

江西省生态环境保护委员会办公室

赣环委办字〔2023〕2号

江西省生态环境保护委员会办公室关于 2022年12月全省环境空气质量状况的通报

各市、县（市、区）环委会办公室，赣江新区环委会办公室：

2022年12月，全省细颗粒物（PM_{2.5}）月均浓度为42 μg/m³，同比下降14.3%，11个设区市PM_{2.5}月均浓度均同比下降，下降幅度在7.0%-28.9%之间。全省优良天数比率为91.5%，同比上升2.4个百分点，除抚州市、新余市和吉安市同比下降外，其余设区市均同比上升或持平。纳入通报的111个县（市、区）和开发区PM_{2.5}月均浓度在14 μg/m³（婺源县）-61 μg/m³（安源区）之间，其中婺源县和浮梁县达到或优于国家环境空气质量一级标准。

2022年，在遭遇极端干旱气象条件的影响下，全省各级生态环境部门坚持常态化管控，多措并举，努力推动大气污染防治各项工作任务落细落实。全省PM_{2.5}平均浓度27微克/立方米，同比下降6.9%，为有监测数据以来最优，优良天数比例为92.1%，未出现重污染天，空气质量整体保持了高水平。

2023年是贯彻落实党的二十大精神的关键之年，是“十四五”深入打好蓝天保卫战的关键之年。全省各级各部门要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大精神，全面落实习近平生态文明思想，按照党中央、国务院和省委、省政府关于蓝天保卫战的工作部署，以实现减污降碳协同增效为总抓手，聚焦PM_{2.5}和臭氧协同控制，强化多污染物协同减排，着力打好蓝天保卫战“重污染天气消除、臭氧污染防治、柴油货车污染治理”三大标志性战役，持续改善环境空气质量，确保全省人民群众蓝天幸福感、获得感进一步增强。

请各市、县（市、区）环委会办公室接此通报后，及时报告同级党委、政府，并转送至同级人大常委会、政协、纪委监委。

- 附件：1. 2022年12月全省设区城市PM_{2.5}同比变化及排名
2. 2022年12月全省设区城市优良天数比率同比变化及排名
3. 2022年12月全省县（市、区）PM_{2.5}同比变化及排名
4. 2022年12月全省县（市、区）优良天数比率同比变化及排名

江西省生态环境保护委员会办公室

2023年1月14日

（此件主动公开）

附件 1

2022 年 12 月全省设区城市 PM_{2.5} 同比变化及排名

2022. 12. 1-12. 31 (本月累计)				2022. 1. 1-12. 31 (本年累计)			
排名	设区市	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)	排名	设区市	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)
1	景德镇市	27	-28.9	1	赣州市	21	-8.7
2	赣州市	31	-8.8	2	景德镇市	23	-8.0
3	上饶市	32	-25.6	3	抚州市	24	-7.7
4	鹰潭市	37	-22.9	4	鹰潭市	24	-7.7
5	抚州市	37	-9.8	5	上饶市	25	-10.7
6	吉安市	40	-7.0	6	吉安市	26	-3.7
7	宜春市	42	-14.3	7	新余市	29	-6.5
8	新余市	45	-11.8	8	宜春市	29	-6.5
9	九江市	52	-13.3	9	南昌市	30	-3.2
10	南昌市	55	-11.3	10	九江市	32	-3.0
11	萍乡市	62	-11.4	11	萍乡市	33	-8.3
	江西省	42	-14.3		江西省	27	-6.9

备注：1、同比中负数表示本月值较 2021 年同期下降，正数表示本月值较 2021 年同期上升，“0”表示本月值较 2021 年同期持平。

2、排名规则：以 PM_{2.5} 浓度由低到高进行排序，排名相同时以优良天数比率由高到低排序；排名仍相同时以 PM₁₀ 浓度（如需查询相关数据请联系省生态环境监测中心）由低到高进行排序。以上三项指标均相同时，再依次以 PM_{2.5} 浓度同比下降率（由高到低）、优良天数比率同比上升率（由高到低）和 PM₁₀ 浓度同比下降率（由高到低）排序。

附件 2

2022 年 12 月全省设区城市优良天数比率同比变化及排名

2022. 12. 1-12. 31 (本月累计)				2022. 1. 1-12. 31 (本年累计)			
排名	设区市	优良天数比率 (%)	同比 (%)	排名	设区市	优良天数比率 (%)	同比 (%)
1	景德镇市	100	0	1	景德镇市	98.9	-0.6
2	赣州市	100	0	2	新余市	96.7	-1.4
3	上饶市	100	3.2	3	宜春市	94.2	-2.5
4	鹰潭市	100	9.7	4	抚州市	94.0	-4.4
5	宜春市	100	9.7	5	上饶市	94.0	-3.3
6	抚州市	93.5	-6.5	6	赣州市	92.6	-6.9
7	新余市	93.5	-3.3	7	鹰潭市	92.6	-2.7
8	吉安市	90.3	-3.2	8	吉安市	90.7	-7.4
9	九江市	80.6	6.4	9	九江市	87.4	-5.2
10	南昌市	80.6	3.2	10	萍乡市	86.6	-3.8
11	萍乡市	67.7	6.4	11	南昌市	85.8	-5.7
	江西省	91.5	2.4		江西省	92.1	-4.0

备注：1、同比中负数表示本月值较 2021 年同期下降，正数表示本月值较 2021 年同期上升，“0”表示本月值较 2021 年同期持平。

2、排名规则：以优良天数比率由高到低进行排序，排名相同时以 $PM_{2.5}$ 浓度由低到高排序；排名仍相同时以 PM_{10} 浓度（如需查询相关数据请联系省生态环境监测中心）由低到高进行排序。以上三项指标均相同时，再依次以优良天数比率同比上升率（由高到低）、 $PM_{2.5}$ 浓度同比下降率（由高到低）和 PM_{10} 浓度同比下降率（由高到低）排序。

附件 3

2022 年 12 月全省县（市、区）PM_{2.5} 同比变化及排名

2022.12.1-12.31（本月累计）				2022.1.1-12.31（本年累计）			
排名	县（市、区）	PM _{2.5} 浓度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	同比 (%)	排名	县（市、区）	PM _{2.5} 浓度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	同比 (%)
1	婺源县	14	-44.0	1	南丰县	11	-15.4
2	浮梁县	15	-34.8	2	南城县	11	-8.3
3	寻乌县	18	-5.3	3	广昌县	13	0
4	南城县	18	-18.2	4	寻乌县	13	-7.1
5	广昌县	20	11.1	5	遂川县	13	-38.1
6	安远县	21	-19.2	6	宜黄县	13	-18.8
7	崇义县	21	-25.0	7	婺源县	14	0
8	南丰县	21	0	8	宁都县	14	-17.6
9	德兴市	21	-32.3	9	浮梁县	14	-22.2
10	宜黄县	21	16.7	10	资溪县	14	16.7
11	瑞金市	22	-21.4	11	井冈山市	14	-12.5
12	遂川县	22	-12.0	12	永丰县	14	-30.0
13	横峰县	23	-43.9	13	瑞金市	15	-21.1
14	于都县	23	-37.8	14	全南县	15	-16.7
15	永丰县	23	-20.7	15	崇义县	15	-16.7
16	全南县	24	-4.0	16	安远县	16	14.3
17	玉山县	24	-33.3	17	石城县	16	-11.1
18	靖安县	25	-24.2	18	靖安县	16	-5.9
19	宁都县	25	8.7	19	崇仁县	16	14.3
20	井冈山市	26	36.8	20	铜鼓县	17	-5.6
21	铜鼓县	26	0	21	会昌县	17	0

2022.12.1-12.31 (本月累计)				2022.1.1-12.31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)	排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)
22	乐平市	26	-35.0	22	黎川县	17	0
23	会昌县	26	-13.3	23	德兴市	18	0
24	资溪县	27	17.4	24	定南县	18	0
25	珠山区	27	-25.0	25	赣县区	18	-18.2
26	昌江区	28	-28.2	26	横峰县	19	5.6
27	铅山县	28	-28.2	27	大余县	19	-9.5
28	石城县	28	0	28	湾里管理局	19	-32.1
29	大余县	28	-15.2	29	东乡区	19	0
30	黎川县	28	-9.7	30	上犹县	19	5.6
31	万年县	29	-12.1	31	于都县	20	-9.1
32	弋阳县	29	-23.7	32	万年县	20	11.1
33	信州区	29	-31.0	33	武宁县	20	0
34	上饶经开区	29	-34.1	34	玉山县	20	-4.8
35	吉水县	29	-25.6	35	泰和县	20	-13.0
36	定南县	30	-3.2	36	莲花县	21	-12.5
37	莲花县	30	-11.8	37	金溪县	21	-8.7
38	泰和县	30	-14.3	38	乐平市	21	-8.7
39	安义县	30	-14.3	39	安义县	21	-27.6
40	章贡区	31	-8.8	40	吉水县	21	0
41	赣州经开区	31	-6.1	41	信丰县	21	-16.0
42	金溪县	31	-11.4	42	乐安县	21	-8.7
43	永新县	31	-11.4	43	万安县	22	-4.3
44	修水县	31	-8.8	44	珠山区	22	-8.3
45	信丰县	32	-20.0	45	永新县	22	-8.3

2022.12.1-12.31 (本月累计)				2022.1.1-12.31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)	排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)
46	赣县区	32	-8.6	46	修水县	22	4.8
47	贵溪市	32	-23.8	47	奉新县	22	-8.3
48	上犹县	33	0	48	铅山县	22	15.8
49	青原区	33	0	49	抚州高新区	22	-8.3
50	东乡区	33	-10.8	50	龙南市	22	-4.3
51	湾里管理局	33	-5.7	51	赣州经开区	22	-4.3
52	余干县	34	-22.7	52	章贡区	22	-8.3
53	武宁县	34	6.2	53	共青城市	22	-8.3
54	抚州高新区	34	-10.5	54	昌江区	23	-8.0
55	宜丰县	34	-20.9	55	弋阳县	23	27.8
56	月湖区	35	-25.5	56	安福县	23	-4.2
57	新建区	35	-32.7	57	贵溪市	23	0
58	万安县	36	-7.7	58	青原区	23	0
59	安福县	36	-10.0	59	鄱阳县	24	4.3
60	鄱阳县	36	-23.4	60	余干县	24	9.1
61	吉州区	37	-7.5	61	吉安县	24	-7.7
62	吉安县	37	-9.8	62	鹰潭高新区	24	-11.1
63	崇仁县	38	46.2	63	月湖区	24	-7.7
64	乐安县	38	0	64	吉州区	24	-7.7
65	龙南市	38	-7.3	65	广信区	24	-7.7
66	鹰潭高新区	38	-20.8	66	芦溪县	24	-7.7
67	兴国县	39	-11.4	67	新建区	24	-17.2
68	庐山市	39	-7.1	68	兴国县	25	4.2
69	临川区	40	-9.1	69	临川区	25	-7.4

2022.12.1-12.31 (本月累计)				2022.1.1-12.31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)	排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)
70	庐陵新区	40	-9.1	70	宜丰县	25	0
71	都昌县	40	-13.0	71	上饶经开区	25	-16.7
72	袁州区	41	-16.3	72	信州区	25	-7.4
73	新余高新区	41	-10.9	73	新干县	25	-10.7
74	广丰区	41	-4.7	74	广丰区	25	-10.7
75	上高县	41	-18.0	75	都昌县	26	-3.7
76	南昌县	42	-27.6	76	进贤县	26	-3.7
77	奉新县	42	7.7	77	庐山市	26	0
78	广信区	43	-15.7	78	樟树市	26	-7.1
79	余江区	43	-18.9	79	峡江县	26	-3.7
80	德安县	43	-14.0	80	新余高新区	27	-3.6
81	共青城市	43	-25.9	81	高安市	27	-12.9
82	分宜县	44	-25.4	82	南康区	27	0
83	南康区	45	-11.8	83	上栗县	27	-12.9
84	万载县	46	-8.0	84	庐陵新区	27	0
85	渝水区	46	-13.2	85	分宜县	27	8.0
86	新干县	46	-9.8	86	西湖区	27	-12.9
87	高安市	47	-16.1	87	彭泽县	27	17.4
88	永修县	47	-4.1	88	青云谱区	27	-20.6
89	瑞昌市	47	-4.1	89	袁州区	28	-9.7
90	樟树市	48	-7.7	90	丰城市	28	-3.4
91	南昌经开区	48	-5.9	91	南昌县	28	-20.0
92	青云谱区	48	-11.1	92	上高县	28	-12.5
93	进贤县	49	19.5	93	德安县	28	-3.4

2022.12.1-12.31 (本月累计)				2022.1.1-12.31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)	排名	县(市、区)	PM _{2.5} 浓度 (μg/m ³)	同比 (%)
94	萍乡经开区	49	-27.9	94	永修县	28	0
95	濂溪区	49	-9.3	95	南昌经开区	28	-6.7
96	丰城市	49	-9.3	96	南昌高新区	29	-6.5
97	红谷滩区	49	-3.9	97	瑞昌市	29	7.4
98	青山湖区	49	-14.0	98	柴桑区	29	-6.5
99	柴桑区	50	-13.8	99	渝水区	30	-9.1
100	西湖区	51	-8.9	100	湘东区	30	-14.3
101	上栗县	51	2.0	101	余江区	30	20.0
102	九江经开区	51	-13.6	102	萍乡经开区	30	-11.8
103	芦溪县	51	-1.9	103	万载县	31	24.0
104	南昌高新区	53	8.2	104	红谷滩区	31	-3.1
105	浔阳区	53	-17.2	105	东湖区	31	-8.8
106	湖口县	53	-20.9	106	濂溪区	31	-6.1
107	东湖区	53	-13.1	107	湖口县	32	3.2
108	峡江县	54	10.2	108	青山湖区	32	-3.0
109	彭泽县	55	3.8	109	安源区	32	-13.5
110	湘东区	58	-1.7	110	浔阳区	33	0
111	安源区	61	-12.9	111	九江经开区	33	-5.7

备注：1、附件3中含湾里管理局、庐陵新区及9个高新开发区/经济技术开发区。

2、排名规则：以PM_{2.5}浓度由低到高进行排序，排名相同时以优良天数比率由高到低排序；排名仍相同时以PM₁₀浓度（如需查询相关数据请联系省生态环境监测中心）由低到高进行排序。以上三项指标均相同时，再依次以PM_{2.5}浓度同比下降率（由高到低）、优良天数比率同比上升率（由高到低）和PM₁₀浓度同比下降率（由高到低）排序。

附件 4

2022 年 12 月全省县（市、区）优良天数比率同比变化及排名

2022. 12. 1-12. 31（本月累计）				2022. 1. 1-12. 31（本年累计）			
排名	县（市、区）	优良天数比率（%）	同比（%）	排名	县（市、区）	优良天数比率（%）	同比（%）
1	婺源县	100	0	1	广昌县	100	0
2	浮梁县	100	0	2	南丰县	99.4	-0.6
3	寻乌县	100	0	3	婺源县	99.4	0
4	南城县	100	0	4	宁都县	99.4	-0.3
5	广昌县	100	0	5	安远县	99.2	-0.8
6	安远县	100	0	6	浮梁县	99.1	-0.1
7	崇义县	100	0	7	德兴市	98.9	-1.1
8	南丰县	100	0	8	寻乌县	98.6	-1.1
9	德兴市	100	0	9	瑞金市	98.6	-0.9
10	瑞金市	100	0	10	铜鼓县	98.6	-1.1
11	遂川县	100	0	11	会昌县	98.6	-1.4
12	横峰县	100	0	12	万安县	98.6	-1.4
13	于都县	100	0	13	珠山区	98.4	-1.0
14	永丰县	100	0	14	昌江区	98.4	-0.8
15	全南县	100	0	15	全南县	98.3	-1.1
16	玉山县	100	0	16	石城县	98.1	-1.6
17	靖安县	100	0	17	新余高新区	97.9	0.3
18	宁都县	100	0	18	于都县	97.8	-1.4
19	井冈山市	100	0	19	莲花县	97.8	-1.1
20	铜鼓县	100	0	20	靖安县	97.5	-0.5
21	乐平市	100	0	21	定南县	97.5	-2.0
22	会昌县	100	0	22	鄱阳县	97.5	1.7
23	资溪县	100	0	23	遂川县	97.2	-2.2
24	珠山区	100	0	24	南城县	97.1	-2.9
25	昌江区	100	0	25	万年县	96.9	-1.7

2022.12.1-12.31 (本月累计)				2022.1.1-12.31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	优良天数 比率(%)	同比 (%)	排名	县(市、区)	优良天数 比率(%)	同比 (%)
26	铅山县	100	0	26	永新县	96.8	-2.4
27	万年县	100	0	27	宜黄县	96.4	-3.6
28	弋阳县	100	0	28	资溪县	96.4	-3.6
29	信州区	100	0	29	井冈山市	96.1	-3.3
30	上饶经开区	100	4.0	30	弋阳县	96.1	-1.0
31	吉水县	100	3.3	31	黎川县	96.0	-3.7
32	定南县	100	0	32	都昌县	95.9	1.2
33	莲花县	100	0	33	渝水区	95.9	-2.2
34	泰和县	100	0	34	武宁县	95.8	-1.7
35	章贡区	100	0	35	余干县	95.8	-1.4
36	赣州经开区	100	0	36	崇义县	95.6	-4.1
37	金溪县	100	0	37	湘东区	95.5	0.6
38	永新县	100	0	38	修水县	95.1	-3.8
39	信丰县	100	6.5	39	横峰县	94.9	-3.1
40	赣县区	100	0	40	玉山县	94.9	0.2
41	贵溪市	100	3.2	41	金溪县	94.8	-4.6
42	月湖区	100	9.7	42	兴国县	94.8	-4.4
43	万安县	100	0	43	临川区	94.8	-3.8
44	吉州区	100	0	44	吉安县	94.6	-4.3
45	吉安县	100	0	45	安福县	94.5	-4.4
46	袁州区	100	9.7	46	贵溪市	94.5	-3.0
47	新余高新区	100	0	47	永丰县	94.4	-5.3
48	宜黄县	96.8	-3.2	48	进贤县	94.4	-3.6
49	石城县	96.8	-3.2	49	宜丰县	94.3	-4.0
50	大余县	96.8	-3.2	50	泰和县	94.1	-5.3
51	修水县	96.8	0	51	上饶经开区	94.1	-2.9
52	上犹县	96.8	-3.2	52	大余县	94.0	-5.2
53	青原区	96.8	-3.2	53	信州区	94.0	-3.3

2022. 12. 1-12. 31 (本月累计)				2022. 1. 1-12. 31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	优良天数 比率(%)	同比 (%)	排名	县(市、区)	优良天数 比率(%)	同比 (%)
54	余干县	96.8	-3.2	54	袁州区	94.0	-2.7
55	崇仁县	96.8	-3.2	55	湾里管理局	93.9	0
56	兴国县	96.8	0	56	东乡区	93.9	-5.8
57	南康区	96.8	0	57	高安市	93.7	0
58	安福县	96.7	-3.3	58	奉新县	93.5	-2.8
59	安义县	96.6	-3.4	59	铅山县	93.4	-3.6
60	武宁县	96.6	-0.1	60	抚州高新区	93.3	-5.6
61	万载县	96.3	-0.3	61	赣县区	93.1	-6.3
62	鄱阳县	93.5	0	62	乐平市	92.9	-5.7
63	乐安县	93.5	-6.5	63	庐山市	92.9	-2.4
64	龙南市	93.5	-3.3	64	龙南市	92.8	-6.1
65	临川区	93.5	-6.5	65	鹰潭高新区	92.6	-4.1
66	黎川县	93.3	-6.7	66	南昌高新区	92.6	-1.4
67	抚州高新区	93.3	-6.7	67	月湖区	92.3	-2.5
68	广信区	93.3	7.6	68	吉州区	92.3	-5.8
69	渝水区	93.3	-3.5	69	广信区	91.9	-4.7
70	鹰潭高新区	93.1	-0.2	70	崇仁县	91.8	-7.9
71	广丰区	92.9	-0.2	71	上犹县	91.8	-7.4
72	东乡区	92.6	-7.4	72	芦溪县	91.8	-4.9
73	宜丰县	90.3	-9.7	73	赣州经开区	91.5	-5.8
74	庐陵新区	90.3	-3.2	74	湖口县	91.5	1.9
75	上高县	90.3	1.0	75	青原区	91.2	-7.4
76	新干县	89.7	2.6	76	新干县	91.2	-5.4
77	新建区	87.1	6.5	77	南康区	91.2	-5.0
78	庐山市	87.1	-6.4	78	丰城市	91.2	-5.0
79	都昌县	87.1	0.4	79	南昌县	91.2	-0.9
80	南昌县	87.1	6.5	80	安义县	91.1	-3.3
81	余江区	87.1	3.2	81	瑞昌市	91.0	3.1

2022. 12. 1-12. 31 (本月累计)				2022. 1. 1-12. 31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	优良天数 比率(%)	同比 (%)	排名	县(市、区)	优良天数 比率(%)	同比 (%)
82	分宜县	87.1	0.9	82	余江区	91.0	-5.2
83	樟树市	87.1	-6.0	83	吉水县	90.8	-8.0
84	进贤县	87.1	-12.9	84	章贡区	90.7	-8.2
85	萍乡经开区	87.1	19.4	85	樟树市	90.4	-6.3
86	湾里管理局	86.7	-13.3	86	共青城市	90.1	-1.0
87	奉新县	86.7	-13.3	87	上栗县	90.1	-2.7
88	德安县	86.2	0.5	88	庐陵新区	90.1	-8.0
89	共青城市	83.9	7.2	89	上高县	90.1	-4.0
90	高安市	83.9	3.3	90	万载县	90.1	-5.6
91	永修县	83.9	3.3	91	萍乡经开区	89.9	-2.7
92	瑞昌市	83.9	0	92	青山湖区	89.8	-4.2
93	南昌经开区	83.9	3.3	93	广丰区	89.7	-5.1
94	青云谱区	83.9	3.3	94	峡江县	89.7	-7.3
95	濂溪区	83.9	6.5	95	信丰县	89.6	-9.0
96	丰城市	83.9	-3.2	96	分宜县	89.4	-5.7
97	红谷滩区	83.9	3.3	97	乐安县	89.3	-10.1
98	青山湖区	83.9	6.5	98	西湖区	88.8	-3.5
99	柴桑区	83.9	9.7	99	彭泽县	88.8	-4.9
100	西湖区	83.9	9.7	100	柴桑区	88.8	-3.2
101	上栗县	83.3	-2.4	101	德安县	88.3	-7.2
102	南昌高新区	83.3	5.9	102	新建区	88.2	-2.8
103	峡江县	83.3	0	103	永修县	87.9	-6.3
104	九江经开区	82.8	8.6	104	红谷滩区	87.4	-5.8
105	芦溪县	80.6	-6.5	105	东湖区	87.4	-2.2
106	浔阳区	80.6	9.6	106	浔阳区	87.1	-5.5
107	彭泽县	80.6	-3.3	107	濂溪区	86.8	-6.4
108	湖口县	77.4	6.4	108	安源区	86.3	-3.8
109	东湖区	77.4	0	109	九江经开区	85.7	-5.0

2022.12.1-12.31 (本月累计)				2022.1.1-12.31 (本年累计)			
排名	县(市、区)	优良天数比率(%)	同比(%)	排名	县(市、区)	优良天数比率(%)	同比(%)
110	湘东区	76.7	-9.5	110	南昌经开区	85.5	-8.7
111	安源区	67.7	6.4	111	青云谱区	84.1	-6.6

备注：1、附件4中含湾里管理局、庐陵新区及9个高新开发区/经济技术开发区。

2、排名规则：以优良天数比率由高到低进行排序，排名相同时以PM_{2.5}浓度由低到高排序；排名仍相同时以PM₁₀浓度（如需查询相关数据请联系省生态环境监测中心）由低到高进行排序。以上三项指标均相同时，再依次以优良天数比率同比上升率（由高到低）、PM_{2.5}浓度同比下降率（由高到低）和PM₁₀浓度同比下降率（由高到低）排序。

抄送：省委办公厅，省人大常委会办公厅，省政府办公厅，省政协办公厅，省纪委监委办公厅，各市、县（市、区）人民政府办公室，赣江新区党工委管委会办公室，厅领导，赣东、赣南、赣西、赣北、赣中生态环境监察专员办公室。

江西省生态环境保护委员会办公室

2023年1月16日印发
