

许可号码：ANJK0021

# 环境空气质量快报

第三期

安康市生态环境局

2021年4月28日

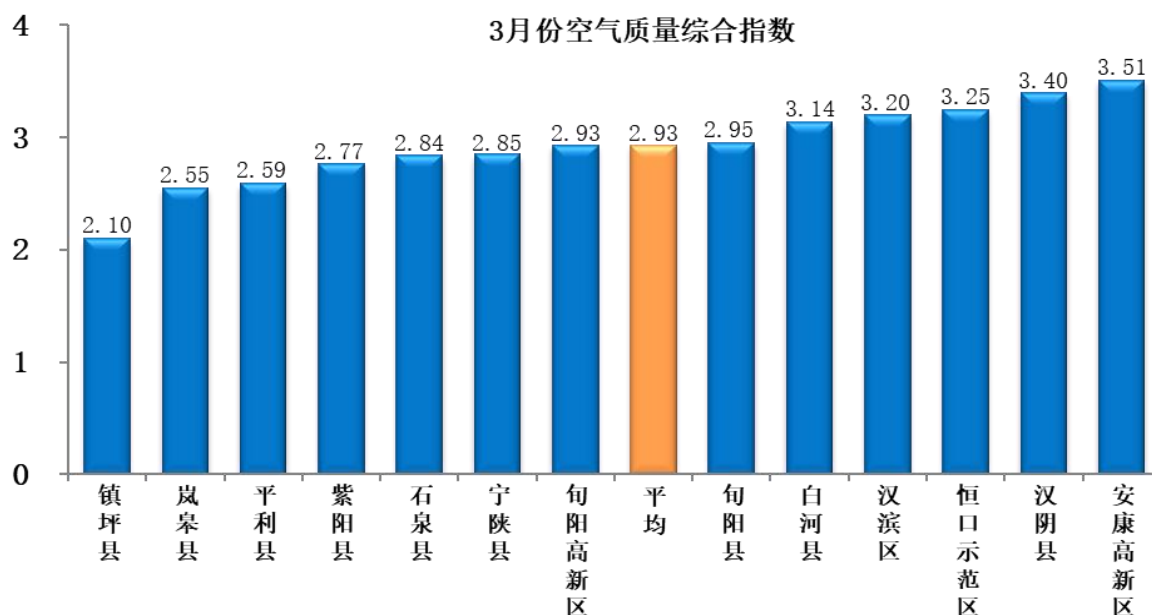
---

## 2021年3月及1~3月全市环境 空气质量状况

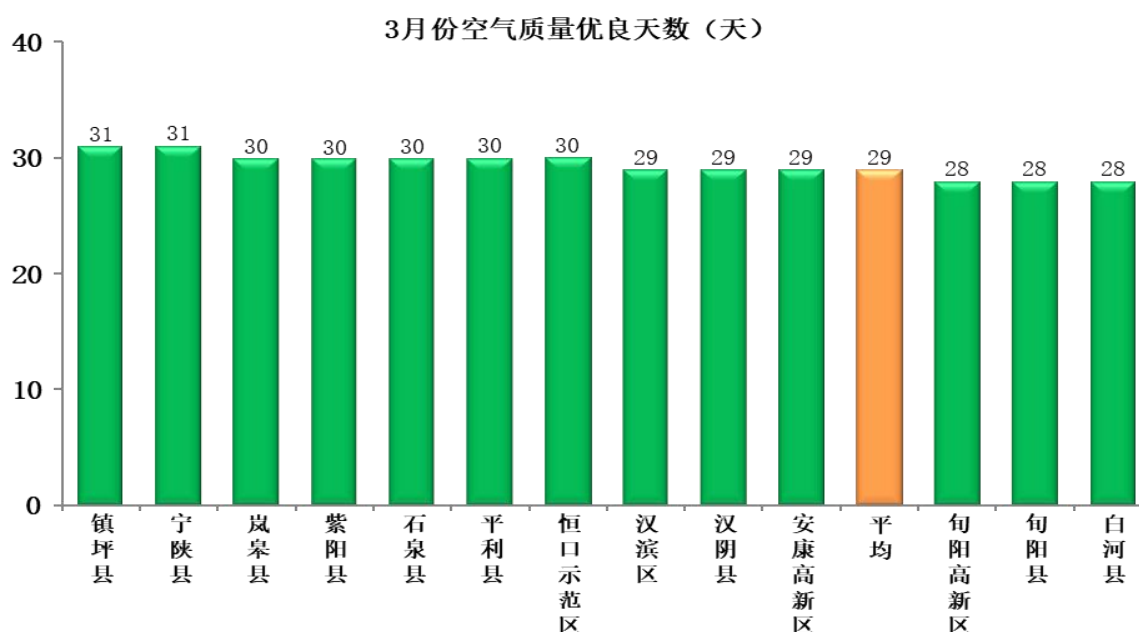
2021年，全市13县区环境空气质量按照《环境空气质量标准》（GB3095-2012）进行监测和评价，其中：汉滨区为国考城市，其余9县为省考城市，安康高新区、恒口示范区、旬阳高新区为市考区域。

## 一、3月份县区环境空气质量

(一) 综合指数。最低为镇坪县，最高为安康高新区。

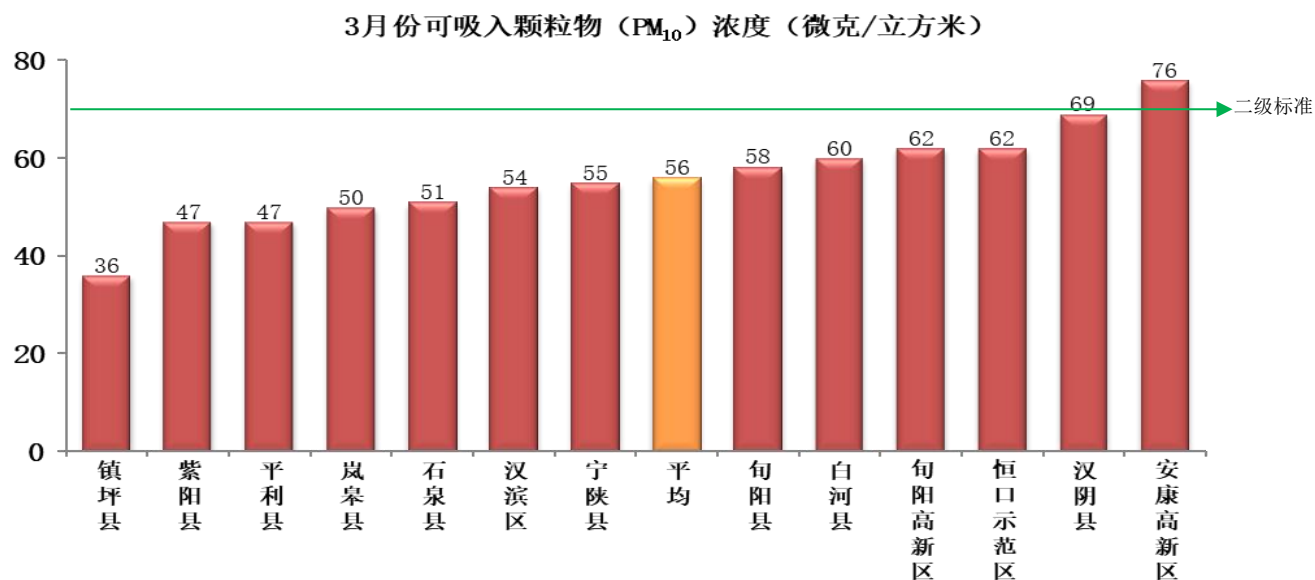


(二) 优良天数。最多为镇坪县、宁陕县，最少为旬阳高新区、旬阳县、白河县。



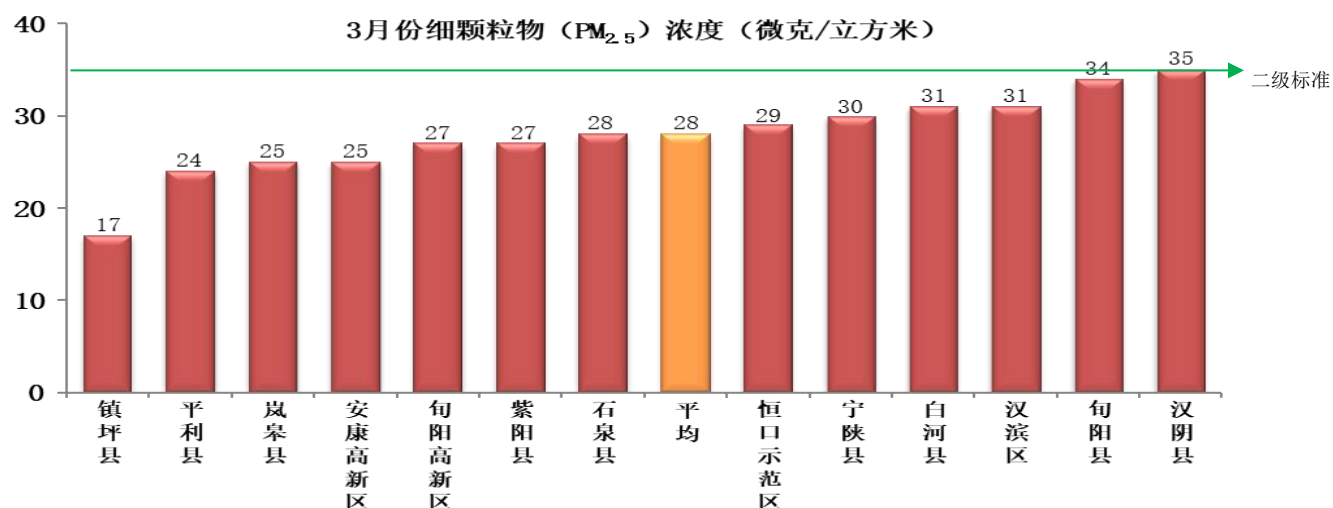
(三) 可吸入颗粒物(PM<sub>10</sub>)。最低为镇坪县，最高为安康

高新区。13 县区  $PM_{10}$  平均浓度 56 微克/立方米，除安康高新区外，其余县区均未超过国家年均值二级标准 ( $\leq 70$  微克/立方米)。



(四) 细颗粒物 ( $PM_{2.5}$ )。最低为镇坪县，最高为汉阴县。

13 县区  $PM_{2.5}$  平均浓度 28 微克/立方米，各县区均未超过国家年均值二级标准 ( $\leq 35$  微克/立方米)。



## 二、3 月份县区空气质量同期对比

2021 年 3 月份，中心城市环境空气质量综合指数同比下降

4.5%，优良天数减少 2 天；**主要污染物指标**：可吸入颗粒物（PM<sub>10</sub>）、细颗粒物（PM<sub>2.5</sub>）分别同比下降 14.3%、8.8%；**其他污染物指标**：二氧化硫（SO<sub>2</sub>）、一氧化碳（CO）、臭氧（O<sub>3</sub>）分别同比上升 83.3%、14.3%、12.5%，二氧化氮（NO<sub>2</sub>）同比下降 20.8%。12 县区（恒口示范区 2020 年 3 月无监测数据，故无法对比）环境空气质量综合指数白河县、安康高新区、旬阳高新区同比有所上升，石泉县持平，其余县区均同比下降；优良天数宁陕县增加 1 天，镇坪县持平；旬阳县、旬阳高新区各减少 3 天；汉阴县、白河县、安康高新区各减少 2 天；平利县、石泉县、紫阳县、岚皋县各减少 1 天。具体指标情况详见下表。

**2021 年 3 月县区空气质量同期对比表**

县(区)	主要指标	2020 年 3 月	2021 年 3 月	同期对比	
汉滨区	综合指数	3.35	3.20	变好	下降 4.5%
	优良天数	31	29	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	63	54	变好	下降 14.3%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	34	31	变好	下降 8.8%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	6	11	变差	上升 83.3%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	24	19	变好	下降 20.8%
	一氧化碳 (CO)	0.7	0.8	变差	上升 14.3%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	96	108	变差	上升 12.5%
汉阴县	综合指数	3.58	3.40	变好	下降 5.0%
	优良天数	31	29	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	76	69	变好	下降 9.2%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	35	35	持平	/
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	10	8	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	21	14	变好	下降 33.3%
	一氧化碳 (CO)	0.7	1.0	变差	上升 42.9%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	100	108	变差	上升 8.0%

县(区)	主要指标	2020年3月	2021年3月	同期对比	
石泉县	综合指数	2.84	2.84	持平	/
	优良天数	31	30	变差	减少1天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	49	51	变差	上升4.1%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	33	28	变好	下降15.2%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	4	4	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	11	15	变差	上升36.4%
	一氧化碳 (CO)	0.7	0.8	变差	上升14.3%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	107	106	变好	下降0.9%
宁陕县	综合指数	2.89	2.85	变好	下降1.4%
	优良天数	30	31	变好	增加1天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	55	55	持平	/
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	31	30	变好	下降3.2%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	5	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	10	11	变差	上升10.0%
	一氧化碳 (CO)	0.7	0.8	变差	上升14.3%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	112	103	变好	下降8.0%
紫阳县	综合指数	2.97	2.77	变好	下降6.7%
	优良天数	31	30	变差	减少1天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	51	47	变好	下降7.8%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	25	27	变差	上升8.0%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	4	变好	下降20.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	26	17	变好	下降34.6%
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.6	持平	/
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	104	111	变差	上升6.7%
岚皋县	综合指数	2.78	2.55	变好	下降8.3%
	优良天数	31	30	变差	减少1天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	57	50	变好	下降12.3%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	28	25	变好	下降10.7%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	10	10	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	10	10	持平	/
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.5	变好	下降16.7%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	96	95	变好	下降1.0%

县(区)	主要指标	2020年3月	2021年3月	同期对比	
平利县	综合指数	2.82	2.59	变好	下降 8.2%
	优良天数	31	30	变差	减少 1 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	56	47	变好	下降 16.1%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	26	24	变好	下降 7.7%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	4	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	14	16	变差	上升 14.3%
	一氧化碳 (CO)	1.0	0.6	变好	下降 40.0%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	96	98	变差	上升 2.1%
镇坪县	综合指数	2.29	2.10	变好	下降 8.3%
	优良天数	31	31	持平	/
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	40	36	变好	下降 10.0%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	21	17	变好	下降 19.0%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	4	4	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	8	8	持平	/
	一氧化碳 (CO)	0.8	0.8	持平	/
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	104	101	变好	下降 2.9%
旬阳县	综合指数	3.23	2.95	变好	下降 8.7%
	优良天数	31	28	变差	减少 3 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	61	58	变好	下降 4.9%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	35	34	变好	下降 2.9%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	7	4	变好	下降 42.9%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	12	13	变差	上升 8.3%
	一氧化碳 (CO)	1.0	1.0	持平	/
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	111	82	变好	下降 26.1%
白河县	综合指数	2.97	3.14	变差	上升 5.7%
	优良天数	30	28	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	59	60	变差	上升 1.7%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	33	31	变好	下降 6.1%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	4	7	变差	上升 75.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	9	16	变差	上升 77.8%
	一氧化碳 (CO)	0.7	0.7	持平	/
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	116	111	变好	下降 4.3%

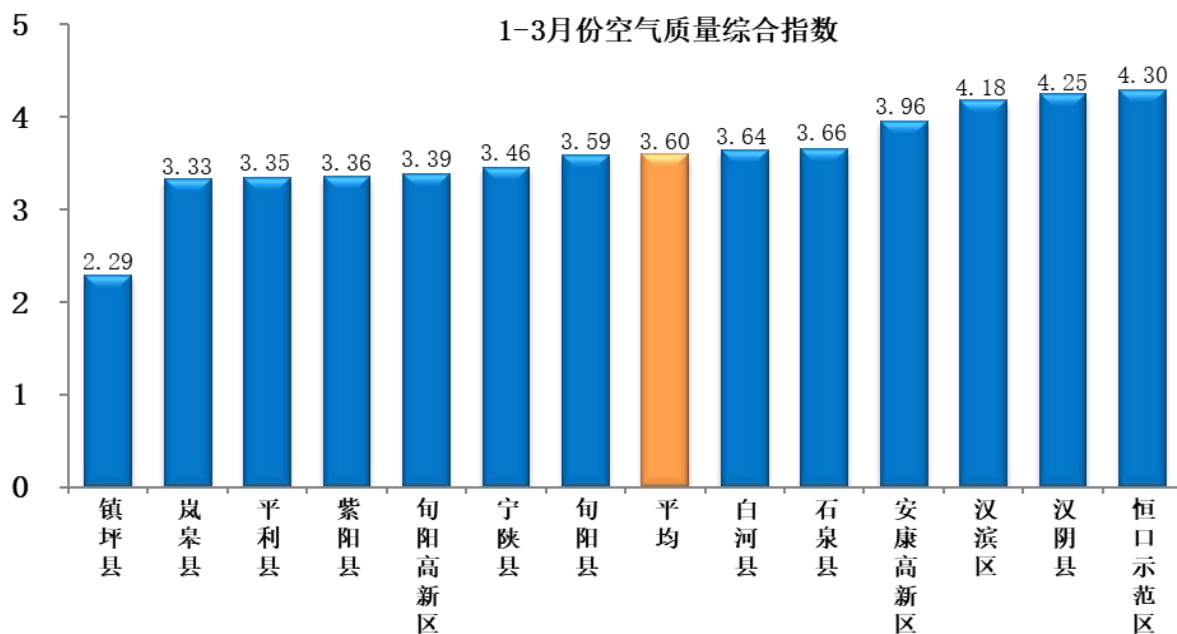
县(区)	主要指标	2020年3月	2021年3月	同期对比	
安康高新区	综合指数	3.33	3.51	变差	上升 5.4%
	优良天数	31	29	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒 (PM <sub>10</sub> )	75	76	变差	上升 1.3%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	26	25	变好	下降 3.8%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	2	变好	下降 60.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	30	20	变好	下降 33.3%
	一氧化碳 (CO)	0.6	2.4	变差	上升 300.0%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	86	92	变差	上升 7.0%
恒口示范区	综合指数	/	3.25	/	/
	优良天数	/	30	/	/
	可吸入颗粒 (PM <sub>10</sub> )	/	62	/	/
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	/	29	/	/
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	/	7	/	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	/	21	/	/
	一氧化碳 (CO)	/	1.1	/	/
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	/	101	/	/
旬阳高新区	综合指数	2.65	2.93	变差	上升 10.6%
	优良天数	31	28	变差	减少 3 天
	可吸入颗粒 (PM <sub>10</sub> )	48	62	变差	上升 29.2%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	19	27	变差	上升 42.1%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	13	11	变好	下降 15.4%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	12	15	变差	上升 25.0%
	一氧化碳 (CO)	0.6	0.5	变好	下降 16.7%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	119	95	变好	下降 20.2%

注：1、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。

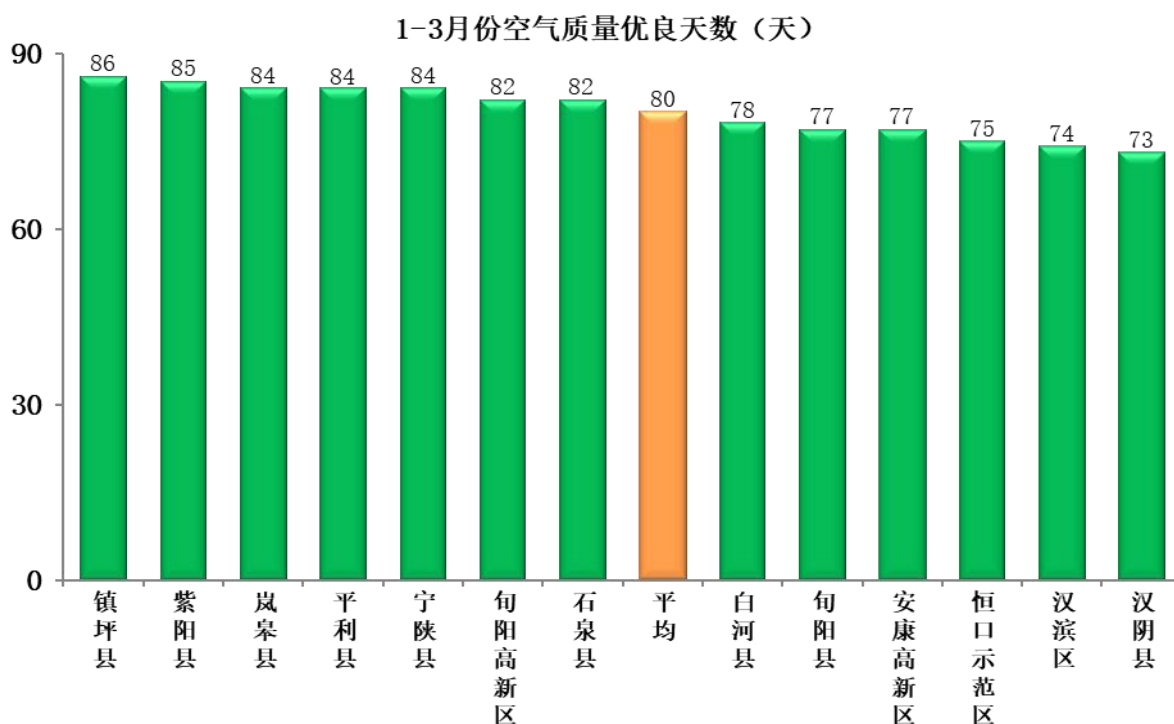
2、恒口示范区 2020 年 3 月数据有效性不足。

### 三、1-3月县区环境空气质量

(一) 综合指数。最低为镇坪县，最高为恒口示范区。



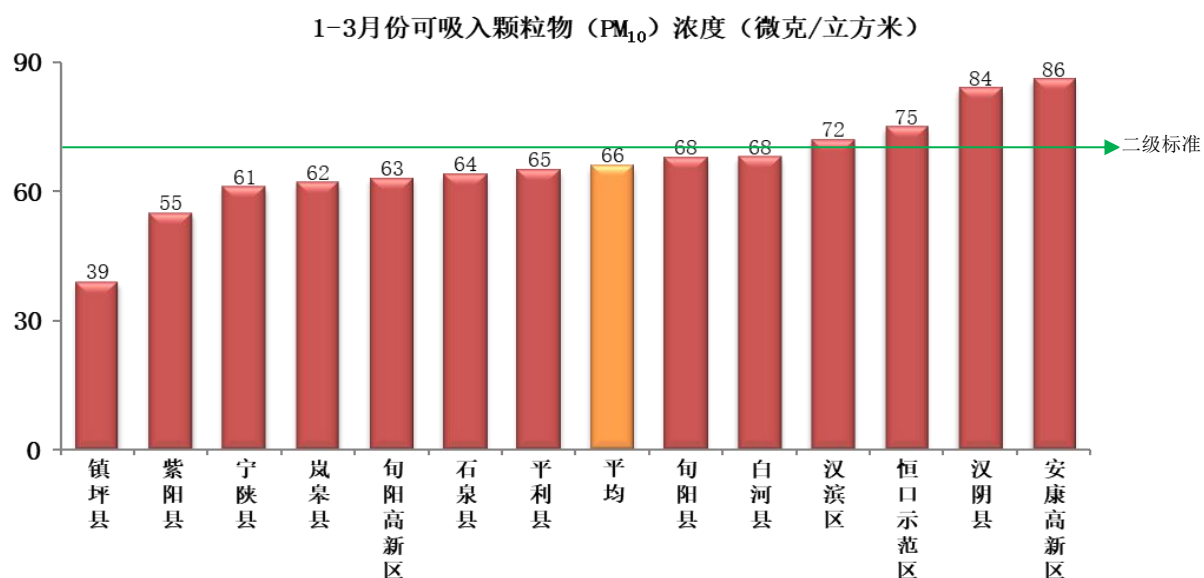
(二) 优良天数。最多为镇坪县，最少为汉阴县。



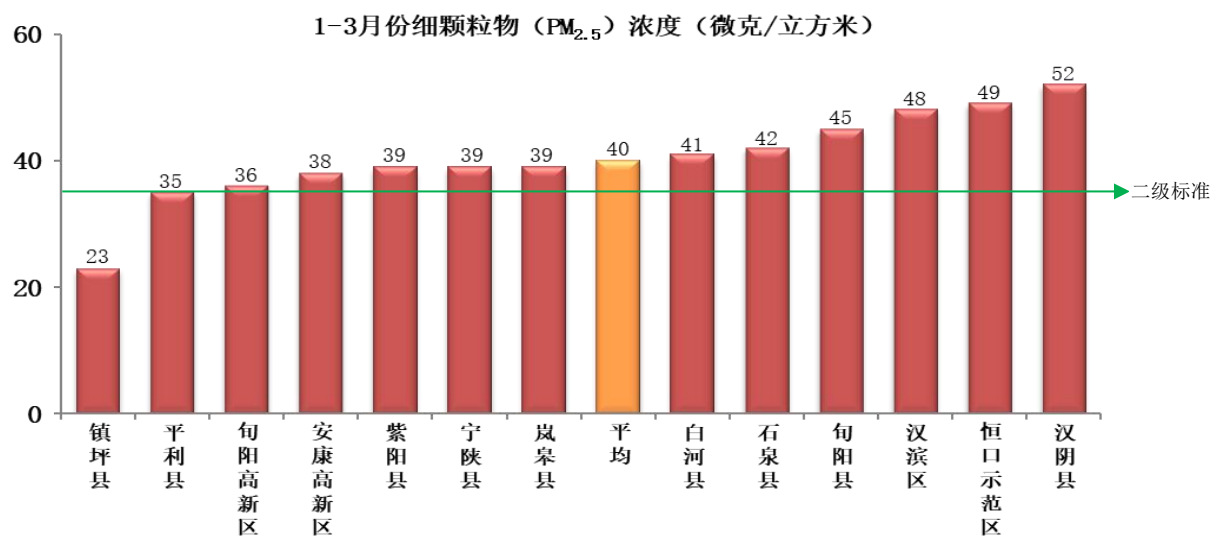
(三) 可吸入颗粒物 (PM<sub>10</sub>)。最低为镇坪县，最高为安康高



新区。13 县区  $PM_{10}$  平均浓度 66 微克/立方米，除汉滨区、恒口示范区、汉阴县、安康高新区外，其余县区均未超过国家年均值二级标准 ( $\leq 70$  微克/立方米)。



**(四) 细颗粒物 ( $PM_{2.5}$ )**。最低为镇坪县，最高为汉阴县。13 县区  $PM_{2.5}$  平均浓度 40 微克/立方米，除镇坪县、平利县外，其余各县区均超过国家年均值二级标准 ( $\leq 35$  微克/立方米)。



#### 四、1-3月县区空气质量同期对比

2021年1-3月，中心城市环境空气质量综合指数同比上升13.9%，优良天数减少7天；**主要污染物指标**：可吸入颗粒物（PM<sub>10</sub>）、细颗粒物（PM<sub>2.5</sub>）分别同比上升14.3%、9.1%；**其他污染物指标**：二氧化硫（SO<sub>2</sub>）、二氧化氮（NO<sub>2</sub>）、臭氧（O<sub>3</sub>）分别同比上升83.3%、23.8%、17.4%，一氧化碳（CO）同比下降7.1%。13县区环境空气质量综合指数同比除镇坪县略有下降外，其余县区均有所上升；各县区优良天数同比均有所减少，其中旬阳县减少8天；汉阴县、平利县、白河县、安康高新区各减少6天；镇坪县、岚皋县各减少5天；石泉县、紫阳县、旬阳高新区各减少4天；宁陕县减少2天。具体指标情况详见下表。

2021年1-3月县区空气质量同期对比表

县(区)	主要指标	2020年1-3月	2021年1-3月	同期对比	
汉滨区	综合指数	3.67	4.18	变差	上升 13.9%
	优良天数	81	74	变差	减少 7天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	63	72	变差	上升 14.3%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	44	48	变差	上升 9.1%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	6	11	变差	上升 83.3%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	21	26	变差	上升 23.8%
	一氧化碳 (CO)	1.4	1.3	变好	下降 7.1%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	86	101	变差	上升 17.4%
汉阴县	综合指数	4.09	4.25	变差	上升 3.9%
	优良天数	79	73	变差	减少 6天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	81	84	变差	上升 3.7%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	49	52	变差	上升 6.1%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	8	9	变差	上升 12.5%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	18	18	持平	/
	一氧化碳 (CO)	1.5	1.3	变好	下降 13.3%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	91	103	变差	上升 13.2%

县(区)	主要指标	2020年1-3月	2021年1-3月	同期对比	
石泉县	综合指数	3.19	3.66	变差	上升 14.7%
	优良天数	86	82	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	52	64	变差	上升 23.1%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	41	42	变差	上升 2.4%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	4	4	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	13	21	变差	上升 61.5%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.3	变差	上升 18.2%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	98	102	变差	上升 4.1%
宁陕县	综合指数	3.13	3.46	变差	上升 10.5%
	优良天数	86	84	变差	减少 2 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	52	61	变差	上升 17.3%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	37	39	变差	上升 5.4%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	8	11	变差	上升 37.5%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	12	15	变差	上升 25.0%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.2	变差	上升 9.1%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	100	100	持平	/
紫阳县	综合指数	3.09	3.36	变差	上升 8.7%
	优良天数	89	85	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	51	55	变差	上升 7.8%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	33	39	变差	上升 18.2%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	4	4	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	19	20	变差	上升 5.3%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.0	变好	下降 9.1%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	94	103	变差	上升 9.6%
岚皋县	综合指数	3.03	3.33	变差	上升 9.9%
	优良天数	89	84	变差	减少 5 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	57	62	变差	上升 8.8%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	36	39	变差	上升 8.3%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	8	11	变差	上升 37.5%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	10	13	变差	上升 30.0%
	一氧化碳 (CO)	1.2	1.1	变好	下降 8.3%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	81	88	变差	上升 8.6%

县(区)	主要指标	2020年1-3月	2021年1-3月	同期对比	
平利县	综合指数	2.99	3.35	变差	上升 12.0%
	优良天数	90	84	变差	减少 6 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	56	65	变差	上升 16.1%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	34	35	变差	上升 2.9%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	5	持平	/
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	13	19	变差	上升 46.2%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.1	持平	/
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	87	92	变差	上升 5.7%
镇坪县	综合指数	2.30	2.29	变好	下降 0.4%
	优良天数	91	86	变差	减少 5 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	35	39	变差	上升 11.4%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	22	23	变差	上升 4.5%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	4	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	8	9	变差	上升 12.5%
	一氧化碳 (CO)	1.2	0.9	变好	下降 25.0%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	94	90	变好	下降 4.3%
旬阳县	综合指数	3.36	3.59	变差	上升 6.8%
	优良天数	85	77	变差	减少 8 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	58	68	变差	上升 17.2%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	41	45	变差	上升 9.8%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	9	5	变好	下降 44.4%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	12	17	变差	上升 41.7%
	一氧化碳 (CO)	1.2	1.0	变好	下降 16.7%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	98	92	变好	下降 6.1%
白河县	综合指数	3.23	3.64	变差	上升 12.7%
	优良天数	84	78	变差	减少 6 天
	可吸入颗粒物 (PM <sub>10</sub> )	54	68	变差	上升 25.9%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	41	41	持平	/
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	4	7	变差	上升 75.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	11	19	变差	上升 72.7%
	一氧化碳 (CO)	1.1	1.0	变好	下降 9.1%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	106	104	变好	下降 1.9%

县(区)	主要指标	2020年1-3月	2021年1-3月	同期对比	
安康高新区	综合指数	3.45	3.96	变差	上升 14.8%
	优良天数	83	77	变差	减少 6 天
	可吸入颗粒 (PM <sub>10</sub> )	67	86	变差	上升 28.4%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	36	38	变差	上升 5.6%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	5	4	变好	下降 20.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	27	25	变好	下降 7.4%
	一氧化碳 (CO)	1.0	1.7	变差	上升 70.0%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	72	88	变差	上升 22.2%
恒口示范区	综合指数	3.92	4.30	变差	上升 9.7%
	优良天数	39	75	变好	增加 36 天
	可吸入颗粒 (PM <sub>10</sub> )	71	75	变差	上升 5.6%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	46	49	变差	上升 6.5%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	13	10	变好	下降 23.1%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	20	25	变差	上升 25.0%
	一氧化碳 (CO)	1.9	2.1	变差	上升 10.5%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	69	85	变差	上升 23.2%
旬阳高新区	综合指数	2.63	3.39	变差	上升 28.9%
	优良天数	86	82	变差	减少 4 天
	可吸入颗粒 (PM <sub>10</sub> )	49	63	变差	上升 28.6%
	细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	20	36	变差	上升 80.0%
	二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	10	9	变好	下降 10.0%
	二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	14	22	变差	上升 57.1%
	一氧化碳 (CO)	0.8	0.7	变好	下降 12.5%
	臭氧 (O <sub>3</sub> )	103	92	变好	下降 10.7%

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

2021 年 3 月份县区空气质量状况统计表

县区名称	综合指数排名	综合指数	优良天数(天)	优良率(%)	PM <sub>10</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>2.5</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>2</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	CO浓度(mg/m <sup>3</sup> )	O <sub>3</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )
镇坪县	1	2.10	31	100	36	17	4	8	0.8	101
岚皋县	2	2.55	30	96.8	50	25	10	10	0.5	95
平利县	3	2.59	30	96.8	47	24	4	16	0.6	98
紫阳县	4	2.77	30	96.8	47	27	4	17	0.6	111
石泉县	5	2.84	30	96.8	51	28	4	15	0.8	106
宁陕县	6	2.85	31	100	55	30	5	11	0.8	103
旬阳高新区	7	2.93	28	90.3	62	27	11	15	0.5	95
旬阳县	8	2.95	28	90.3	58	34	4	13	1.0	82
白河县	9	3.14	28	90.3	60	31	7	16	0.7	111
汉滨区	10	3.20	29	93.5	54	31	11	19	0.8	108
恒口示范区	11	3.25	30	96.8	62	29	7	21	1.1	101
汉阴县	12	3.40	29	93.5	69	35	8	14	1.0	108
安康高新区	13	3.51	29	93.5	76	25	2	20	2.4	92

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<sub>2.5</sub>、PM<sub>10</sub>、SO<sub>2</sub>、NO<sub>2</sub>、O<sub>3</sub>、CO 浓度由低到高排名，下同。

附表 2

2021 年 1-3 月县区空气质量状况统计表

县区名称	综合指数排名	综合指数	优良天数(天)	优良率(%)	PM <sub>10</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	PM <sub>2.5</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	SO <sub>2</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	NO <sub>2</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )	CO浓度(mg/m <sup>3</sup> )	O <sub>3</sub> 浓度(μg/m <sup>3</sup> )
镇坪县	1	2.29	86	95.6	39	23	4	9	0.9	90
岚皋县	2	3.33	84	93.3	62	39	11	13	1.1	88
平利县	3	3.35	84	93.3	65	35	5	19	1.1	92
紫阳县	4	3.36	85	94.4	55	39	4	20	1.0	103
旬阳高新区	5	3.39	82	91.1	63	36	9	22	0.7	92
宁陕县	6	3.46	84	93.3	61	39	11	15	1.2	100
旬阳县	7	3.59	77	85.6	68	45	5	17	1.0	92
白河县	8	3.64	78	86.7	68	41	7	19	1.0	104
石泉县	9	3.66	82	91.1	64	42	4	21	1.3	102
安康高新区	10	3.96	77	85.6	86	38	4	25	1.7	88
汉滨区	11	4.18	74	82.2	72	48	11	26	1.3	101
汉阴县	12	4.25	73	81.1	84	52	9	18	1.3	103
恒口示范区	13	4.30	75	83.3	75	49	10	25	2.1	85

## 【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 <sub>10</sub> )	年平均	40	70	微克/立方米	
	24小时平均	50	150		
细颗粒物 (PM <sub>2.5</sub> )	年平均	15	35		
	24小时平均	35	75		
二氧化硫 (SO <sub>2</sub> )	年平均	20	60		
	24小时平均	50	150		
二氧化氮 (NO <sub>2</sub> )	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 <sub>3</sub> )	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SO<sub>2</sub>、NO<sub>2</sub>、PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>、CO、O<sub>3</sub>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：郭青、俊民、晶华、全安、维护、孝斌、伍文同志。

各县区委、县区人民政府、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。

---