2024年2月广州市环境空气质量状况

一、2024年2月环境空气质量

(一) 广州市环境空气质量

2024年2月,我市环境空气综合指数2.47,达标天数比例100.0%,空气质量分别为:优21天、良8天,未出现轻度及以上污染。

PM_{2.5} 平均浓度为 20 微克/立方米, PM₁₀ 平均浓度为 31 微克/立方米, 二氧化氮平均浓度为 19 微克/立方米, 二氧化硫平均浓度为 5 微克/立方米, 臭氧(第 90 百分位浓度, 下同)浓度为 109 微克/立方米, 一氧化碳(第 95 百分位浓度, 下同)浓度为 0.9 毫克/立方米(见表 1、表 2)。

表 1 2024年2月广州市环境空气质量状况

单位:天

统计时段	优	良	轻度 污染	中度 污染	重度 污染	严重 污染	达标 天数	超标天数	达标天 数比例
2023年	11	14	3	0	0	0	25	3	89.3%
2024年	21	8	0	0	0	0	29	0	100.0%

表 2 2024 年 2 月广州市环境空气主要污染物浓度与综合指数

单位: 微克/立方米(一氧化碳: 毫克/立方米,综合指数无量纲)

统计时段	PM _{2.5}	PM ₁₀	二氧化氮	二氧化硫	臭氧	一氧化碳	综合指数
2023 年	31	53	37	6	155	1.0	3.89

2024年	20	31	19	5	109	0.9	2.47
变化(%)	-35.3	-41.5	-48.6	-16.7	-29.7	-10.0	-36.5
标准	35	70	40	60	160	4	
达标情况	达标	达标	达标	达标	达标	达标	

注:一氧化碳以第95百分位数浓度评价,臭氧以第90百分位数浓度评价,其他污染物以平均浓度评价。下同。

(二) 各行政区环境空气质量

环境空气质量综合指数排名前三名为从化、增城、花都区, 后三名为白云、南沙、荔湾区(见表3)。

表 3 2024年2月广州市与各行政区环境空气质量主要指标及同比

单位: 微克/立方米(一氧化碳: 毫克/立方米,综合指数无量纲)

排		综合技	 旨数	达标规	 5数比例	PN	$M_{2.5}$	PN	I_{10}	二氧	 化氮	二氧化硫		臭氧		一氧化碳	
名	行政区	无量纲	同比 (%)	%	同比(百 分点)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)
1	从化区	1.96	-35.3	100.0	3.6	18	-35.7	25	-39.0	10	-50.0	5	-16.7	89	-29.4	0.8	-20.0
2	增城区	2.32	-28.6	100.0	0.0	22	-21.4	30	-25.0	13	-45.8	6	-40.0	102	-25.5	0.8	-20.0
3	花都区	2.45	-32.1	100.0	3.6	20	-35.5	31	-40.4	18	-41.9	5	-16.7	110	-19.1	0.9	-10.0
4	天河区	2.47	-38.9	100.0	7.1	19	-40.6	29	-46.3	19	-56.8	5	-16.7	118	-21.9	0.9	0.0
5	黄埔区	2.49	-35.8	100.0	3.6	19	-36.7	31	-40.4	21	-50.0	6	-14.3	111	-23.4	0.8	0.0
6	番禺区	2.50	-37.8	100.0	14.3	19	-34.5	32	-41.8	20	-47.4	5	-28.6	112	-34.9	0.9	-10.0
7	海珠区	2.53	-42.4	100.0	7.1	19	-47.2	33	-45.0	21	-52.3	5	-16.7	112	-30.0	0.9	-25.0
8	越秀区	2.58	-37.8	100.0	10.7	20	-37.5	31	-42.6	22	-48.8	5	-16.7	111	-31.1	1.0	-9.1
9	荔湾区	2.59	-41.0	100.0	14.3	21	-43.2	32	-44.8	21	-53.3	5	0.0	108	-32.5	1.0	-16.7
10	南沙区	2.60	-32.3	100.0	25.0	19	-24.0	33	-29.8	24	-36.8	4	-55.6	107	-39.9	1.0	0.0
11	白云区	2.62	-41.1	100.0	7.1	21	-41.7	34	-52.8	20	-53.5	6	-14.3	113	-22.6	0.9	-18.2
	广州市	2.47	-36.5	100.0	10.7	20	-35.5	31	-41.5	19	-48.6	5	-16.7	109	-29.7	0.9	-10.0

注: 按综合指数排名

二、2024年1-2月环境空气质量

(一) 广州市环境空气质量

2024年1-2月,我市环境空气综合指数3.39,空气质量达标59天,达标天数比例98.3%。

PM_{2.5} 平均值为 28 微克/立方米, PM₁₀ 平均值为 45 微克/立方米, 二氧化氮平均值为 31 微克/立方米, 二氧化硫平均值为 6 微克/立方米, 臭氧浓度为 132 微克/立方米, 一氧化碳浓度为 1.0 毫克/立方米 (见表 4、表 5)。

表 4 2024年1-2月广州市环境空气质量状况

单位: 天

统计时段	优	良	轻度 污染	中度污染	重度 污染	严重 污染	达标 天数	超标天数	达标天 数比例
2023年	29	27	3	0	0	0	56	3	94.9%
2024年	33	26	1	0	0	0	59	1	98.3%

表 5 2024 年 1-2 月广州市环境空气主要污染物浓度与综合指数单位: 微克/立方米(一氧化碳: 毫克/立方米, 综合指数无量纲)

统计时段	PM _{2.5}	PM ₁₀	二氧化氮	二氧化硫	臭氧	一氧化碳	综合指数
2023年	30	48	29	6	135	0.9	3.43
2024 年	28	45	31	6	132	1.0	3.39
变化(%)	-6.7	-6.2	6.9	0.0	-2.2	11.1	-1.2
标准	35	70	40	60	160	4	
达标情况	达标	达标	达标	达标	达标	达标	

(二) 各行政区环境空气质量

环境空气质量综合指数排名前三位为从化、增城、花都区, 后三位为荔湾、白云、番禺区(见表 6)

表 6 2024年1-2月广州市与各行政区环境空气质量主要指标及同比

单位: 微克/立方米(一氧化碳: 毫克/立方米,综合指数无量纲)

排		综合技	 旨数	达标开	数比例	P	$M_{2.5}$	P	M_{10}	二氧	化氮	二军	i化硫	臭氧		一氧化碳	
名	行政区	无量纲	同比 (%)	%	同比(百 分点)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)	浓度	同比 (%)
1	从化区	2.63	-6.4	100.0	1.7	24	-11.1	33	-15.4	17	6.2	6	0.0	112	-4.3	1.0	0.0
2	增城区	2.98	-2.3	100.0	3.4	28	0.0	39	0.0	20	5.3	6	-40.0	131	3.1	0.8	-20.0
3	花都区	3.28	2.2	100.0	1.7	28	-6.7	46	-2.1	27	12.5	6	0.0	126	3.3	1.0	11.1
4	天河区	3.33	-5.9	96.7	0.1	27	-10.0	44	-8.3	31	-8.8	5	-16.7	132	0.8	1.0	11.1
5	黄埔区	3.41	-0.3	100.0	1.7	27	-6.9	46	-2.1	34	3.0	6	0.0	124	-3.1	1.0	25.0
6	越秀区	3.51	-2.5	96.7	1.8	28	-6.7	46	-6.1	36	5.9	5	0.0	131	-5.1	1.0	0.0
7	海珠区	3.52	-6.6	96.7	0.1	27	-18.2	50	-5.7	34	0.0	5	-16.7	138	3.0	1.0	-9.1
7	南沙区	3.52	-4.1	95.0	6.9	26	4.0	45	-2.2	35	0.0	5	-44.4	149	-8.6	1.0	0.0
9	番禺区	3.54	-0.3	93.3	0.1	27	-3.6	48	-2.0	33	6.5	6	-14.3	146	1.4	1.0	0.0
10	白云区	3.66	-5.4	95.0	-1.6	31	-6.1	55	-9.8	34	-2.9	6	-14.3	125	-3.8	1.0	0.0
11	荔湾区	3.71	-2.4	90.0	-3.2	30	-11.8	50	-3.8	38	2.7	6	20.0	126	-3.1	1.2	9.1
	广州市	3.39	-1.2	98.3	3.4	28	-6.7	45	-6.2	31	6.9	6	0.0	132	-2.2	1.0	11.1

注: 按综合指数排名