

N-1 し尿の収集・処理量

(単位 k l)

市・環境施設課

年度	総数	収集量		処理量					
		市直営	許可業者	東部処理場	新宮浄化センター	下蒲刈処理場	安浦処理場	長門園	芸予環境センター
平成19年度	41,857	155	41,702	9,507	6,302	1,525	7,099	14,621	2,803
20	40,746	123	40,623	9,786	5,182	1,529	6,663	14,758	2,828
21	40,116	257	39,859	9,329	5,866	1,639	6,049	14,337	2,896
22	37,726	122	37,604	7,918	5,513	1,587	5,628	14,141	2,939
23	36,743	59	36,684	7,788	5,201	1,296	5,165	14,484	2,809

(注) 浄化槽汚泥を含む。

N-2 ごみの収集量(市直営分)

(単位 t)

市・環境施設課

年度	収集量	搬入先			
		焼却処理施設	破砕選別施設	資源化施設	埋立処理場
平成19年度	57,451	44,476	3,427	9,548	-
20	54,130	42,023	3,070	9,037	-
21	51,754	40,161	2,900	8,693	-
22	50,051	38,302	3,228	8,521	-
23	50,603	39,301	3,347	7,955	-

(注) 環境業務課及び委託業者の収集した家庭系一般廃棄物の集計である。

N-3 ごみの処理施設搬入量

(単位 t)

市・環境施設課

年度	総数	焼却処理施設			破砕選別施設			埋立処理場		
		総数	市直営	許可業者他	総数	市直営	許可業者他	総数	市直営	許可業者他
平成19年度	106,439	83,928	44,476	39,452	10,838	3,427	7,411	11,673	11,625	48
20	101,756	81,201	42,023	39,178	10,056	3,070	6,986	10,499	10,285	214
21	97,503	77,521	40,161	37,360	9,521	2,900	6,621	10,461	10,141	320
22	96,580	76,076	38,302	37,774	10,177	3,228	6,949	10,327	10,186	141
23	91,599	74,466	39,301	35,165	7,440	3,347	4,093	9,693	9,549	144

(注) 「市直営」は、各処理場からの排出分(焼却処理施設からの溶融スラグ等)を含む。

N-4 資源物・有害ごみ搬出量

(単位 t)

市・環境施設課

年度	資源物							有害ごみ
	総数	缶	びん	紙類	ペットボトル	白色トレイ	衣類品等	
平成19年度	9,410	703	1,615	6,722	367	3	-	141
20	8,890	521	1,660	6,317	389	3	-	150
21	8,527	588	1,694	5,829	413	3	-	169
22	8,409	531	1,634	5,797	396	3	48	163
23	7,955	474	1,553	5,307	387	2	88	144

N-5 公共下水道整備状況

(単位 ha, 人, %)

市・下水総務課

年 度	市 域 面 積	整 備 計 画 全 体 面 積 (A)	整 備 済 積 面 (B)	人 口 総 数 (C)	整 備 済 区 域 内 人 口 (D)	面 積 普 及 率 (B)/(A)	人 口 普 及 率 (D)/(C)
平成19年度	35,374	5,197	3,579	247,881	200,587	68.9	80.9
20	35,376	5,196	3,629	245,937	201,652	69.8	82.0
21	35,376	5,196	3,675	244,068	203,383	70.7	83.3
22	35,384	5,196	3,720	241,908	203,584	71.6	84.2
23	35,385	5,196	3,757	239,542	203,170	72.3	84.8

- (注) 1 各年度とも年度末(市域面積は、10月1日)現在
 2 市域外は除く。
 3 外国人は除く。

N-6 汚水処理状況

(単位 m³)

市・下水総務課

年度	総 数				新 宮 浄 化 セ ン タ ー				広 浄 化 セ ン タ ー			
	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量
平成19年度	120,470	25,204,000	68,865	62,700	13,250,000	36,201	44,501	41,900	9,176,000	25,072	27,245	
20	120,470	24,694,000	67,373	62,700	12,667,000	34,420	41,015	41,900	9,181,000	25,154	34,322	
21	120,470	24,588,000	67,363	62,700	12,446,000	34,100	44,476	41,900	9,179,000	25,147	29,303	
22	120,470	24,633,000	67,488	62,700	12,288,000	33,666	46,215	41,900	9,275,000	25,410	31,826	
23	120,470	24,373,000	66,590	62,700	11,960,000	32,677	50,569	41,900	9,356,000	25,562	33,125	

年度	天 応 浄 化 セ ン タ ー				川 尻 浄 化 セ ン タ ー				安 浦 浄 化 セ ン タ ー			
	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量
平成19年度	7,900	1,366,000	3,733	4,285	3,300	673,000	1,840	2,171	3,520	546,000	1,492	1,784
20	7,900	1,365,000	3,739	4,460	3,300	684,000	1,875	3,099	3,520	599,000	1,642	2,006
21	7,900	1,409,000	3,860	4,200	3,300	699,000	1,914	3,564	3,520	653,000	1,789	2,162
22	7,900	1,436,000	3,935	4,175	3,300	729,000	1,997	2,294	3,520	696,000	1,908	2,193
23	7,900	1,429,000	3,904	4,640	3,300	746,000	2,038	2,475	3,520	673,000	1,840	2,141

年度	赤 石 浄 化 セ ン タ ー				本 浦 浄 化 セ ン タ ー			
	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量	1日当り処理能力	年間処理量	1日平均処理量	1日最大処理量
平成19年度	500	82,000	224	379	650	111,000	303	439
20	500	87,000	239	442	650	111,000	304	471
21	500	92,000	253	418	650	110,000	300	419
22	500	93,000	255	437	650	116,000	319	493
23	500	96,000	263	399	650	113,000	308	440

- (注) 雨水の処理は除く。