
18年度	8	-	...	-	-	-	7	-	1	
19年度	58	-	54	-	-	-	-	-	4	-	-	
20年度	62	-	58	-	-	-	-	-	4	-	-	

資料：健康課（兵庫県感染症発生動向調査事業NESIDより）

（注）平成19年4月1日改正「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。
 また、改正により結核、重症急性呼吸器症候群(SARS)、鳥インフルエンザ(H5N1)を新たに追加
 結核は平成20年4月1日以降の概数（潜在性結核感染症含む。）

13-4 市民病院入院患者数

年度	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	眼科	放射線科	泌尿器科	皮膚科	小児科
16年度	129,901	39,575	31,652	12,850	11,251	9,879	13,325	2,438	3,014	1,236	3,608	476	597
17年度	123,286	35,819	30,000	13,434	10,001	9,999	12,770	2,313	3,172	807	3,668	715	588
18年度	125,279	35,216	31,375	11,970	9,316	10,475	15,065	2,168	2,966	568	4,890	415	855
19年度	113,890	25,074	31,714	11,857	9,281	7,520	15,867	2,101	3,331	938	4,826	615	766
20年度	105,668	20,903	31,612	10,640	9,030	7,266	14,683	1,870	2,867	1,065	4,728	547	457

資料：市民病院

13-5 市民病院外来患者数

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	眼科	精神神経科	放射線科	泌尿器科	皮膚科	循環器科	小児外科
16年度	243	276,292	78,759	40,777	15,149	23,656	14,062	17,653	14,065	20,995	16,536	7,139	11,669	10,445	2,795	2,592
17年度	244	252,173	71,592	42,933	13,520	19,427	10,322	17,732	12,402	18,664	14,978	3,616	9,934	10,881	3,978	2,194
18年度	245	257,535	70,236	47,036	13,843	19,168	11,866	22,629	11,586	17,533	13,242	1,904	11,158	12,243	2,253	2,838
19年度	245	244,008	64,556	43,580	13,996	16,176	11,077	23,303	10,764	17,588	12,791	1,882	12,762	12,470	110	2,953
20年度	243	220,046	54,055	37,900	11,971	15,379	10,546	22,501	9,788	17,522	10,859	2,600	11,689	13,121	59	2,056

資料：市民病院

13-6 市民病院 X線撮影及び透視数

種 別	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
X線撮影	125,273	48,573	43,549	44,292	39,865
透視	2,451	4,127	5,778	7,019	6,380
胃カメラ	3,058	3,036	3,293	2,944	2,661
理学療法	12,220	11,537	11,533	11,638	12,062
C T	11,918	12,837	15,043	13,725	12,768
M R I	5,846	5,346	6,079	5,499	5,734
D S A (血管造影)	1,759	1,457	1,402	1,566	1,466
P E T - C T	-	-	-	-	235
放射線治療	-	-	-	-	421

単位：件

資料：市民病院

(注)「X線撮影」の単位

平成17年度以前はフィルム枚数、平成18年度より撮影件数

(平成17年7月より電子カルテ導入により、フィルム保存廃止)

「透視」は特殊撮影を含む。

「P E T - C T」、「放射線治療」は平成20年11月より導入

13-7 市民病院臨床検査科検査件数

検査名	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
総数	1,480,119	1,365,177	1,552,547	1,443,987	1,372,692
化学検査	992,585	990,956	1,150,799	1,065,684	1,013,321
血液検査	209,366	152,950	159,835	148,302	144,835
血清検査	128,433	82,794	67,033	62,802	59,692
一般検査	65,817	62,809	76,465	71,710	63,706
細菌検査	44,632	41,190	48,919	45,165	44,780
病理組織検査	4,268	4,407	4,783	4,854	3,940
生理機能検査	35,018	30,071	34,147	34,476	33,109
輸血検査	-	-	10,566	10,994	9,309

資料：市民病院

(注) 外部委託検査を除く。

13-8 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		
16年度	11,772	7,217	4,555	87	501
17年度	11,812	6,891	4,921	65	452
18年度	11,562	6,726	4,836	103	478
19年度	12,562	7,168	5,394	136	490
20年度	11,405	7,129	4,276	158	563

資料：健康課

13-9 歯科保健センター利用状況

年 度	休日診療利用者数			障害者診療利用者数			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
16年度	1,377	705	672	2,740	1,598	1,142	410	310	100
17年度	1,351	706	645	2,651	1,536	1,115	433	325	108
18年度	1,350	697	653	2,592	1,461	1,131	425	329	96
19年度	1,414	785	629	2,678	1,546	1,132	435	327	108
20年度	1,361	731	630	2,498	1,412	1,086	393	309	84

資料：健康課

13-10 主要死因別死亡者数(平成20年)

分類・死因			総数	男	女	分類・死因			総数	男	女
01000	総数		2,031	1,112	919	09206	不整脈及び伝導障害	30	13	17	
01100	感染症及び寄生虫症		47	27	20	09207	心不全	179	69	110	
01200	腸管感染症		3	3	-	09208	その他の心疾患	6	3	3	
01201	結核		4	3	1	09300	脳血管疾患	174	85	89	
01202	呼吸器結核		3	3	-	09301	くも膜下出血	19	7	12	
01202	その他の結核		-	-	1	09302	脳内出血	45	23	22	
01300	敗血症		18	9	9	09303	脳梗塞	107	54	53	
01400	ウイルス肝炎		17	9	8	09304	その他の脳血管疾患	3	1	2	
01401	B型ウイルス肝炎		3	3	-	09400	大動脈瘤及び解離	16	10	6	
01402	C型ウイルス肝炎		12	5	7	09500	その他の循環器系の疾患	14	6	8	
01403	その他のウイルス肝炎		2	1	1	10000	呼吸器系の疾患	296	163	133	
01500	ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病		-	-	-	10100	インフルエンザ	1	1	-	
01600	その他の感染症及び寄生虫症		5	3	2	10200	肺炎	190	97	93	
02000	新生物		663	424	239	10300	急性気管支炎	-	-	-	
02100	悪性新生物		648	417	231	10400	慢性閉塞性肺疾患	33	23	10	
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物		15	14	1	10500	喘息	4	1	3	
02102	食道の悪性新生物		23	21	2	10600	その他の呼吸器系の疾患	68	41	27	
02103	胃の悪性新生物		88	62	26	11000	消化器系の疾患	80	43	37	
02104	結腸の悪性新生物		52	27	25	11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2	2	-	
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物		32	18	14	11200	ヘルニア及び腸閉塞	9	1	8	
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物		66	43	23	11300	肝疾患	32	22	10	
02107	胆のう及び他の胆道の悪性新生物		40	20	20	11301	肝硬変(アルコール性を除く)	15	9	6	
02108	膵の悪性新生物		45	29	16	11302	その他の肝疾患	17	13	4	
02109	喉頭の悪性新生物		2	2	-	11400	その他の消化器系の疾患	37	18	19	
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物		132	102	30	12000	皮膚及び皮下組織の疾患	3	1	2	
02111	皮膚の悪性新生物		1	1	-	13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	11	7	4	
02112	乳房の悪性新生物		18	-	18	14000	尿路器系の疾患	66	26	40	
02113	子宮の悪性新生物		16	-	16	14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	5	2	3	
02114	卵巣の悪性新生物		5	-	5	14200	腎不全	56	24	32	
02115	前立腺の悪性新生物		10	10	-	14201	急性腎不全	14	6	8	
02116	膀胱の悪性新生物		19	10	9	14202	慢性腎不全	28	16	12	
02117	中枢神経系の悪性新生物		4	4	-	14203	詳細不明の腎不全	14	2	12	
02118	悪性リンパ腫		17	10	7	14300	その他の尿路器系の疾患	5	-	5	
02119	白血病		20	19	1	15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	
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		4	2	2	16000	周産期に発生した病態	3	2	1	
02121	その他の悪性新生物		39	23	16	16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	
02200	その他の新生物		15	7	8	16200	出産外傷	-	-	-	
02201	中枢神経系のその他の新生物		4	1	3	16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物		11	6	5	16400	周産期に特異的な感染症	-	1	-	
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害		8	4	4	16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	1	-	
03100	貧血		3	1	2	16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	1	
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		5	3	2	17000	先天奇形、変形及び染色体異常	4	1	3	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患		38	21	17	17100	神経系の先天奇形	-	-	-	
04100	糖尿病		25	15	10	17200	循環器系の先天奇形	-	-	-	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患		13	6	7	17201	心臓の先天奇形	-	-	-	
05000	精神及び行動の障害		20	7	13	17202	その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	
05100	血管性及び詳細不明の痴呆		17	5	12	17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	
05200	その他の精神及び行動の障害		3	2	1	17400	その他の先天奇形及び変形	2	-	2	
06000	神経系の疾患		27	17	10	17500	染色体異常、他に分類されないもの	2	1	1	
06100	髄膜炎		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	72	25	47	
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群		2	1	1	18100	老衰	59	18	41	
06300	パーキンソン病		3	1	2	18200	乳幼児突然死症候群	1	1	-	
06400	アルツハイマー病		8	5	3	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	12	6	6	
06500	その他の神経系の疾患		13	10	3	20000	傷病及び死亡の外因	136	90	46	
07000	眼及び付属器の疾患		-	-	-	20100	不慮の事故	63	41	22	
08000	耳及び乳様突起の疾患		-	-	-	20101	交通事故	10	9	1	
09000	循環器系の疾患		557	254	303	20102	転倒・転落	12	6	6	
09100	高血圧性疾患		9	-	9	20103	不慮の溺死及び溺水	9	5	4	
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患		4	-	4	20104	不慮の窒息	18	9	9	
09102	その他高血圧性疾患		5	-	5	20105	煙、火及び火災への曝露	1	1	-	
09200	心疾患(高血圧性を除く)		344	153	191	20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	3	3	-	
09201	慢性リウマチ性心疾患		4	2	2	20107	その他の不慮の事故	10	8	2	
09202	急性心筋梗塞		96	48	48	20200	自殺	61	44	17	
09203	その他の虚血性心疾患		26	17	9	20300	他殺	2	1	1	
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患		2	-	2	20400	その他の外因	10	4	6	
09205	心筋症		1	1	-						

資料：厚生労働省「人口動態統計」

13-11 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
17年	1,992	1,877	115	1,800	99	7	-	63	15	7	1	-
18年	2,098	1,986	112	1,792	98	11	-	61	14	2	-	120
19年	2,242	2,125	117	1,886	105	13	-	53	10	15	2	158
20年	2,099	1,990	109	1,912	100	14	1	55	8	9	-	-
21年	2,102	2,007	95	1,890	90	11	-	47	5	3	-	56

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

13-12 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
16年度	295	77	18	34	7	86	-	73
17年度	382	109	32	41	4	134	-	62
18年度	341	135	20	39	7	75	-	65
19年度	383	90	21	35	5	163	-	69
20年度	248	56	13	29	8	81	-	61

資料：環境政策課

13-13 降下ばいじん量(年平均)

測定場所	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
加古川神鋼ビル	5.1	6.5	6.1	5.6	5.2
別府小学校	4.4	4.9	5.2	4.4	3.9
西脇雨水ポンプ場	-	-	-	4.3	4.0
別府西小学校	-	-	3.0	4.5	4.0
尾上小学校	3.5	4.0	4.4	3.9	3.9
別府中学校	-	-	2.7	3.8	3.8
平岡南小学校	-	-	2.4	3.1	3.4
平岡小学校	-	-	2.5	3.1	3.3
加古川市役所	2.4	2.4	2.9	3.2	3.1
中部中学校	-	-	2.2	3.5	3.6
山手中学校	2.3	2.3	3.0	2.5	3.0
東神吉小学校	2.2	2.3	4.0	3.1	3.3
平荘小学校	1.6	1.7	2.1	2.3	3.0
志方公民館	2.1	2.6	2.8	2.5	2.9

単位：t/km²/月

資料：環境政策課

- (注) 東神吉局を平成18年9月、東神吉文化会館より東神吉小学校へ移設
 別府中学校、別府西小学校、平岡南小学校、平岡小学校、中部中学校を新設し、
 平成18年度より測定を開始
 西脇雨水ポンプ場を新設し、平成19年度より測定を開始
 平荘局を平成20年8月、永楽園より平荘小学校へ移設

13-14 オキシダント濃度(昼間の年平均)

測定場所	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
加古川市役所	0.030	0.036	0.035	0.035	0.035
尾上小学校	0.030	0.036	0.036	0.036	0.031
神野観測所	0.034	-	-	-	-
東神吉小学校	0.026	0.035	0.033	0.035	0.032

単位：ppm

資料：環境政策課

(注) 神野観測所での測定を平成16年度で終了

東神吉局を平成18年9月、東神吉文化会館より東神吉小学校へ移設

13-15 二酸化硫黄(SO₂)濃度(年平均)

測定場所	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
加古川市役所	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
尾上小学校	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003
神野観測所	0.005	-	-	-	-
東神吉文化会館	0.005	0.005	0.004	-	-
別府小学校	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
平荘小学校	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
志方公民館	0.004	0.002	0.002	0.001	0.001
別府中学校	-	-	-	0.002	0.002

単位：ppm

資料：環境政策課

(注) 神野観測所での測定を平成16年度で終了

東神吉文化会館での測定を平成18年度で終了

別府中学校に新野辺局を新設し、平成19年10月1日より測定を開始

平荘局を平成20年8月、永楽園より平荘小学校へ移設

13-16 二酸化窒素 (NO₂) 濃度 (年平均)

測定場所	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
加古川市役所	0.019	0.018	0.019	0.018	0.017
尾上小学校	0.016	0.016	0.018	0.017	0.017
神野観測所	0.017	-	-	-	-
東神吉小学校	0.014	0.014	0.014	0.012	0.012
別府小学校	0.021	0.021	0.020	0.018	0.017
平荘小学校	0.010	0.013	0.012	0.011	0.010
志方公民館	0.013	0.012	0.011	0.010	0.011
平岡中学校	0.027	0.025	0.028	0.026	0.024
鳩里 (中央隣保館)	-	0.024	0.023	0.021	0.021
別府中学校	-	-	-	0.018	0.016

単位：ppm

資料：環境政策課

(注) 神野観測所での測定を平成16年度で終了

鳩里 (中央隣保館) での測定を平成17年度より開始

東神吉局を平成18年9月、東神吉文化会館より東神吉小学校へ移設

別府中学校に新野辺局を新設し、平成19年10月1日より測定を開始

平荘局を平成20年8月、永楽園より平荘小学校へ移設

13-17 河川のBOD濃度（年平均）

区 分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
喜瀬川	9.0	6.1	4.4	4.1	3.7
水田川	6.7	5.8	4.1	4.3	4.2
曇川	6.8	4.2	3.2	4.0	3.9
別府川	5.9	2.9	2.5	3.5	2.3
養田川	2.8	2.5	1.7	1.7	2.0
草谷川	3.8	2.6	2.0	2.2	2.6
加古川	2.1	1.8	1.5	2.3	2.3
小川	6.0	3.8	3.5	3.7	4.6
西川	4.4	3.7	3.6	3.7	3.9
法華山谷川	7.8	5.7	5.6	5.5	6.0

単位：mg/L

資料：環境政策課

13-18 海域のCOD濃度（年平均）

区 分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
別府港内	3.2	2.5	2.3	2.4	2.3
加古川市沖1	3.0	2.3	2.3	2.2	2.3
加古川市沖2	3.0	2.1	2.2	2.2	2.2

単位：mg/L

資料：環境政策課

13-19 ごみ形態別収集量の推移

区 分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
総 数	105,033	103,151	106,394	100,685	94,328
可燃ごみ	90,389	89,550	93,239	89,163	84,864
不燃ごみ	4,236	4,008	3,921	3,402	3,004
粗大ごみ	3,141	2,879	2,984	2,675	2,528
資源ごみ	7,267	6,714	6,250	5,445	3,932

単位：t

資料：環境第1課

13-20 ごみ処理状況

年 度	収 集 量	再処理量	処 理					
			焼 却	埋 立	資 源 化			
16年度	105,033	-	94,934	(90.4)	1,918	(1.8)	8,181	(7.8)
17年度	103,151	-	94,565	(91.7)	955	(0.9)	7,631	(7.4)
18年度	106,394	1,707	98,879	(91.5)	1,372	(1.3)	7,850	(7.2)
19年度	100,685	2,354	94,495	(91.7)	1,764	(1.7)	6,780	(6.6)
20年度	94,328	2,314	90,043	(93.2)	1,764	(1.8)	4,835	(5.0)

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。

13-21 ごみ排出量の推移

区 分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	
人口(人)	266,386	266,703	266,630	267,335	267,898	
世帯数	94,785	95,165	96,359	98,018	99,518	
ごみ排出量	総量(t)	105,033	103,151	106,394	100,685	94,328
	1日当り(t)	288	283	291	275	258
	1日1世帯当り(g)	3,036	2,970	3,025	2,807	2,597
	1日1人当り(g)	1,080	1,060	1,093	1,029	965

資料：環境第1課

(注) 人口、世帯数は各年度末現在

13-22 し尿処理状況

年 度	施設投入量 (k1)			1日当りの処理量 (k1)			浄化槽脱水 汚泥量 (t)
	計	し 尿	浄化槽汚泥	計	し 尿	浄化槽汚泥	
16年度	65,700	48,428	17,272	179	132	47	4
17年度	62,922	45,054	17,868	171	123	48	-
18年度	60,396	42,351	18,045	165	116	49	-
19年度	57,486	38,040	19,446	157	104	53	-
20年度	54,686	33,554	21,132	149	92	57	-

資料：環境第2課

13-23 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
16年度	30,906	14,775	16,131	11,245	5,219	6,026
17年度	29,378	14,223	15,155	10,939	5,156	5,783
18年度	27,427	13,490	13,937	10,362	4,969	5,393
19年度	25,122	12,551	12,571	9,877	4,797	5,080
20年度	25,849	11,036	14,813	9,494	4,047	5,447

資料：環境第2課

(注) 各年度4月1日現在