

10. 公 害

(1) 公害苦情受付件数

区分		年度				
		平27	28	29	30	31
件 数		114	95	89	82	64
地 域 別 状 況	住 居 地 域	102	90	87	75	58
	近隣商業地域	8	3	-	5	3
	商 業 地 域	-	1	-	-	-
	準工業地域	4	1	2	1	3
	調 整 地 域	-	-	-	1	-
	不 明	-	-	-	-	-
現 象 別 の 状 況	大 気 汚 染	7	8	9	1	7
	水 質 汚 濁	-	-	-	-	1
	土 壤 汚 染	-	-	-	-	-
	騒 音	30	21	23	14	10
	振 動	1	4	-	1	3
	地 盤 沈 下	-	-	-	1	-
	悪 臭	10	3	2	4	3
そ の 他	66	59	55	61	40	
発 生 源 別 の 状 況	工 場	1	2	1	-	-
	指 定 作 業 所	1	-	3	2	3
	建 設 作 業	8	15	8	12	8
	一 般	104	78	77	68	53

(資料) 環境部環境政策課「粕江のかんきょう」

(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

区分 年度 及び月次	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 27 (平均)	7.7	7.1	1.9	2.8	3.5	3.0	15,950	4,900
28	8.0	7.3	0.9	1.0	3.0	4.0	19,000	9,450
29	7.4	7.1	0.9	1.0	4.5	5.0	35,000	15,000
30	7.3	7.5	0.8	0.9	1.5	1.5	31,500	19,500
31	7.2	8.1	1.3	0.6	6.5	7.0	35,000	1,500
平 31 6月	7.1	8.8	1.2	0.7	5.0	7.0	35,000	14,000
11	7.3	7.4	1.4	<0.5	8.0	7.0	35,000	17,000

区分 年度 及び月次	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 27 (平均)	10.0	9.3	0.24	0.45	<0.02	<0.02
28	10.2	11.0	0.08	0.09	<0.02	<0.02
29	9.6	10.3	0.08	0.04	<0.02	<0.02
30	8.9	11.0	0.06	0.04	<0.02	<0.02
31	11.6	10.1	0.12	0.03	0.02	<0.02
平 31 6月	13.4	13.3	0.08	0.02	<0.02	<0.02
11	9.8	6.8	0.15	0.04	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。

「<*. **」は報告下限値未満を表している。

(3) 光化学スモッグの予報発令の状況

発令区分	年度				
	平27	28	29	30	31
警報	-	-	-	-	-
注意報	7	3	1	4	5

(資料) 東京都環境局「光化学スモッグ情報」

(4) 東京都大気汚染常時測定局オキシダント測定結果(狛江市中和泉測定局)

(単位:ppm)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
	平 26	0.047	0.052	0.044	0.048	0.031	0.038	0.029	0.020	0.017	0.023	0.025	0.038
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
28	0.043	0.051	0.045	0.036	0.028	0.028	0.028	0.022	0.020	0.025	0.034	0.040	0.033
29	0.047	0.051	0.048	0.036	0.032	0.036	0.030	0.022	0.019	0.021	0.030	0.040	0.034
30	0.045	0.046	0.037	0.027	0.031	0.027	0.027	0.020	0.018	0.023	0.029	0.039	0.031

(資料) 大気汚染常時測定局測定結果報告

(5) 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30	14.9	12.1	8.2	11.0	10.7	6.8	8.5	10.9	11.6	10.3	14.6	13.0

(資料) 大気汚染常時測定局測定結果報告