

10. 公 害

(1) 公害苦情受付件数

区分 \ 年度		平23	24	25	26	27
件 数		64	86	92	83	114
地域別 状況	住居地域	53	69	81	69	102
	近隣商業地域	5	2	7	9	8
	商業地域	-	-	-	-	-
	準工業地域	4	11	4	4	4
	調整地域	-	-	-	-	-
	不明	2	4	-	1	-
現象別 の 状況	大気汚染	12	18	16	11	7
	水質汚濁	1	-	1	-	-
	土壌汚染	1	1	1	1	-
	騒音	21	20	19	11	30
	振動	2	-	2	1	1
	地盤沈下	-	-	-	-	-
	悪臭	8	5	7	6	10
その他	19	42	46	53	66	
発生源別 の 状況	工場	1	3	1	-	1
	指定作業所	-	2	-	2	1
	建設作業	16	15	12	5	8
	一般	47	66	79	76	104

(資料) 環境部環境政策課「狛江のかんきょう」

(注) 1件の受付件数に対して複数の現象が考えられるため、受付件数と現象別総数とは必ずしも一致しない。

(2) 河川水の分析状況

年度 及び月次	区分		水素イオン濃度 (PH)		生物化学的 酸素要求量 BOD (mg/l)		浮遊物質 SS (mg/l)		大腸菌群数 (群数/ 100ml)	
	多摩川	野川	多摩川	野川	多摩川	野川	多摩川	野川		
	平 23 (平均)	7.9	7.7	0.6	0.7	2.0	2.5	6,400	18,950	
24	8.3	7.6	1.3	0.9	2.5	2.5	4,100	10,450		
25	8.0	7.8	1.2	1.1	<3.0	2.5	5,150	7,600		
26	7.7	7.3	1.2	1.2	1.0	2.5	5,150	12,000		
27	7.7	7.1	1.9	2.8	3.5	3.0	15,950	4,900		
平 27 6月	7.9	7.3	2.8	5.1	6.0	5.0	24,000	4,900		
11	7.5	6.8	0.9	0.5	1.0	1.0	7,900	4,900		

年度 及び月次	区分		溶存酸素量 DO (mg/l)		アンモニア性窒素 NH ⁴ -N (mg/l)		界面活性剤 MBAS (mg/l)	
	多摩川	野川	多摩川	野川	多摩川	野川		
	平 23 (平均)	9.9	10.7	0.05	0.02	<0.02	<0.02	
24	11.4	10.3	0.05	0.03	<0.02	<0.02		
25	11.0	15.5	0.06	0.04	<0.02	<0.02		
26	9.4	10.0	0.02	0.06	<0.02	<0.02		
27	10.0	9.3	0.2	0.4	<0.02	<0.02		
平 27 6月	9.0	8.0	0.39	0.86	<0.02	<0.02		
11	11.0	10.5	0.09	0.03	<0.02	<0.02		

(資料) 環境部環境政策課「狛江のかんきょう」

測定点: 多摩川 多摩川世田谷区境

野川 野川谷戸橋

年2回採取の平均値。

(3) 狛江市役所測定室一酸化炭素測定結果

(単位:ppm)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
22	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
23	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
24	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3
25	平成25年度から測定していません。												

測定室地点 狛江市和泉本町1-1-5

(4) 光化学スモッグの予報発令の状況

平成29年3月1日現在

月 発令区分	平24	25	26	27	平28								
					計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	
警報	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
注意報	2	11	5	7	3	-	-	-	3	-	-	-	-

(5) 東京都大気汚染常時測定局オキシダント測定結果(東京都平均)

(単位:ppm)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
平 23	0.043	0.042	0.035	0.027	0.034	0.022	0.027	0.016	0.014	0.019	0.022	0.029	0.028
24	0.041	0.046	0.035	0.033	0.024	0.029	0.027	0.017	0.017	0.023	0.026	0.037	0.030
25	0.045	0.044	0.036	0.041	0.043	0.031	0.023	0.018	0.017	0.020	0.027	0.035	0.032
26	0.044	0.049	0.040	0.042	0.028	0.035	0.026	0.018	0.016	0.022	0.023	0.035	0.032
27	0.042	0.054	0.044	0.039	0.034	0.032	0.034	0.019	0.020	0.020	0.028	0.035	0.034

(資料) 大気汚染常時測定局測定結果報告

(6) 東京都大気汚染常時測定局PM2.5測定結果(狛江市中和泉測定局)

(単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
平27	15.8	17.9	12.6	15.7	14.0	10.5	15.3	12.0	15.0	14.7	14.4	15.5	14.5

(資料) 大気汚染常時測定局測定結果報告