

许可号码：ANJK0021

环境空气质量快报

第四期

安康市生态环境局

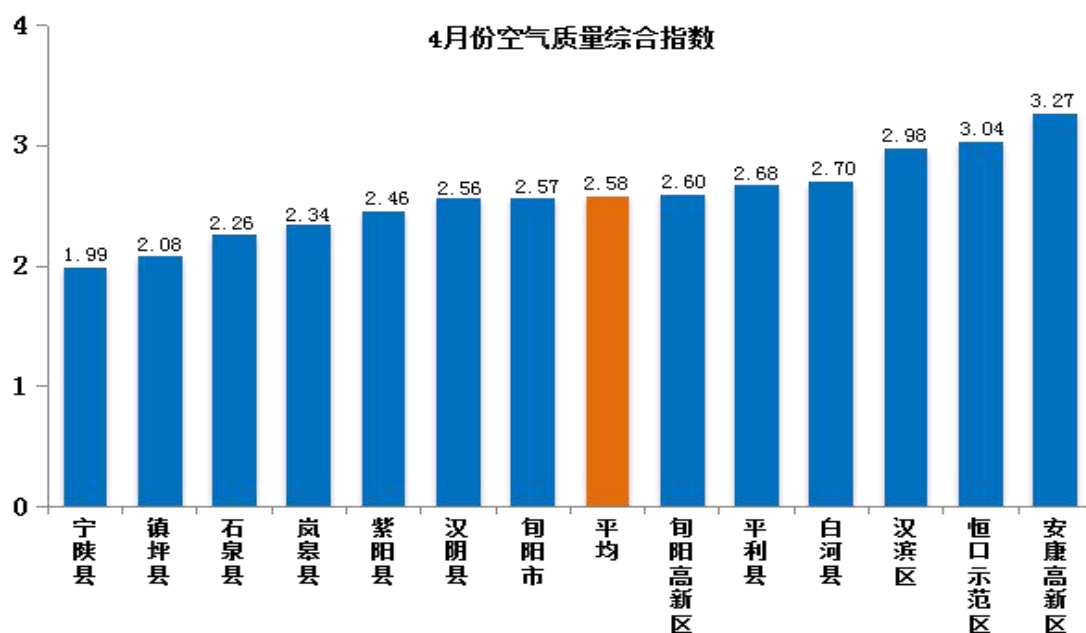
2023年6月9日

2023年4月及1~4月全市环境 空气质量状况

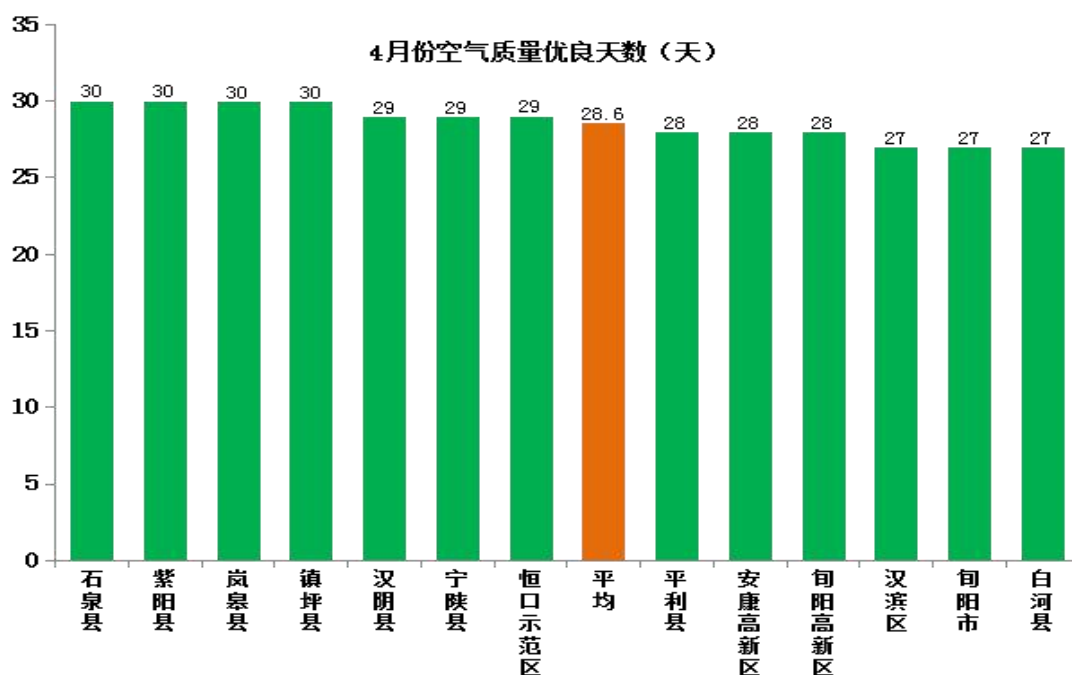
全市环境空气质量按照《环境空气质量标准》(GB3095-2012)进行监测和评价，其中：汉滨区为国考城市，其余9县(市)为省考城市，安康高新区、恒口示范区、旬阳高新区为市考区域。

一、4月份县（市、区）环境空气质量

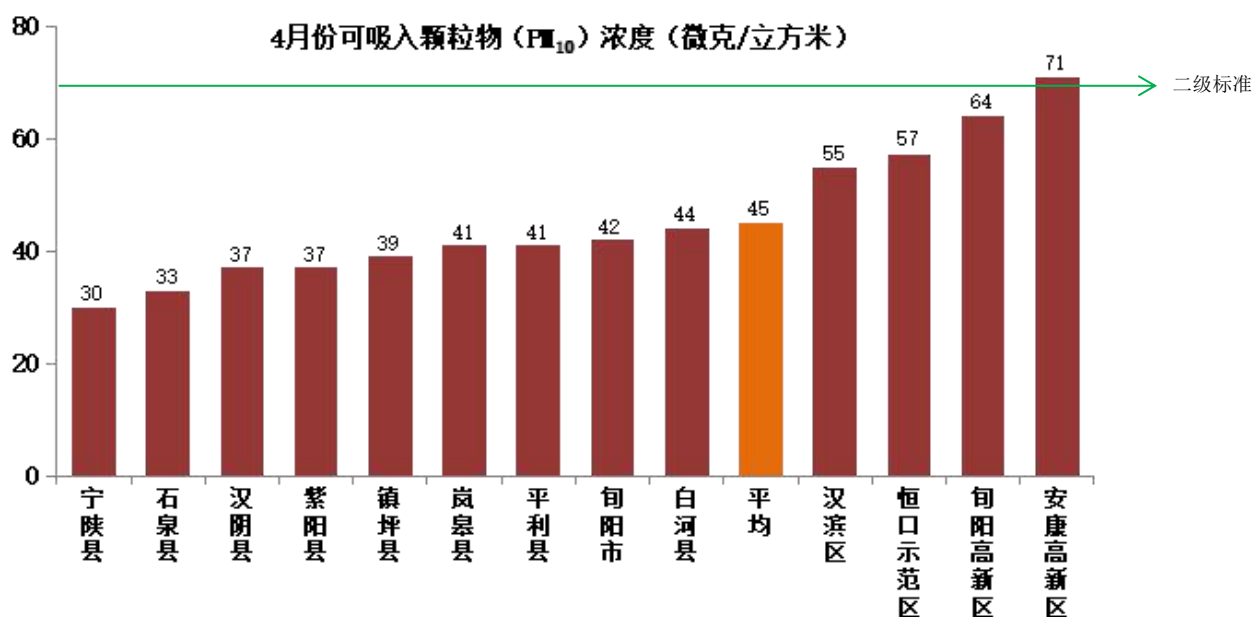
（一）综合指数。最低为宁陕县，最高为安康高新区。



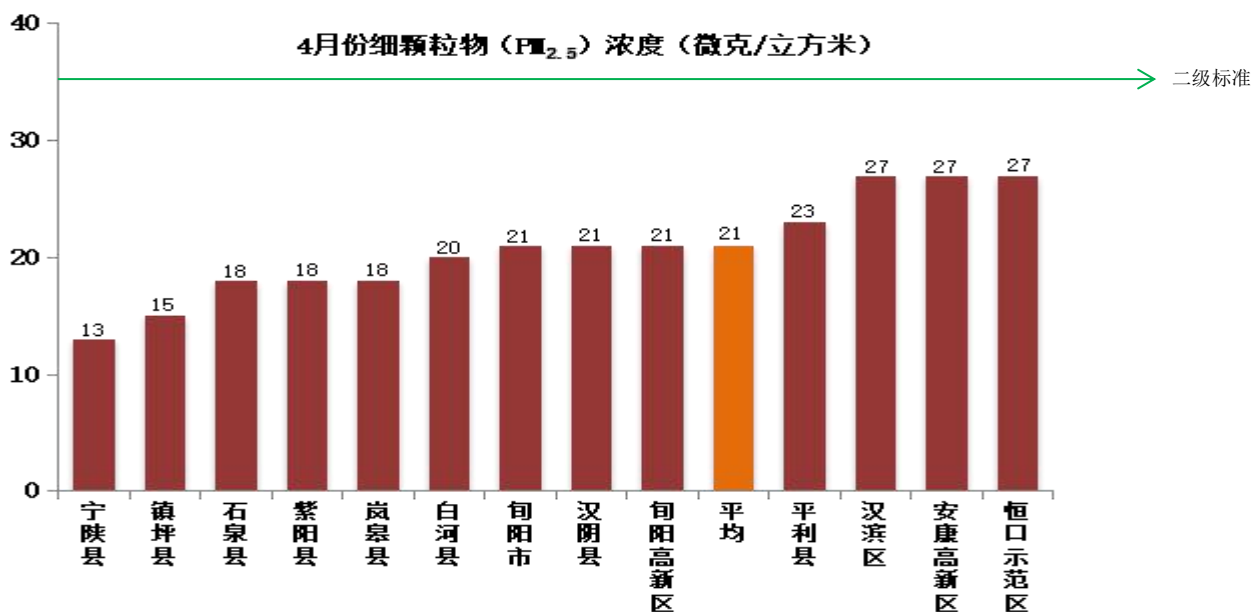
（二）优良天数。最多为石泉县、紫阳县、岚皋县、镇坪县 30 天，最少为汉滨区、旬阳市、白河县 27 天。



(三) 可吸入颗粒物 (PM₁₀)。最低为宁陕县，最高为安康高新区。13 县 (市、区) PM₁₀ 平均浓度 45 微克/立方米，除安康高新区外，其余各县 (市、区) 均未超过国家年均值二级标准 (≤ 70 微克/立方米)。



(四) 细颗粒物 (PM_{2.5})。最低为宁陕县，最高为汉滨区、安康高新区、恒口示范区。13 县 (市、区) PM_{2.5} 平均浓度 21 微克/立方米，各县 (市、区) 均未超过国家年均值二级标准 (≤ 35 微克/立方米)。



二、4月份县（市、区）空气质量同期对比

2023年4月，中心城市环境空气质量综合指数同比上升3.5%，优良天数减少3天；**主要污染物指标**：可吸入颗粒物（PM₁₀）同比上升14.6%，细颗粒物（PM_{2.5}）同比上升8.0%；**其他污染物指标**：二氧化硫（SO₂）同比下降25.0%，二氧化氮（NO₂）同比下降12.5%，一氧化碳（CO）同比持平，臭氧（O₃）同比上升3.1%。12县（市、区）环境空气质量综合指数旬阳市、石泉县、恒口示范区同比下降；汉阴县、宁陕县、紫阳县、平利县、镇坪县、白河县、安康高新区、旬阳高新区同比上升，岚皋县同比持平；优良天数紫阳县增加2天，石泉县、岚皋县、镇坪县、恒口示范区同比持平，旬阳市、白河县各减少3天，平利县减少2天，汉阴县、宁陕县、安康高新区、旬阳高新区各减少1天。具体指标情况详见下表。

2023年4月份县（市、区）空气质量同期对比表

县（市、区）	主要指标	2022年4月	2023年4月	同期对比	
汉滨区	综合指数	2.88	2.98	变差	上升3.5%
	优良天数	30	27	变差	减少3天
	可吸入颗粒物（PM ₁₀ ）	48	55	变差	上升14.6%
	细颗粒物（PM _{2.5} ）	25	27	变差	上升8.0%
	二氧化硫（SO ₂ ）	8	6	变好	下降25.0%
	二氧化氮（NO ₂ ）	16	14	变好	下降12.5%
	一氧化碳（CO）	0.6	0.6	持平	/
	臭氧（O ₃ ）	128	132	变差	上升3.1%
旬阳市	综合指数	2.88	2.57	变好	下降10.8%
	优良天数	30	27	变差	减少3天
	可吸入颗粒物（PM ₁₀ ）	56	42	变好	下降25.0%
	细颗粒物（PM _{2.5} ）	24	21	变好	下降12.5%
	二氧化硫（SO ₂ ）	7	9	变差	上升28.6%
	二氧化氮（NO ₂ ）	17	11	变好	下降35.3%
	一氧化碳（CO）	0.5	0.7	变差	上升40.0%
	臭氧（O ₃ ）	117	121	变差	上升3.4%

县(市、区)	主要指标	2022年4月	2023年4月	同期对比	
汉阴县	综合指数	2.52	2.56	变差	上升 1.6%
	优良天数	30	29	变差	减少 1 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	40	37	变好	下降 7.5%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	20	21	变差	上升 5.0%
	二氧化硫 (SO ₂)	7	7	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	12	12	持平	/
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.9	变差	上升 50.0%
	臭氧 (O ₃)	130	126	变好	下降 3.1%
石泉县	综合指数	2.31	2.26	变好	下降 2.2%
	优良天数	30	30	持平	/
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	35	33	变好	下降 5.7%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	18	18	持平	/
	二氧化硫 (SO ₂)	6	5	变好	下降 16.7%
	二氧化氮 (NO ₂)	8	8	持平	/
	一氧化碳 (CO)	0.8	0.9	变差	上升 12.5%
	臭氧 (O ₃)	128	124	变好	下降 3.1%
宁陕县	综合指数	1.98	1.99	变差	上升 0.5%
	优良天数	30	29	变差	减少 1 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	29	30	变差	上升 3.4%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	15	13	变好	下降 13.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	4	6	变差	上升 50.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	10	8	变好	下降 20.0%
	一氧化碳 (CO)	0.8	0.8	持平	/
	臭氧 (O ₃)	100	111	变差	上升 11.0%
紫阳县	综合指数	2.32	2.46	变差	上升 6.0%
	优良天数	28	30	变好	增加 2 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	39	37	变好	下降 5.1%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	19	18	变好	下降 5.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	5	5	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	9	15	变差	上升 66.7%
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.9	变差	上升 50.0%
	臭氧 (O ₃)	123	119	变好	下降 3.3%

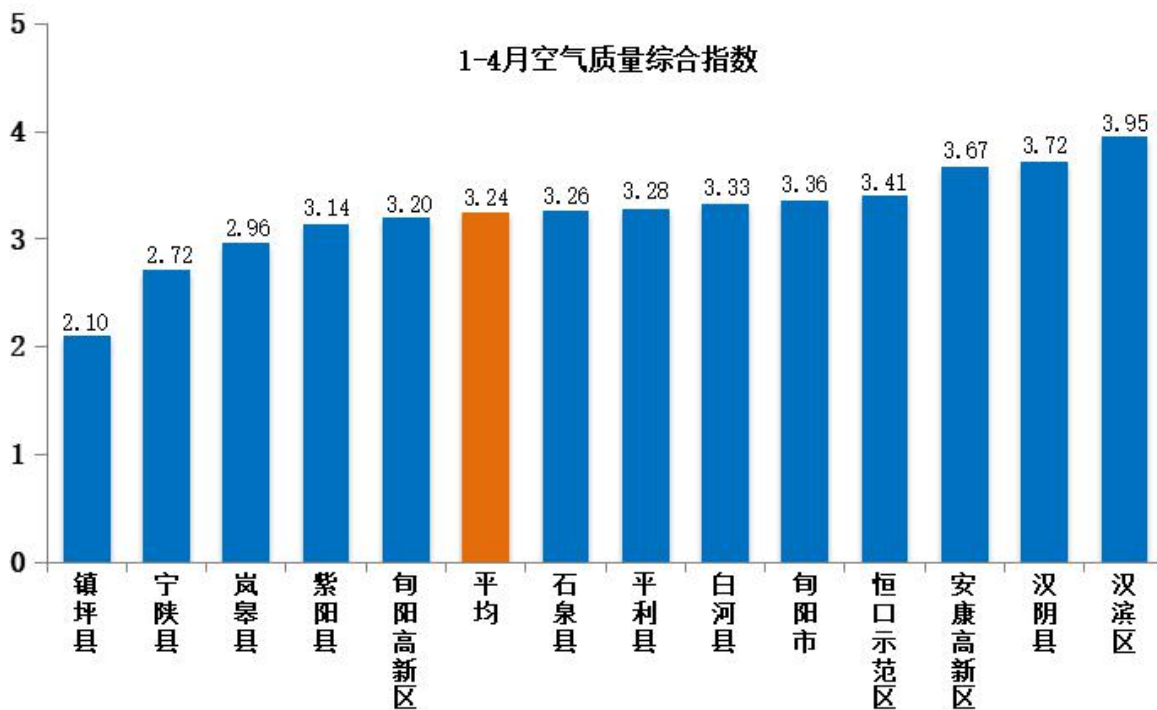
县(市、区)	主要指标	2022年4月	2023年4月	同期对比	
岚皋县	综合指数	2.34	2.34	持平	/
	优良天数	30	30	持平	/
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	40	41	变差	上升 2.5%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	19	18	变好	下降 5.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	10	7	变好	下降 30.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	10	10	持平	/
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.6	持平	/
	臭氧 (O ₃)	105	116	变差	上升 10.5%
平利县	综合指数	2.46	2.68	变差	上升 8.9%
	优良天数	30	28	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	39	41	变差	上升 5.1%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	18	23	变差	上升 27.8%
	二氧化硫 (SO ₂)	9	8	变好	下降 11.1%
	二氧化氮 (NO ₂)	14	13	变好	下降 7.1%
	一氧化碳 (CO)	0.8	0.8	持平	/
	臭氧 (O ₃)	110	124	变差	上升 12.7%
镇坪县	综合指数	2.05	2.08	变差	上升 1.5%
	优良天数	30	30	持平	/
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	28	39	变差	上升 39.3%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	16	15	变好	下降 6.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	5	4	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	8	6	变好	下降 25.0%
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.7	变差	上升 16.7%
	臭氧 (O ₃)	121	110	变好	下降 9.1%
白河县	综合指数	2.53	2.70	变差	上升 6.7%
	优良天数	30	27	变差	减少 3 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	44	44	持平	/
	细颗粒物 (PM _{2.5})	22	20	变好	下降 9.1%
	二氧化硫 (SO ₂)	7	6	变好	下降 14.3%
	二氧化氮 (NO ₂)	10	11	变差	上升 10.0%
	一氧化碳 (CO)	0.7	0.9	变差	上升 28.6%
	臭氧 (O ₃)	116	144	变差	上升 24.1%

县(市、区)	主要指标	2022年4月	2023年4月	同期对比	
安康高新区	综合指数	3.06	3.27	变差	上升 6.9%
	优良天数	29	28	变差	减少 1 天
	可吸入颗粒 (PM ₁₀)	52	71	变差	上升 36.5%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	25	27	变差	上升 8.0%
	二氧化硫 (SO ₂)	5	5	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	22	18	变好	下降 18.2%
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.6	持平	/
	臭氧 (O ₃)	129	128	变好	下降 0.8%
恒口示范区	综合指数	3.06	3.04	变好	下降 0.7%
	优良天数	29	29	持平	/
	可吸入颗粒 (PM ₁₀)	46	57	变差	上升 23.9%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	24	27	变差	上升 12.5%
	二氧化硫 (SO ₂)	7	5	变好	下降 28.6%
	二氧化氮 (NO ₂)	25	16	变好	下降 36.0%
	一氧化碳 (CO)	0.7	0.7	持平	/
	臭氧 (O ₃)	130	128	变好	下降 1.5%
旬阳高新区	综合指数	2.34	2.60	变差	上升 11.1%
	优良天数	29	28	变差	减少 1 天
	可吸入颗粒 (PM ₁₀)	51	64	变差	上升 25.5%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	19	21	变差	上升 10.5%
	二氧化硫 (SO ₂)	13	4	变好	下降 69.2%
	二氧化氮 (NO ₂)	16	11	变好	下降 31.3%
	一氧化碳 (CO)	0.4	0.5	变差	上升 25.0%
	臭氧 (O ₃)	55	99	变差	上升 80.0%

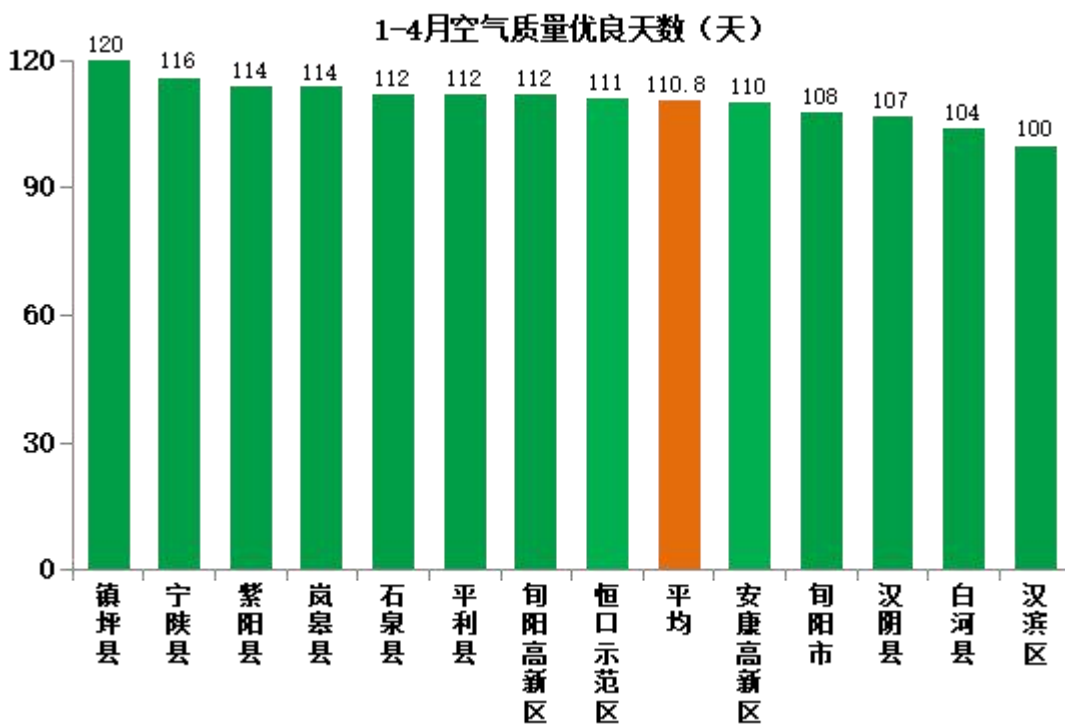
注：综合指数为无量纲指数，优良天数单位为天，可吸入颗粒物、细颗粒物、二氧化硫、二氧化氮、臭氧单位为微克/立方米，一氧化碳单位为毫克/立方米

三、1-4月县（市、区）环境空气质量

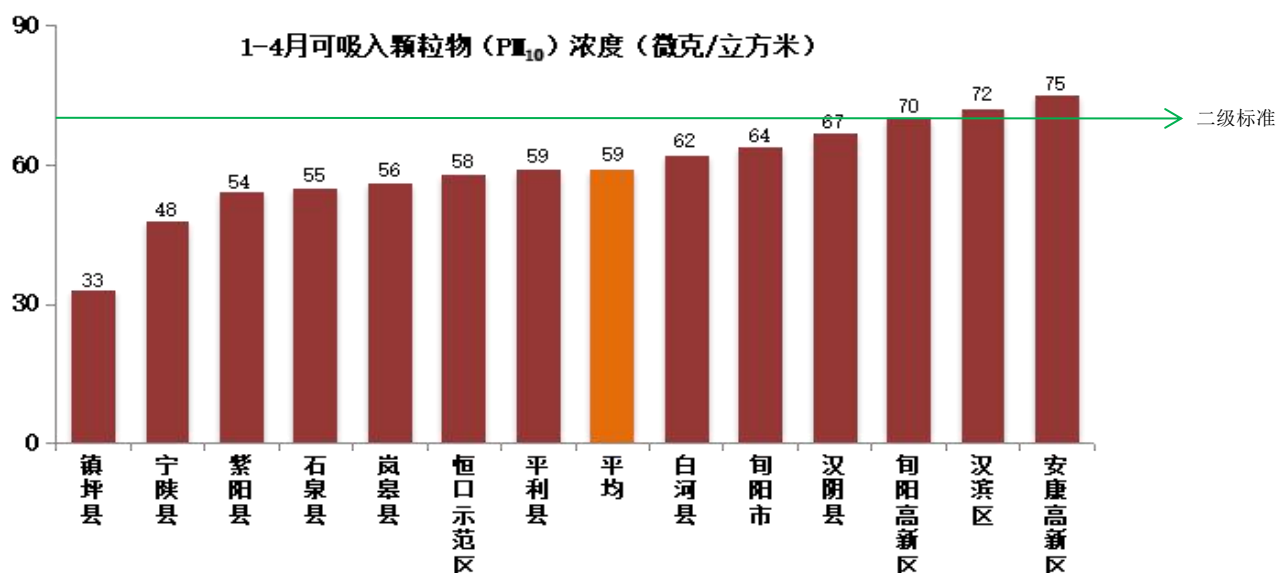
（一）综合指数。最低为镇坪县，最高为汉滨区。



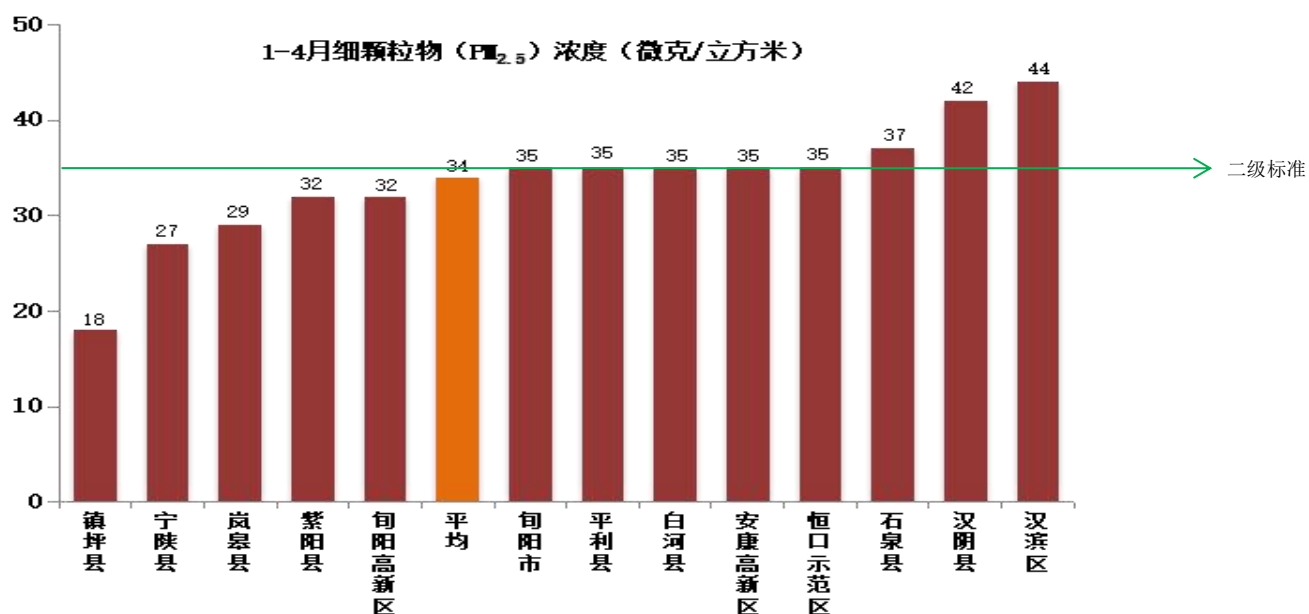
（二）优良天数。最多为镇坪县，最少为汉滨区。



(三)可吸入颗粒物 (PM₁₀)。最低为镇坪县，最高为安康高新区。13县(市、区)PM₁₀平均浓度59微克/立方米，除汉滨区、安康高新区外，其余县(市、区)均未超过国家年均值二级标准(≤70微克/立方米)。



(四)细颗粒物 (PM_{2.5})。最低为镇坪县，最高为汉滨区。13县(市、区)PM_{2.5}平均浓度34微克/立方米，除石泉县、汉阴县、汉滨区外，其余县(市、区)均未超过国家年均值二级标准(≤35微克/立方米)。



四、1-4 月县（市、区）空气质量同期对比

2023 年 1-4 月，中心城市环境空气质量综合指数同比上升 5.6%，优良天数减少 9 天；**主要污染物指标**：可吸入颗粒物（PM₁₀）同比上升 20.0%，细颗粒物（PM_{2.5}）同比上升 10.0%；**其他污染物指标**：二氧化硫（SO₂）同比下降 41.7%，二氧化氮（NO₂）同比持平，一氧化碳（CO）同比上升 9.1%，臭氧（O₃）同比下降 2.5%。12 县（市、区）环境空气质量综合指数旬阳市、镇坪县、白河县、安康高新区、恒口示范区、旬阳高新区同比下降；汉阴县、石泉县、宁陕县、紫阳县、岚皋县、平利县同比上升；优良天数安康高新区增加 2 天，紫阳县、镇坪县持平，汉阴县减少 8 天，白河县减少 7 天，旬阳市、石泉县、岚皋县、平利县各减少 4 天，恒口示范区减少 3 天，宁陕县、旬阳高新区各减少 2 天。具体指标情况详见下表。

2023 年 1-4 月份县（市、区）空气质量同期对比表

县(市、区)	主要指标	2022 年 1-4 月	2023 年 1-4 月	同期对比	
汉滨区	综合指数	3.74	3.95	变差	上升 5.6%
	优良天数	109	100	变差	减少 9 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	60	72	变差	上升 20.0%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	40	44	变差	上升 10.0%
	二氧化硫 (SO ₂)	12	7	变好	下降 41.7%
	二氧化氮 (NO ₂)	21	21	持平	/
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.2	变差	上升 9.1%
	臭氧 (O ₃)	118	115	变好	下降 2.5%
旬阳市	综合指数	3.38	3.36	变好	下降 0.6%
	优良天数	112	108	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	59	64	变差	上升 8.5%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	35	35	持平	/
	二氧化硫 (SO ₂)	8	8	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	19	15	变好	下降 21.1%
	一氧化碳 (CO)	1.0	1.0	持平	/
	臭氧 (O ₃)	109	110	变差	上升 0.9%

县(市、区)	主要指标	2022年1-4月	2023年1-4月	同期对比	
汉阴县	综合指数	3.25	3.72	变差	上升 14.5%
	优良天数	115	107	变差	减少 8 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	52	67	变差	上升 28.8%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	33	42	变差	上升 27.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	8	7	变好	下降 12.5%
	二氧化氮 (NO ₂)	17	17	持平	/
	一氧化碳 (CO)	1.3	1.2	变好	下降 7.7%
	臭氧 (O ₃)	112	115	变差	上升 2.7%
石泉县	综合指数	3.04	3.26	变差	上升 7.2%
	优良天数	116	112	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	46	55	变差	上升 19.6%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	32	37	变差	上升 15.6%
	二氧化硫 (SO ₂)	5	5	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	15	13	变好	下降 13.3%
	一氧化碳 (CO)	1.4	1.2	变好	下降 14.3%
	臭氧 (O ₃)	105	114	变差	上升 8.6%
宁陕县	综合指数	2.62	2.72	变差	上升 3.8%
	优良天数	118	116	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	40	48	变差	上升 20.0%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	27	27	持平	/
	二氧化硫 (SO ₂)	5	6	变差	上升 20.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	14	10	变好	下降 28.6%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.0	变好	下降 9.1%
	臭氧 (O ₃)	91	106	变差	上升 16.5%
紫阳县	综合指数	2.87	3.14	变差	上升 9.4%
	优良天数	114	114	持平	/
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	47	54	变差	上升 14.9%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	30	32	变差	上升 6.7%
	二氧化硫 (SO ₂)	4	5	变差	上升 25.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	13	18	变差	上升 38.5%
	一氧化碳 (CO)	1.0	1.0	持平	/
	臭氧 (O ₃)	112	109	变好	下降 2.7%

县(市、区)	主要指标	2022年1-4月	2023年1-4月	同期对比	
岚皋县	综合指数	2.80	2.96	变差	上升 5.7%
	优良天数	118	114	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	50	56	变差	上升 12.0%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	27	29	变差	上升 7.4%
	二氧化硫 (SO ₂)	10	8	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	13	12	变好	下降 7.7%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.0	变好	下降 9.1%
	臭氧 (O ₃)	88	104	变差	上升 18.2%
平利县	综合指数	2.87	3.28	变差	上升 14.3%
	优良天数	116	112	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	48	59	变差	上升 22.9%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	28	35	变差	上升 25.0%
	二氧化硫 (SO ₂)	8	8	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	15	15	持平	/
	一氧化碳 (CO)	1.0	1.0	持平	/
	臭氧 (O ₃)	100	109	变差	上升 9.0%
镇坪县	综合指数	2.21	2.10	变好	下降 5.0%
	优良天数	120	120	持平	/
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	29	33	变差	上升 13.8%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	19	18	变好	下降 5.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	5	4	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	8	7	变好	下降 12.5%
	一氧化碳 (CO)	1.0	0.9	变好	下降 10.0%
	臭氧 (O ₃)	117	104	变好	下降 11.1%
白河县	综合指数	3.38	3.33	变好	下降 1.5%
	优良天数	111	104	变差	减少 7 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	60	62	变差	上升 3.3%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	38	35	变好	下降 7.9%
	二氧化硫 (SO ₂)	6	6	持平	/
	二氧化氮 (NO ₂)	14	14	持平	/
	一氧化碳 (CO)	1.2	1.0	变好	下降 16.7%
	臭氧 (O ₃)	108	119	变差	上升 10.2%

县(市、区)	主要指标	2022年1-4月	2023年1-4月	同期对比	
安康高新区	综合指数	4.00	3.67	变好	下降 8.3%
	优良天数	108	110	变好	增加 2 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	71	75	变差	上升 5.6%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	39	35	变好	下降 10.3%
	二氧化硫 (SO ₂)	5	4	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	31	21	变好	下降 32.3%
	一氧化碳 (CO)	1.5	1.2	变好	下降 20.0%
	臭氧 (O ₃)	104	113	变差	上升 8.7%
恒口示范区	综合指数	3.69	3.41	变好	下降 7.6%
	优良天数	114	111	变差	减少 3 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	61	58	变好	下降 4.9%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	35	35	持平	/
	二氧化硫 (SO ₂)	6	5	变好	下降 16.7%
	二氧化氮 (NO ₂)	23	20	变好	下降 13.0%
	一氧化碳 (CO)	1.6	1.2	变好	下降 25.0%
	臭氧 (O ₃)	115	112	变好	下降 2.6%
旬阳高新区	综合指数	3.26	3.20	变好	下降 1.8%
	优良天数	114	112	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	59	70	变差	上升 18.6%
	细颗粒物 (PM _{2.5})	31	32	变差	上升 3.2%
	二氧化硫 (SO ₂)	8	6	变好	下降 25.0%
	二氧化氮 (NO ₂)	16	16	持平	/
	一氧化碳 (CO)	2.3	0.9	变好	下降 60.9%
	臭氧 (O ₃)	68	90	变差	上升 32.4%

注：综合指数为无量纲指数，优良天数单位为天，可吸入颗粒物、细颗粒物、二氧化硫、二氧化氮、臭氧单位为微克/立方米，一氧化碳单位为毫克/立方米。

附表 1

2023 年 4 月份县（市、区）空气质量状况统计表

县(市、区)名称	综合指数排名	综合指数	优良天数(天)	优良率(%)	PM ₁₀ 浓度(μg/m ³)	PM _{2.5} 浓度(μg/m ³)	SO ₂ 浓度(μg/m ³)	NO ₂ 浓度(μg/m ³)	CO浓度(mg/m ³)	O ₃ 浓度(μg/m ³)
宁陕县	1	1.99	29	96.7	30	13	6	8	0.8	111
镇坪县	2	2.08	30	100.0	39	15	4	6	0.7	110
石泉县	3	2.26	30	100.0	33	18	5	8	0.9	124
岚皋县	4	2.34	30	100.0	41	18	7	10	0.6	116
紫阳县	5	2.46	30	100.0	37	18	5	15	0.9	119
汉阴县	6	2.56	29	96.7	37	21	7	12	0.9	126
旬阳市	7	2.57	27	90.0	42	21	9	11	0.7	121
旬阳高新区	8	2.60	28	93.3	64	21	4	11	0.5	99
平利县	9	2.68	28	93.3	41	23	8	13	0.8	124
白河县	10	2.70	27	90.0	44	20	6	11	0.9	144
汉滨区	11	2.98	27	90.0	55	27	6	14	0.6	132
恒口示范区	12	3.04	29	96.7	57	27	5	16	0.7	128
安康高新区	13	3.27	28	93.3	71	27	5	18	0.6	128

注：排名按照综合指数由低到高进行；当综合指数相同时，按照优良天数由多到少排名。当前两项都相同时，依次按 PM_{2.5}、PM₁₀、SO₂、NO₂、O₃、CO 浓度由低到高排名，下同。

附表 2

2023 年 1-4 月县（市、区）空气质量状况统计表

县(市、区)名称	综合指数排名	综合指数	优良天数(天)	优良率(%)	PM ₁₀ 浓度(μg/m ³)	PM _{2.5} 浓度(μg/m ³)	SO ₂ 浓度(μg/m ³)	NO ₂ 浓度(μg/m ³)	CO 浓度(mg/m ³)	O ₃ 浓度(μg/m ³)
镇坪县	1	2.10	120	100.0	33	18	4	7	0.9	104
宁陕县	2	2.72	116	96.7	48	27	6	10	1.0	106
岚皋县	3	2.96	114	95.0	56	29	8	12	1.0	104
紫阳县	4	3.14	114	95.0	54	32	5	18	1.0	109
旬阳高新区	5	3.20	112	93.3	70	32	6	16	0.9	90
石泉县	6	3.26	112	93.3	55	37	5	13	1.2	114
平利县	7	3.28	112	93.3	59	35	8	15	1.0	109
白河县	8	3.33	104	86.7	62	35	6	14	1.0	119
旬阳市	9	3.36	108	90.0	64	35	8	15	1.0	110
恒口示范区	10	3.41	111	92.5	58	35	5	20	1.2	112
安康高新区	11	3.67	110	91.7	75	35	4	21	1.2	113
汉阴县	12	3.72	107	89.2	67	42	7	17	1.2	115
汉滨区	13	3.95	100	83.3	72	44	7	21	1.2	115

【说明】

1. 《环境空气质量标准》（GB3095-2012）中六项污染物浓度限值如下表所示：

环境空气污染物基本项目浓度限值

污染物项目	平均时间	浓度限值		单位	
		一级	二级		
可吸入颗粒物 (PM ₁₀)	年平均	40	70	微克/立方米	
	24小时平均	50	150		
细颗粒物 (PM _{2.5})	年平均	15	35		
	24小时平均	35	75		
二氧化硫 (SO ₂)	年平均	20	60		
	24小时平均	50	150		
二氧化氮 (NO ₂)	年平均	40	40		
	24小时平均	80	80		
一氧化碳 (CO)	24小时平均	4	4		毫克/立方米
	1小时平均	10	10		
臭氧 (O ₃)	日最大8小时平均	100	160	微克/立方米	
	1小时平均	160	200		

2. 环境空气质量综合指数是描述城市环境空气质量综合状况的无量纲指数，它综合考虑了SO₂、NO₂、PM₁₀、PM_{2.5}、CO、O₃等六项污染物的污染程度，环境空气质量综合指数数值越大表明综合污染程度越重。

抄送：文罡、王浩、晶华、康成、广东、孝斌、世波同志。

各县（市、区）委、县（市、区）人民政府、市委办、市人大办、市政府办、市政协办、市发改委、市工信局、市公安局、市财政局、市自然资源局、市住建局、市农业农村局、市林业局、市交通局、市商务局、市城管局、市市场监管局、市气象局、安康高新区管委会、瀛湖生态旅游区管委会、恒口示范区管委会、旬阳高新区管委会。

市生态环境局各分局。
