

衛 生

1. 生活環境 (大気関係測定結果)

(単位：ppm)

年 次	二酸化窒素濃度	一酸化窒素濃度	光化学 オキシダント	
平成29年	0.013	0.002	0.036	
30年	0.014	0.002	0.030	
令和元年	0.013	0.002	0.035	
2年	0.012	0.002	0.034	
3年	0.012	0.002	0.035	
令和3年 月別	1月	0.015	0.003	0.028
	2月	0.014	0.002	0.034
	3月	0.015	0.002	0.034
	4月	0.012	0.001	0.042
	5月	0.011	0.001	0.044
	6月	0.011	0.001	0.044
	7月	0.010	0.002	0.036
	8月	0.007	0.002	0.030
	9月	0.010	0.001	0.036
	10月	0.009	0.001	0.035
	11月	0.011	0.001	0.031
	12月	0.014	0.003	0.028

測定点：市庁舎6階

資料：環境課

(公害苦情処理件数)

年 次	大気汚染	水質汚濁	騒音	振動	土壌汚染	地盤沈下	悪臭	その他	合計
平成29年	6	6	11	3	-	-	6	-	32
30年	14	2	13	2	-	1	11	-	43
令和元年	14	4	19	2	-	-	13	-	52
2年	7	4	18	5	-	-	7	-	41
3年	7	8	22	4	-	-	11	-	52
令和3年 月別	1月	1	2	1	1	-	-	-	5
	2月	1	-	3	2	-	-	2	8
	3月	1	2	2	-	-	-	1	6
	4月	-	-	1	-	-	-	2	3
	5月	-	1	-	-	-	-	1	2
	6月	2	2	3	-	-	-	-	7
	7月	-	-	3	1	-	-	-	4
	8月	1	-	1	-	-	-	2	4
	9月	1	-	3	-	-	-	-	4
	10月	-	1	-	-	-	-	2	3
	11月	-	-	4	-	-	-	1	5
	12月	-	-	1	-	-	-	-	1

資料：環境課

(光化学スモッグ発令状況)

年次	予報		注意報		
	大阪府	泉大津市	大阪府	泉大津市	
平成29年	9	6	7	1	
30年	2	1	1	1	
令和元年	9	7	5	4	
2年	5	5	5	4	
3年	3	2	1	1	
令和3年 月別	4月	-	-	-	-
	5月	-	-	-	-
	6月	2	1	-	-
	7月	1	1	1	1
	8月	-	-	-	-
	9月	-	-	-	-
	10月	-	-	-	-

光化学スモッグは、1月～3月、11月～12月の期間は、未調査

資料：環境課

2. し尿・ごみ収集量

年次	し尿収集量		ごみ収集量		
	台数	収集量	台数	収集量	
	台	k l	台	t	
平成29年	1,725	2,445	…	24,215	
30年	1,639	2,327	…	23,946	
令和元年	1,669	2,200	…	24,056	
2年	1,335	2,034	…	23,030	
3年	1,229	1,746	…	22,382	
令和3年 月別	1月	95	133.2	…	1722.16
	2月	102	138.5	…	1679.04
	3月	100	140.9	…	1923.17
	4月	108	156.5	…	1880.02
	5月	103	151.0	…	1921.97
	6月	105	149.7	…	1897.70
	7月	103	148.3	…	1890.48
	8月	113	165.8	…	1896.40
	9月	108	145.8	…	1768.05
	10月	92	131.9	…	1763.31
	11月	98	134.9	…	1930.54
	12月	102	149.0	…	2109.43

資料：環境課

(注) ごみ収集台数は集計していない。