

## 附件 1

# 江门市环境空气质量月报 (2024 年 6 月)

### 【内容摘要】

◆2024 年 6 月，江门市环境空气质量较去年同期改善，综合指数改善 23.1%，空气质量优良天数比例为 100%，同比上升 13.3 个百分点；无轻度及以上污染天。评价空气质量六项污染物指标平均浓度均达到国家环境空气质量二级标准要求。

◆2024 年 6 月，各市（区）空气质量优良天数比例均为 100%。以优良天数比例从高至低排名，分别为新会区、台山市、开平市、恩平市、蓬江区、鹤山市、江海区。

“十四五”期间，国家考核江门市空气质量监测站点共六个，包括蓬江东湖、北街及西区，江海富民，新会银湖及圭峰西。

### 一、江门市环境空气质量

2024年6月，江门市环境空气质量较去年同期改善，综合指数下降23.1%，空气质量优良天数比例为100%，与去年同期相比，优良天数比例上升13.3个百分点，无轻度及以上污染天气。其中PM<sub>2.5</sub>平均浓度为11微克/立方米，同比下降15.4%；PM<sub>10</sub>平均浓度为23微克/立方米，同比下降4.2%；SO<sub>2</sub>平均浓度为4微克/立方米，同比下降20.0%；NO<sub>2</sub>平均浓度为14微克/立方米，同比上升7.7%；CO日均值第95百分位浓度平均为0.7毫克/立方米，同比上升16.7%；O<sub>3</sub>日最大8小时平均第90百分位浓度平均为83微克/立方米，同比下降49.7%。（见图1、图2）

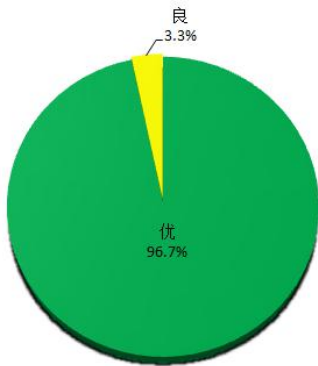


图1 6月江门市空气质量类别分布

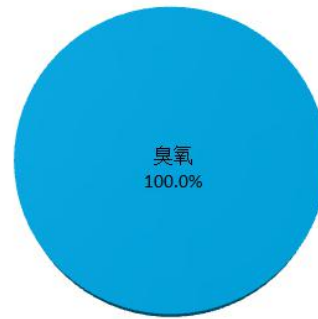


图2 6月江门市首要污染物分布

2024年1-6月份，江门市环境空气质量较去年同比有所改善，综合指数下降4.9%；空气质量优良天数比例为91.8%，与去年同期相比，优良天数比例上升5.6个百分点，其中轻度污染天数比例为7.7%（14天）、中度污染天数比例为0.5%（1天），无重度及以上污染天气；轻度污染及以

上以臭氧为首要污染物的比例为 93.3%（14 天），二氧化氮为首要污染物的比例为 6.7%（1 天）。PM<sub>2.5</sub> 平均浓度为 23 微克/立方米，同比持平；PM<sub>10</sub> 平均浓度为 39 微克/立方米，同比下降 7.1%；SO<sub>2</sub> 平均浓度为 6 微克/立方米，同比持平；NO<sub>2</sub> 平均浓度为 24 微克/立方米，同比上升 4.2%；CO 日均值第 95 百分位浓度平均为 0.9 毫克/立方米，同比持平；O<sub>3</sub> 日最大 8 小时平均第 90 百分位浓度平均为 152 微克/立方米，同比下降 11.6%。（见图 3-5）

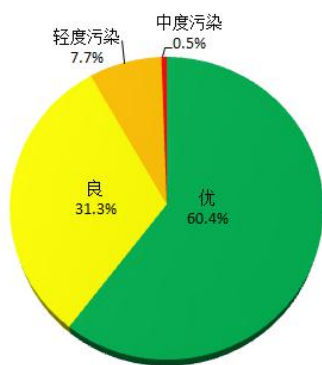


图3 2024年1-6月江门市空气质量类别分布

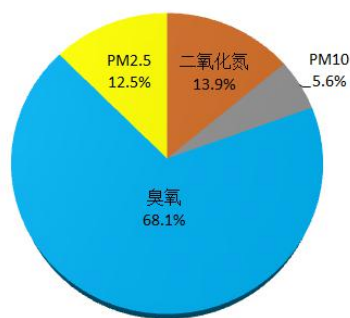


图4 2024年1-6月江门市空气质量首要污染物分布

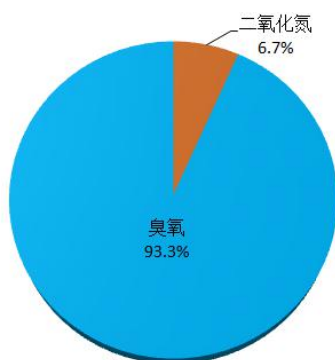


图5 2024年1-6月江门市轻度污染及以上首要污染物分布

## 二、各县（市、区）环境空气质量

2024年6月，各市（区）空气质量优良天数比例均为 100%。以优良天数比例从高至低排名，分别为新会区、台山市、开平市、恩平市、蓬江

区、鹤山市、江海区。

2024年1-6月，各市（区）空气质量优良天数比例在90.1%~99.4%。以优良天数比例从高至低排名，分别为恩平市、台山市、开平市、新会区、鹤山市、蓬江区、江海区。

## 附件 1

## 2024 年 6 月全市空气质量变化

城区	PM <sub>10</sub>		PM <sub>2.5</sub>		O <sub>3</sub>	
	6 月	同比变化 (%)	6 月	同比变化 (%)	6 月	同比变化 (%)
江门市	23	-4.2	11	-15.4	83	-49.7
蓬江区	21	-8.7	11	-8.3	83	-50.6
江海区	32	-3.0	16	-5.9	89	-47.0
新会区	20	-9.1	9	-18.2	88	-41.7
台山市	16	-20.0	10	-16.7	77	-38.4
开平市	17	-26.1	10	-9.1	85	-38.0
鹤山市	20	-23.1	12	-20.0	91	-47.4
恩平市	19	-9.5	10	-9.1	76	-36.7
城区	SO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub>		CO	
	6 月	同比变化 (%)	6 月	同比变化 (%)	6 月	同比变化 (%)
江门市	4	-20.0	14	7.7	0.7	16.7
蓬江区	5	25.0	14	0.0	0.7	16.7
江海区	5	-16.7	16	0.0	0.7	0.0
新会区	4	0.0	11	-8.3	0.7	0.0
台山市	5	0.0	6	-40.0	0.7	-12.5
开平市	8	14.3	13	30.0	0.9	12.5
鹤山市	8	14.3	15	7.1	0.6	0.0
恩平市	10	66.7	9	0.0	0.7	-12.5
城区	优良率			空气质量综合指数		
	6 月	排名	同比变化	6 月	排名	同比变化 (%)
江门市	100.0	-	13.3	1.76	-	-23.1
蓬江区	100.0	5	13.3	1.74	5	-24.0
江海区	100.0	7	13.3	2.14	7	-20.4
新会区	100.0	1	6.7	1.63	3	-22.7
台山市	100.0	2	0.0	1.41	1	-27.3
开平市	100.0	2	3.6	1.73	4	-16.4
鹤山市	100.0	6	20.0	1.86	6	-25.6
恩平市	100.0	2	0.0	1.61	2	-14.4

备注：1.表中 CO 单位为毫克/立方米，其余污染物浓度单位为微克/立方米。2.优良率排名按照优良天数比例从高到低排序，优良率并列的按 PM<sub>2.5</sub> 浓度从低到高排序。3.表中“江门市”指国家考核站点。

## 附件 2

## 2024 年 1-6 月全市空气质量变化

城区	PM <sub>10</sub>		PM <sub>2.5</sub>		O <sub>3</sub>	
	1-6 月	同比变化 (%)	1-6 月	同比变化 (%)	1-6 月	同比变化 (%)
江门市	39	-7.1	23	0.0	152	-11.6
蓬江区	39	-7.1	22	0.0	156	-12.8
江海区	51	-3.8	27	-3.6	156	-11.4
新会区	35	-10.3	22	-4.3	144	-12.2
台山市	32	-11.1	19	-9.5	118	-18.1
开平市	36	-14.3	20	-16.7	129	-16.8
鹤山市	37	-19.6	24	-7.7	152	-11.1
恩平市	30	-11.8	18	-10.0	110	-11.3
城区	SO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub>		CO	
	1-6 月	同比变化 (%)	1-6 月	同比变化 (%)	1-6 月	同比变化 (%)
江门市	6	0.0	25	4.2	0.9	0.0
蓬江区	6	0.0	26	8.3	0.9	0.0
江海区	7	0.0	28	12.0	0.9	12.5
新会区	5	0.0	22	-4.3	1.0	0.0
台山市	6	0.0	17	13.3	0.9	-10.0
开平市	7	0.0	20	0.0	0.9	0.0
鹤山市	7	16.7	26	0.0	1.0	-9.1
恩平市	8	14.3	16	14.3	0.9	-10.0
城区	优良率			空气质量综合指数		
	1-6 月	排名	同比变化	1-6 月	排名	同比变化 (%)
江门市	91.8	-	5.6	3.11	-	-4.9
蓬江区	90.1	6	3.9	3.14	5	-4.0
江海区	90.1	7	4.7	3.52	7	-2.2
新会区	92.3	4	3.9	2.91	4	-7.6
台山市	98.3	2	1.7	2.48	2	-9.5
开平市	95.6	3	3.7	2.73	3	-11.9
鹤山市	91.2	5	6.1	3.19	6	-8.9
恩平市	99.4	1	0.5	2.38	1	-7.0

备注：1.表中 CO 单位为毫克/立方米，其余污染物浓度单位为微克/立方米。2.优良率排名按照优良天数比例从高到低排序，优良率并列的按 PM<sub>2.5</sub> 浓度从低到高排序。3.表中“江门市”指国家考核站点。