

1 6 公 害

公 害

16 公害

1 地盤沈下の状況

所在地		調査開始	変動 (mm)			真高
場所	目標	年月日 (昭和)	25 年中	26 年中	調査開始年 からの変動量	平 27. 1. 1 (m)
鷹野五丁目508	寄巻神社境内	36. 2. 1	-4	4	-974.4	1.753
鷹野一丁目492地先	江戸川水防事務組合水防倉庫裏	〃	0	2	-910.3	1.647
谷中52	稲荷神社境内	〃	0	3	-1,001.9	1.334
早稲田八丁目17-9	丹後神社	〃	-1	4	-127.6	2.520
新和一丁目441	稲荷神社境内	〃	0	1	-1023.3	1.933
岩野木119	富足神社	〃	-8	3	-227	3.027
鷹野四丁目81	八木郷橋右岸	〃	-7	4	-777.3	1.570
高州二丁目295-3	高州交番前交差点	〃	-5	3	-423.8	2.609
戸ヶ崎四丁目235	新野田商店前	〃	-3	5	-802.8	1.820
三郷三丁目2	早稲田小学校校庭西南角	58. 1. 1	-2	4	-43.2	2.312

資料:埼玉県

2 公害苦情受付状況

年度	総数	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	悪臭	地盤沈下	土壌汚染	その他
22	143	19	18	27	2	8	—	—	69
23	163	20	7	34	5	7	—	—	90
24	119	15	11	25	1	5	—	3	59
25	65	5	4	13	—	5	—	—	38
26	87	12	1	18	2	4	—	—	50

資料:クリーンライフ課

3 河川の水質測定結果

(平均値)

河川名 調査地点	水素イオン濃度 (PH)			生物化学的酸素 要求量(BOD)			浮遊物資 (SS)			溶存酸素 (DO)		
	24年度	25年度	26年度	24年度	25年度	26年度	24年度	25年度	26年度	24年度	25年度	26年度
大場川												
小谷堀橋	7.4	7.5	7.5	3.9	4.2	4.8	25.3	24.6	26.8	7.02	7.7	7.4
岩野木橋	7.4	7.6	7.6	3.7	4.3	5.1	22.9	18.6	21.3	5.9	7.0	7.3
一本木橋	7.4	7.5	7.5	4.2	4.1	5.2	20.5	23.6	19.6	5.58	6.3	6.1
大正橋	7.3	7.5	7.5	4.1	3.8	4.5	15.9	16.6	18.3	5.7	5.6	5.9
葛三橋	7.3	7.5	7.5	4.0	3.7	4.2	14.1	16.6	16.7	6.8	6.6	7.2
第二大場川												
駒形橋	7.6	7.5	7.6	3.9	4.3	5.2	31.0	28.4	32.7	8.7	6.0	6.7
三郷橋	7.5	7.6	7.5	3.8	4.1	4.6	25.7	16.2	21.5	6.9	6.2	6.3
鎌倉大橋	7.3	7.5	7.5	4.1	4.4	4.8	26.5	21.0	28.3	4.8	5.7	5.2
昭和橋	…	7.4	7.5	…	4.3	4.9	…	34.5	37.3	…	4.3	4.6
富士見橋	…	7.4	7.5	…	4.6	5.0	…	34.2	40.3	…	3.7	4.2

単位:mg/l(ただし、PHは除く)

資料:クリーンライフ課

4 大気中の二酸化イオウ

(平均値)

測定地点	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
早稲田小	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001

単位:ppm

資料:埼玉県

5 大気中の浮遊粒子状物質

(平均値)

測定地点	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
早稲田小	0.021	0.023	0.021	0.022	0.023

単位:mg/m³

資料:埼玉県

6 大気中の二酸化チッ素

(平均値)

測定地点	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
早稲田小	0.022	0.021	0.020	0.019	0.019

単位:ppm

資料:埼玉県

16 公害

7 光化学スモッグ発生状況

年 度	総 数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月
22 注 意 報 報	16	—	1	1	6	5	3	—
	—	—	—	—	—	—	—	—
23 注 意 報 報	6	—	—	—	—	4	2	—
	—	—	—	—	—	—	—	—
24 注 意 報 報	4	—	—	—	3	—	1	—
	—	—	—	—	—	—	—	—
25 注 意 報 報	6	—	—	—	1	5	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—
26 注 意 報 報	5	—	—	1	2	2	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—

資料:埼玉県

8 自動車騒音状況

測定日	測定場所	昼 6:00 ~ 22:00		夜 22:00 ~ 6:00	
		環境基準	測定値	環境基準	測定値
15.9.19	上彦名265	70	74	65	73
16.9.17	〃	70	74	65	74
17.10.28	彦川戸1-467-1	70	67	65	65
18.10.13	〃	70	67	65	63
19.11.2	〃	70	66	65	63
20.10.31	〃	70	65	65	62
21.10.30	上彦名318-5	70	67	65	64
22.10.8	〃	70	67	65	64
23.10.7	〃	70	67	65	64
24.10.5	彦成2-169-1	70	64	65	59
25.11.7	谷口1243	70	68	65	64
26.12.9	戸ヶ崎2413	70	73	65	69
26.12.9	戸ヶ崎3157	70	71	65	68

単位:デシベル

資料:クリーンライフ課

注)測定日の午前7時~翌日午前7時までの24時間測定