

7 衛生・公害

(1) ごみ処理状況

単位:t

年度 月別	収 集 量					処 理 量							処 分 量	
	計	可燃物	不燃物	汚泥	資源 ごみ	計	焼却	破砕	リサイ クル	可 燃 委 託	不 燃 委 託	燃 焼 委 託	埋立て	最終処 分委託
20	39,910	35,524	1,176	-	3,209	43,676	36,341	2,292	5,043	-	-	-	-	2,844
21	38,943	34,761	1,184	-	2,998	42,303	35,862	2,049	4,392	-	-	-	-	2,805
22	38,189	34,208	1,187	-	2,794	40,560	34,789	2,020	3,751	-	-	-	-	2,698
平成22年														
4	3,040	2,704	100	-	236	3,020	2,598	195	227	-	-	-	-	205
5	3,418	3,049	116	-	253	3,302	2,744	193	365	-	-	-	-	227
6	3,258	2,940	85	-	233	3,976	3,498	153	325	-	-	-	-	288
7	3,576	3,217	101	-	258	3,324	2,868	172	284	-	-	-	-	207
8	3,548	3,183	86	-	279	3,448	2,993	155	300	-	-	-	-	246
9	3,096	2,794	75	-	227	3,803	3,325	131	347	-	-	-	-	243
10	3,146	2,824	97	-	225	3,290	2,747	169	374	-	-	-	-	217
11	3,132	2,833	98	-	201	3,182	2,708	166	308	-	-	-	-	225
12	3,412	3,019	131	-	262	3,289	2,794	224	271	-	-	-	-	207
平成23年														
1	3,022	2,730	75	-	217	3,648	3,224	134	290	-	-	-	-	270
2	2,559	2,305	75	-	179	2,870	2,443	125	302	-	-	-	-	193
3	2,982	2,610	148	-	224	3,408	2,847	203	358	-	-	-	-	170

注) 収集量については、業者委託及び一般持込み分を含む。

クリーン推進課調

(2) し尿処理状況

単位:t

年 度	搬 入 日 数	一 日 平 均 搬 入 量	処 理 量		
			総 数	生 し 尿	浄化槽汚泥
20	275	145	39,839	15,578	24,261
21	277	137	37,956	14,454	23,502
22	279	137	38,105	14,240	23,865

佐野地区衛生施設組合調

(3) 下水道施設及び普及状況

年 度	処理区域面積	総 人 口 (A)	処 理 区 域 内 人 口 (B)	処 理 区 域 内 世 帯 数	人 口 普 及 率 B / A
	ha	人	人	世帯	%
20	2,171	125,639	70,301	21,624	56.0
21	2,239	124,999	71,471	22,147	57.2
22	2,268	124,299	71,902	22,301	57.8

年 度	下 水 道 施 設			処 理 下 水 量 千m ³	水 洗 便 所 取 付 戸 数
	下水処理場数	ポンプ場数	下水管渠延長 m		
20	1	1	412,381	14,075	17,653
21	1	1	427,157	12,590	18,561
22	1	1	436,528	14,741	19,401

下水道課調

(4) 農業集落排水事業整備状況

平成23年4月1日現在

地区名	面積	処理人口	管渠延長	整備年次	備考
	ha	人	m		
常盤地区	53.8	1,340	16,170	H12 ~ H17	H17 7. 20 共用開始
並木地区	21.2	683	5,494	S63 ~ H 6	H 6. 1. 1 共用開始
飯田地区	22.1	622	4,599	S63 ~ H 6	H 6. 1. 1 共用開始
佐野西部地区	95.0	1,873	17,950	H 7 ~ H12	H12 11. 1 共用開始

注)平成23年4月1日現在

下水道課調

(5) 公害苦情発生及び解決状況

単位:件

年 度	総 数		騒 音		振 動		大 気 汚 染	
	発 生	解 決	発 生	解 決	発 生	解 決	発 生	解 決
20	80	76	17	14	-	-	35	35
21	77	77	24	24	-	-	33	33
22	83	81	14	13	-	-	46	46

年 度	悪 臭		水 質 汚 濁		そ の 他	
	発 生	解 決	発 生	解 決	発 生	解 決
20	19	18	6	6	3	3
21	12	12	3	3	5	5
22	8	7	4	4	11	11

注)解決は、前年度繰越し分を含む。

環境政策課調

(6) 公害苦情原因別処理状況

単位:件

処 理 状 況	総 数		騒 音	振 動	大 気 汚 染	悪 臭	水 質 汚 濁	そ の 他
	数	構 成 比						
総 数	83	100.0	14	-	46	8	4	11
防 止 対 策	8	9.6	4	-	-	1	1	2
作 業 中 止	31	37.3	2	-	28	-	-	1
作 業 管 理 の 徹 底	13	15.7	5	-	5	2	-	1
発 生 源 不 明	5	6.0	-	-	1	1	3	-
そ の 他	26	31.3	3	-	12	4	-	7

注)平成22年度分

環境政策課調

防止対策とは、公害防止施設(防音、防振、塀等)の設置、発生源の改善、修理等を行ったもの。

作業中止とは、作業の一部、全部の中止、作業時間の短縮等をいう。

作業管理の徹底とは、作業管理公害防止施設などの徹底をいう。