1 総 括 表

(1)総括事項

ア 行政区域の状況(第1表)

行政区域人口	5,054,331 人
--------	-------------

イ 決算額(第1表)

し尿ダ	し尿処理事業決算額 (千円)				ごみ処理事業決算額 (千円)				
建設· 改良費	処理及び 維持管理費	その他	計	建設• 改良費	処理及び 維持管理費	その他	計		
1,812,245	11,860,447	232,720	13,905,412	14,003,082	66,996,491	2,040,603	83,040,176		

ウ 許可・委託業者件数(第2表)

		ļ	玄		分		件数
	収集	委	託	業		(法第6条)	37
し	運搬	許	可	業		(法第7条)	174
	中間	委	託	業		(法第6条)	1
	処理	許	可	業		(法第7条)	5
尿	最終	委	託	業		(法第6条)	9
	処分	許	可	業		(法第7条)	0
	収集	委	託	業		(法第6条)	241
Ž"	運搬	許	可	業		(法第7条)	496
	中間	委	託	業		(法第6条)	25
	処理	許	可	業		(法第7条)	26
み	最終	委	託	業		(法第6条)	7
	処分	許	可	業		(法第7条)	0

ア し尿処理人口の内訳(第3表-1)

Ī	水洗化人口			非水洗化人	口			
		公共	コミニティ・	浄化槽人!	П		計画収集	自家処理
		下水道	プラント		合併処理人口		人口	人口
	4,136,059	3,377,974	40,251	717,834	491,507	918,272	911,082	7,190
	(81.8%)	(66.8 %)	(0.8 %)	(14.2 %)	(9.7%)	(18.2 %)	(18.0 %)	(0.2 %)

イ し尿収集の状況(第3表-2)

(kl/年)

	収集総量				自家
区分		直営	委託	許可	処理量
し尿	979,503	67,930	251,207	660,366	5,262
浄化槽汚泥	526,706	1,055	0	525,651	0
計	1,506,209	68,985	251,207	1,186,017	5,262

ウ し尿処理(第3表-3)

(kl/年)

	し尿処理	下水道	海洋投入	農地	その他	計
区分	施設	投入		還 元		
し尿	840,099	96,196	34,967	8,241	0	979,503
浄化槽汚泥	413,592	66,910	43,783	1,975	446	526,706
計	1,253,691	163,106	78,750	10,216	446	1,506,209

(3)ごみ関係

ア ごみ収集の状況(第4表-4)

(t/年)

収集総量							直搬ごみ	合 計	自家
	混合	可燃	不 燃	資 源	その他	粗大			処理量
	ごみ	ごみ	ごみ	ごみ		ごみ			
1,666,657	270,599	1,207,861	68,522	94,625	5,880	19,170	446,612	2,113,269	2,213

イ ごみ処理内訳(第4表-5)

(t/年)

Ī	処理総量						資源化量	残渣量	焼却総量
		直接焼却	直接埋立	ごみ燃料	その他の	直接		(埋立)	
				化施設	中間処理	資源化			
	2,113,269	1,660,055	95,647	145,443	171,951	40,173	243,440	277,448	1,707,806

(人)

(4) 浄化槽関係 (処理方式別設置基数)

ア 旧構造基準適用のもの

- '	· II.		F週用V								
		区分		単 独	処 理			合 併	処 理	1	
人槽	_		腐敗型	ばっ気型	その他	計	散水ろ床	活性汚泥	その他	計	合計
	\sim	20	7,078	21,148	699	28,925		1		1	28,926
21	\sim	100	3,429	5,589	252	9,270	2	30		32	9,302
101	\sim	200	511	623	49	1,183	2	86	1	89	1,272
201	\sim	300	150	149	19	318	2	53	4	59	377
301	\sim	500	93	99	11	203		89	2	91	294
501	\sim	1,000			1	1	4	45	5	54	55
1,001	\sim	2,000						20	6	26	26
2,001	\sim	3,000						6	2	8	8
3,001	~	4,000									
4,001	~	5,000							1	1	1
5,001	~	10,000						3		3	3
10,001	~							1		1	1
		合 計	11,261	27,608	1,031	39,900	10	334	21	365	40,265

イ 新構造基準適用のもの

1 :	例 1円	·坦巫-	岸週州♡	7507												
				単	独 処	理				合	併	処	理			
	\		分離接触 ばっ気	分離ばっ気	散水ろ床	その他	計	分離接触 ばっ気	嫌気ろ床 ばっ気	回転板	接触 ばっ気	散水ろ床	長時間 ばっ気 活性汚泥	その他	計	合計
	~	10 20	35,430	5,290	17	996	41,733	495 1,126	,	/	3,495			30,035	90,338	132,071
21	~	50	6,143	489	4	204	6,840	2,229	340		1,978		2	1,924	6,473	13,313
51	\sim	100	251	50	2	17	320	44	14	1	2,071	1	2	480	2,613	2,933
101	~	200	92	22	3	12	129	18	8	3	1,491	2	4	207	1,733	1,862
201	~	300	26	6	1	4	37	3		1	674	3	26	131	838	875
301	~	500	10	2	1		13	2	1	5	410	7	49	94	568	581
501	\sim	1,000							4		125	9	42	33	213	213
1,001	~	2,000									54	11	28	19	112	112
2,001	~	3,000									3	1	10	9	23	23
3,001	\sim	4,000											6	1	7	7
4,001	~	5,000					_		_			2	3	2	7	7
5,001	~	10,000											4		4	4
10,001	~												2		2	2
	î	合 計	41,952	5,859	28	1,233	49,072	3,917	55,554	10	10,301	36	178	32,935	102,931	152,003

(5)廃棄物処理施設

ア し尿処理施設

施設数	施設能力(kl/日)	年間処理量(kl/年)
37	4, 674. 0	1, 393, 463

イ 可燃ごみ施設

施設数	施設能力 (t/日)	年間処理量 (t/年)
38	8, 858. 0	1, 995, 194

ウ 粗大ごみ処理施設

施 設 数	施設能力(t/日)	年間処理量(t/年)	
28	1, 436. 0	151, 346	

工 埋立処分地施設

箇 所 数	埋立地面積 (m²)	全体容量 (m³)	残余容量 (m³)
26	1, 190, 942	13, 486, 049	8, 104, 102