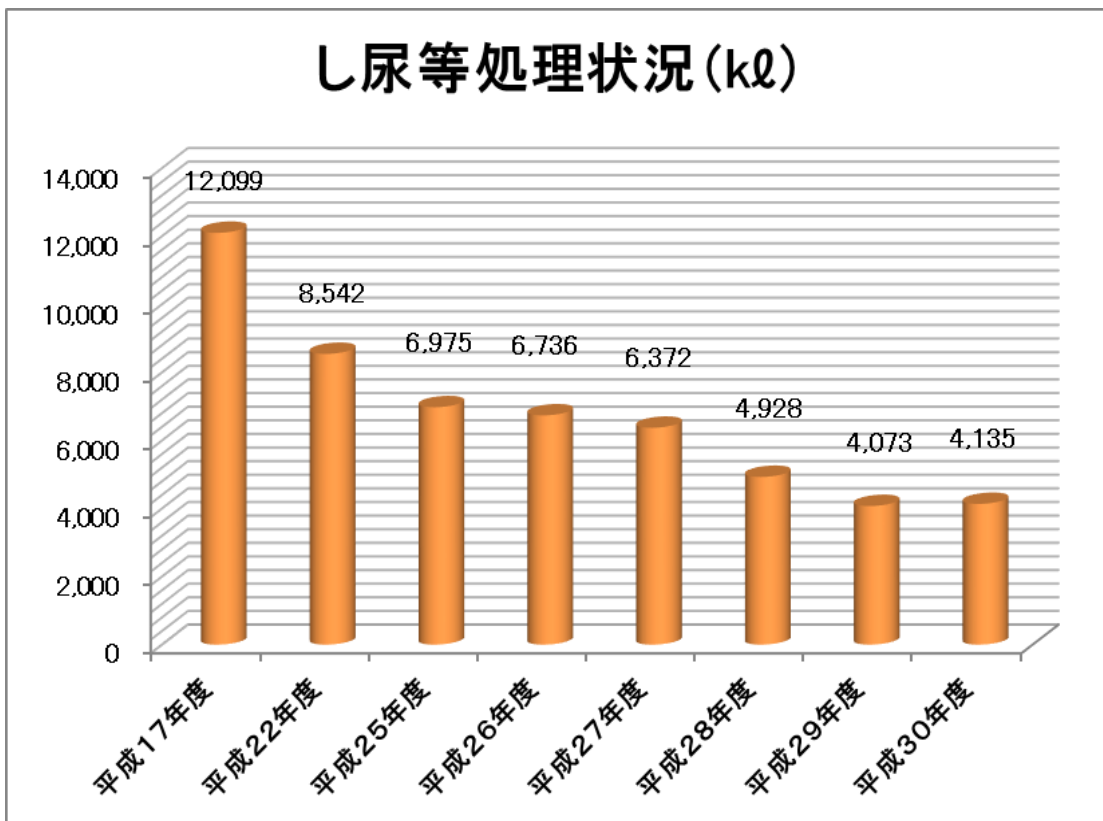
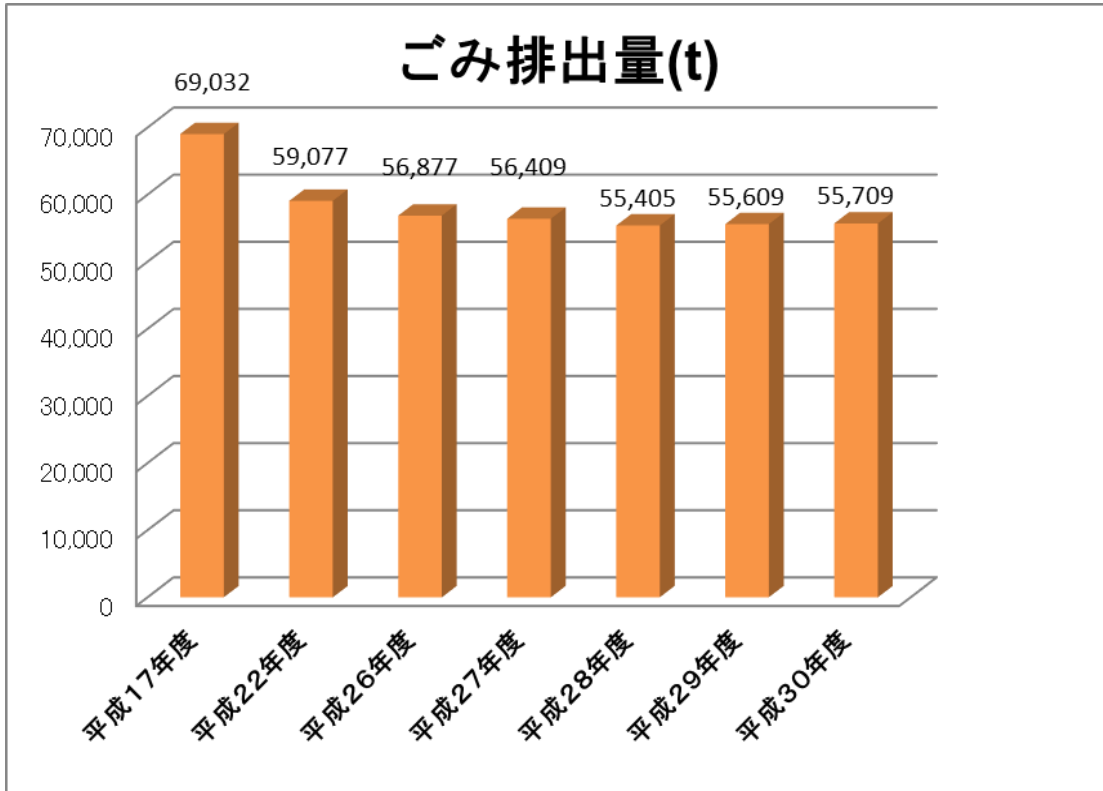


## 第4 環境・衛生





### 62 大気汚染測定結果状況

年 度	二酸化硫黄 SO <sup>2</sup> (ppm)		浮遊粒子状物質 SPM (mg/m <sup>3</sup> )		二酸化窒素 NO <sup>2</sup> (ppm)		オキシダント OX (日)	
	鷺 沼	東習志野	鷺 沼	東習志野	鷺 沼	東習志野	鷺 沼	東習志野
平成 7	0.015	0.010	0.092	0.121	0.046	0.050	0	-
12	0.016	0.014	0.079	0.093	0.045	0.045	2	-
17	0.008	0.010	0.072	0.067	0.042	0.037	6	-
22	0.006	0.009	0.054	0.059	0.033	0.030	7	-
27	0.005	0.007	0.044	0.043	0.033	0.031	5	-
28	0.004	0.005	0.038	0.042	0.032	0.030	1	-
29	0.005	0.005	0.040	0.044	0.031	0.030	4	-
30	0.005	0.005	0.041	0.045	0.030	0.029	1	-

注) 1. 測定場所は鷺沼「鷺沼台1丁目591」、東習志野「東習志野3丁目340」 資料:環境政策課  
 2. 環境基準の達成状況を評価するため、二酸化硫黄及び浮遊粒子状物質については日平均値の2%除外値、二酸化窒素については1日平均値の98%値を示す。  
 3. オキシダントについては昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数を示す。

### 63 光化学スモッグ注意報発令状況

単位:日

区 分	平成12年度	平成17年度	平成22年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
総 数	2	10	8	9	0	4	1

資料:環境政策課

### 64 公害苦情発生件数

年 度	苦 情 数	大気汚染(粉塵含)								
		水質汚濁	騒 音	振 動	悪 臭	地盤沈下	土壌汚染	その他		
平成 7	39	7	0	23	2	7	0	0	0	
12	36	24	1	7	0	4	0	0	0	
17	34	11	1	14	0	8	0	0	0	
22	52	9	0	21	3	13	0	1	5	
27	68	2	0	49	4	8	0	0	5	
28	76	8	0	39	10	16	0	0	3	
29	74	11	1	37	8	13	0	0	4	
30	40	4	0	28	4	2	0	0	2	

資料:環境政策課

## 65 公園・緑地等の状況

単位:面積m<sup>2</sup>

年	都 市 公 園											
	街区公園		近隣公園		地区公園		都市緑道		都市緑地		緩衝緑地	
	数	面積	数	面積	数	面積	数	面積	数	面積	数	面積
平成 7	119	149,758.93	7	97,356.82	4	129,756.67	7	43,646.52	27	162,265.35	1	431,703.71
12	130	156,666.05	7	97,356.82	4	129,756.67	7	43,646.52	27	158,167.55	1	431,703.71
17	143	163,055.25	7	97,356.82	4	154,129.75	11	44,358.64	26	158,512.16	1	431,703.71
22	153	178,658.94	8	137,512.32	4	154,129.75	11	44,358.64	25	151,982.65	1	433,885.19
27	164	199,502.07	8	137,512.32	4	154,129.75	11	44,358.64	25	151,982.65	1	433,885.19
28	166	185,629.40	10	174,514.32	4	154,129.75	11	44,358.64	25	151,982.65	1	433,885.19
29	167	185,765.66	10	173,066.84	4	154,129.75	11	42,181.07	26	156,664.65	1	479,073.13
30	168	186,239.33	10	173,066.84	4	158,089.54	11	42,181.07	26	156,664.65	1	479,073.13
31	173	187,405.19	10	173,066.84	4	158,089.54	11	42,181.07	26	156,664.65	1	479,073.13

## 66 谷津バラ園・谷津干潟自然観察センター利用状況

単位:人

年 度	谷津バラ園入場者				谷津干潟自然観察センター入館者			
	総 数	一 般	団 体	その他	総 数	一 般	団 体	その他
平成 7	82,108	77,487	1,627	2,994	52,935	46,011	3,200	3,724
12	85,079	76,602	3,204	5,273	49,225	37,443	5,412	6,370
17	72,703	69,048	2,309	1,346	37,321	19,109	4,836	13,376
22	64,821	60,332	1,696	2,793	41,211	20,766	5,284	15,161
27	65,620	56,553	2,373	6,694	43,593	18,196	4,770	20,627
28	67,373	56,946	3,880	6,547	45,030	18,614	4,728	21,688
29	65,690	55,343	4,454	6,125	53,571	19,879	7,364	26,328
30	53,386	45,175	2,357	5,854	55,152	11,146	8,614	35,392

資料:公園緑地課、谷津干潟自然観察センター

## 67 ごみ処理状況

単位:t

年 度	総 収 集 量			年 間 処 理 量			
	合 計	可燃物	不燃物	合 計	焼 却	埋立処分	再資源化等
平成 7	56,826	48,724	8,102	61,434	49,102	7,983	4,349
12	55,120	50,792	4,328	64,302	53,349	7,035	3,918
年 度	燃えるごみ	燃えないごみ	粗大ごみ	有害ごみ	有 価 物		合 計
資源物					団体回収		
平成17	49,382	1,912	3,730	146	8,237	5,625	69,032
22	45,080	1,325	3,155	125	5,624	3,768	59,077
26	43,759	1,432	3,067	127	5,223	3,269	56,877
27	44,134	1,335	2,774	109	5,160	2,897	56,409
28	43,870	1,241	2,513	108	4,996	2,677	55,405
29	44,430	1,193	2,429	104	4,967	2,486	55,609
30	44,610	1,219	2,457	101	5,011	2,311	55,709

注)平成7,12年度の総収集量には清掃工場持ち込み分は含まれていない。

資料:クリーンセンタークリーン推進課

各年4月1日現在

都市公園合計		都市公園以外										
数	面積	広場・児童遊園		都市緑地以外の緑地		緑道	保存樹木	保護地区等	地域花壇		苗圃	
		数	面積	数	面積	距離(km)	本数	面積	数	面積	数	面積
167	1,014,488.00	1	1,223.00	3	40,985.00	13.77	23	67,487.00	36	6,148.22	6	14,750.56
176	1,017,297.32	1	1,223.00	3	40,985.00	13.77	19	65,758.00	43	8,212.48	6	11,401.09
192	1,049,116.33	2	2,473.00	3	40,985.00	13.95	17	65,668.00	44	8,185.26	4	5,755.09
202	1,100,527.49	3	2,316.00	3	40,985.00	13.95	15	64,610.00	49	4,098.78	3	3,748.45
213	1,121,370.62	3	2,316.00	3	40,985.00	13.95	13	64,610.00	49	4,098.78	1	732.00
217	1,144,499.95	3	1,912.00	3	40,985.00	13.95	13	64,610.00	50	4,413.28	1	732.00
219	1,190,881.10	3	1,912.00	3	40,985.00	13.95	13	64,610.00	50	4,413.28	1	732.00
220	1,195,314.56	3	1,912.00	3	40,985.00	13.95	13	64,610.00	47	4,098.20	0	0
225	1,196,480.42	3	1,912.00	3	40,985.00	13.95	12	64,610.00	47	4,098.20	0	0

資料：公園緑地課

68 し尿等処理状況

単位：kℓ

年度	総収集量	し尿				浄化槽汚泥	処理量
		合計	一般	無臭	大口等		
平成7	24,489	5,947	4,208	542	1,197	18,542	24,489
12	17,133	3,411	1,791	893	727	13,722	17,133
17	12,099	1,558	608	414	536	10,541	12,099
22	8,542	1,010	358	216	436	7,532	8,542
25	6,975	747	291	132	324	6,228	6,975
26	6,736	668	259	112	297	6,068	6,736
27	6,372	638	237	104	297	5,734	6,372
28	4,928	569	204	98	267	4,359	4,928
29	4,073	608	157	99	352	3,465	4,073
30	4,135	561	146	90	325	3,574	4,135

資料：クリーンセンタークリーン推進課

69 環境衛生事業状況

年度	消毒事業（延実施数）				雑草刈取り事業		その他の事業（処理量）			
	湿地消毒（ヶ所）	側溝消毒（km）	マンホール消毒（ヶ所）	床下消毒（ヶ所）	幹旋件数（所有者）	面積（㎡）	側溝残土処理（t）	不良広告物撤去（枚）	不法投棄処理（t）	清掃の日（t）
平成7	9	6	2,936	20	110	26,085	23	18,343	8	60
12	30	49	6,772	4	110	32,301	14	16,293	12	44
17	18	49	3,395	0	59	15,522	9	1,785	11	34
22	12	49	8	3	29	7,792	14	2,273	6	27
25	0	72	1	0	26	5,984	9	2,243	2	19
26	0	66	5	0	0	0	5	2,841	2	19
27	0	66	3	0	0	0	3	1,306	1	21
28	0	66	4	0	0	0	2	1,390	3	26
29	0	66	1	0	0	0	1	1,674	1	20
30	0	49	0	0	0	0	1	1,150	1	21

注) 1. 雑草刈取り事業は、平成7年度までは幹旋件数ではなく受託件数。

資料：クリーンセンター業務課

2. 側溝消毒事業は、平成25年度からは延実施箇所数。