

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
19	40,587	35,786	1,570	-	3,231	44,190	37,239	2,343	4,608	-	-	-	-	2,848
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
平成21年														
4	3,215	2,822	105	-	288	3,114	2,619	177	318	-	-	-	-	222
5	3,389	3,024	116	-	249	3,453	2,847	191	415	-	-	-	-	198
6	3,387	3,020	91	-	276	3,669	3,101	163	405	-	-	-	-	282
7	3,554	3,183	99	-	272	3,930	3,309	182	439	-	-	-	-	287
8	3,545	3,161	112	-	272	3,706	3,188	201	317	-	-	-	-	232
9	3,227	2,880	101	-	246	3,931	3,303	168	460	-	-	-	-	241
10	3,304	2,962	104	-	238	3,196	2,687	174	335	-	-	-	-	262
11	2,993	2,715	86	-	192	3,753	3,312	142	299	-	-	-	-	200
12	3,476	3,037	134	-	305	3,371	2,868	225	278	-	-	-	-	227
平成22年														
1	3,031	2,721	86	-	224	3,393	2,821	143	429	-	-	-	-	222
2	2,578	2,335	60	-	183	3,193	2,775	116	302	-	-	-	-	192
3	3,245	2,902	90	-	253	3,593	3,031	167	395	-	-	-	-	241

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
19	275	153	42,020	16,053	25,967
20	275	145	39,839	15,578	24,261
21	277	137	37,956	14,454	23,502

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 ha	総 人 口 (A) 人	処 理 区 域 内 人 口 (B) 人	処 理 区 域 内 世 帯 数 世帯	人 口 普 及 率 B / A %
20	2,171	125,639	70,301	21,624	56.0
21	2,239	124,999	71,471	22,147	57.2

年 度	下 水 道 施 設			処 理 下 水 量 千m ³	水 洗 便 所 取 付 戸 数 戸
	下水処理場数	ポンプ場数	下水管渠延長 m		
19	1	1	400,246	11,540	16,768
20	1	1	412,381	14,075	17,653
21	1	1	427,157	12,590	18,561

下水道課調

(4) 農業集落排水事業整備状況

平成22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	1,359	16,170	H12 ~ H17	H17. 7. 20 共用開始
並木地区	21.2	691	5,494	S63 ~ H 6	H 6. 1. 1 共用開始
飯田地区	22.1	613	4,599	S63 ~ H 6	H 6. 1. 1 共用開始
佐野西部地区	95.0	1,870	17,950	H 7 ~ H12	H12.11. 1 共用開始

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
19	76	73	21	18	1	1	26	26
20	80	76	17	14	-	-	35	35
21	77	77	24	24	-	-	33	33

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

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

	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	77	100.0	24	-	33	12	3	5
防 止 対 策	12	15.6	5	-	1	4	-	2
作 業 中 止	11	14.3	-	-	11	-	-	-
作 業 管 理 の 徹 底	29	37.7	14	-	6	5	2	2
発 生 源 不 明	8	10.3	5	-	1	-	1	1
そ の 他	17	22.1	-	-	14	3	-	-

注) 平成21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。