

忻州市大气污染防治工作领导小组办公室

忻气防办函〔2020〕43号

忻州市大气污染防治工作领导小组办公室

关于2019年12月各县（市、区）环境空气降尘监测结果的通报

各县（市、区）人民政府：

根据省生态环境厅《关于2019年12月全省环境空气降尘监测结果的通报》（晋环监测函〔2020〕73号）要求，现将2019年12月各县（市、区）环境空气降尘监测结果通报如下：

一、2019年12月各县（市、区）降尘监测结果

2019年12月份，我市14个县（市、区）降尘量全部达到国家考核标准（9吨/平方公里·月），由少到多排序依次为：定襄（0.6）、忻府（1.6）、五台（3.3）、五寨（3.5）、偏关（4.2）、河曲（4.5）、原平（4.8）、保德（5.4）、代县（5.9）、繁峙（6.1）、静乐（7.3）、岢岚（7.5）、神池（7.8）、宁武（8.4）。

二、工作要求

请各县（市、区）及时了解当地降尘量实际状况，掌握当地降尘量的变化，分析原因、总结规律，强化重点时段、重点环节和重点区域的扬尘污染管控，确保有效控制颗粒物

对当地环境空气质量的影响，完成降尘量好于9吨/月.平方公里的目标任务。

附件：山西省生态环境厅关于2019年12月全省环境空气降尘监测结果的通报

忻州市大气污染防治工作领导小组办公室

2020年3月9日



抄送：各县（市、区）生态环境分局。

忻州市大气污染防治工作领导小组办公室

2020年3月9日印

山西省生态环境厅

晋环监测函〔2020〕73号

山西省生态环境厅 关于2019年12月全省环境空气降尘 监测结果的通报

各市生态环境局：

为落实《山西省打赢蓝天保卫战三年行动计划》和《山西省2019年蓝天保卫战行动计划》有关要求，省厅组织在全省开展了降尘监测工作，结合生态环境部对京津冀大气污染传输通道“2+26”城市降尘监测结果，现将2019年12月监测结果通报如下：

一、各设区市降尘监测结果

12月，全省11个设区市环境空气降尘量均值范围在(3.3-6.9)吨/平方千米·月之间，平均为4.7吨/平方千米·月。11个城市的降尘量都不大于9.0吨/平方千米·月(《山西省打赢蓝天保卫战三年行动计划》要求各设区市平均降尘量不得高于9.0吨/平方千米·月)；大同市降尘量最大，为6.9吨/平方千米·月(见附件)。

二、各县（市、区）降尘监测结果

12月，全省有117个县（市、区）监测结果全部有效，包括91个县（市）及26个区，降尘量均值范围在（0.6-14.5）吨/平方千米·月之间。其中，忻州市定襄县、忻州市忻府区和临汾市翼城县等113个县（市、区）降尘量不大于9.0吨/平方千米·月，占96.6%；大同市左云县、大同市广灵县、临汾市永和县和大同市浑源县4个县（市、区）降尘量大于9.0吨/平方千米·月，占3.4%。2019年12月，全省县（市、区）降尘量相对较小，排名前10的县（市、区）（降尘量由小到大）依次为：忻州市定襄县、忻州市忻府区、临汾市翼城县、临汾市浮山县和大同市天镇县（并列第4）、晋中市左权县和临汾市汾西县与临汾市洪洞县（并列第6）、临汾市大宁县和临汾市襄汾县（并列第9）；降尘量相对较大，排名后10的县（市、区）（降尘量由大到小）分别为：大同市左云县、大同市广灵县、临汾市永和县、大同市浑源县、大同市灵丘县、忻州市宁武县、运城市河津县、忻州市神池县、吕梁市柳林县、忻州市岢岚县。其中，大同市左云县降尘量最大，为14.5吨/平方千米·月（详见附件）。

三、有关要求

（一）请各市生态环境局将12月降尘监测结果发至各县（市、区）人民政府及各市生态环境局，并将本行政区域内各县（市、区）降尘监测结果向社会公布。

(二) 降尘量超标的城市要认真分析原因，科学施策，提高控尘措施的针对性，健全扬尘污染防控长效机制，不断提升城市扬尘治理精细化管理水平。

(三) 各市强化降尘监测站点基础保障条件，坚决杜绝干扰干预降尘监测的各类活动和行为，严格按照规范要求开展监测，保障降尘监测的真实性和准确性。



附件

2019年12月全省11个设区市环境空气降尘监测结果

(单位:吨/平方千米·月)

排名	城市	最大值	最小值	平均值
1	临汾市	11.9	1.7	3.3
2	晋城市	4.9	3.1	3.8
2	太原市	5.6	2.4	3.8
4	运城市	8.3	2.3	4.5
4	长治市	7.0	3.3	4.5
6	忻州市	8.4	0.6	4.8
6	晋中市	7.5	1.9	4.8
8	吕梁市	7.7	2.3	4.9
9	朔州市	8.5	2.8	5.2
10	阳泉市	6.4	4.6	5.7
11	大同市	14.5	1.8	6.9

注:城市降尘量的最大值、最小值和平均值参考中国环境监测总站对“2+26”城市降尘量的计算方法,最大值和最小值为城市所辖区县所有降尘监测点位中降尘量的最大值和最小值,平均值为城市所辖区县所有降尘监测点位的平均值。

2019年12月全省县(市、区)环境空气降尘监测结果

(单位: 吨/平方千米·月)

排名	城市	区/县	降尘量	排名	城市	区/县	降尘量
1	忻州市	定襄县	0.6	31	吕梁市	交城县	3.2
2	忻州市	忻府区	1.6	35	长治市	屯留区	3.3
3	临汾市	翼城县	1.7	35	吕梁市	孝义市	3.3
4	临汾市	浮山县	1.8	35	忻州市	五台县	3.3
4	大同市	天镇县	1.8	38	长治市	平顺县	3.4
6	晋中市	左权县	1.9	39	晋中市	和顺县	3.5
6	临汾市	汾西县	1.9	39	临汾市	蒲县	3.5
6	临汾市	洪洞县	1.9	39	忻州市	五寨县	3.5
9	临汾市	大宁县	2.0	42	太原市	尖草坪区	3.6
9	临汾市	襄汾县	2.0	42	太原市	阳曲县	3.6
11	临汾市	安泽县	2.1	44	长治市	沁县	3.7
12	临汾市	乡宁县	2.2	44	长治市	上党区	3.7
13	运城市	夏县	2.3	44	运城市	万荣县	3.7
13	吕梁市	石楼县	2.3	44	吕梁市	交口县	3.7
15	太原市	迎泽区	2.4	48	长治市	武乡县	3.8
16	运城市	绛县	2.5	48	运城市	闻喜县	3.8
17	临汾市	霍州市	2.6	50	太原市	小店区	3.9
17	大同市	阳高县	2.6	50	朔州市	怀仁市	3.9
19	太原市	晋源区	2.7	52	晋中市	昔阳县	4.0
19	临汾市	古县	2.7	53	晋城市	城区	4.1
19	临汾市	侯马市	2.7	54	运城市	新绛县	4.2
19	临汾市	曲沃县	2.7	54	忻州市	偏关县	4.2
23	太原市	娄烦县	2.8	56	长治市	长子县	4.3
23	朔州市	右玉县	2.8	57	晋城市	阳城县	4.4
25	吕梁市	临县	2.9	57	太原市	清徐县	4.4
26	晋中市	榆社县	3.0	57	太原市	杏花岭区	4.4
26	运城市	永济市	3.0	57	长治市	沁源县	4.4
26	朔州市	应县	3.0	61	大同市	新荣区	4.5
29	晋城市	陵川县	3.1	61	忻州市	河曲县	4.5
29	晋城市	沁水县	3.1	63	阳泉市	城区	4.6
31	晋城市	泽州县	3.2	63	长治市	潞州区	4.6
31	运城市	盐湖区	3.2	63	运城市	稷山县	4.6
31	临汾市	尧都区	3.2	63	运城市	临猗县	4.6

排名	城市	区/县	降尘量	排名	城市	区/县	降尘量
67	太原市	万柏林区	4.8	93	晋中市	平遥县	6.1
67	长治市	襄垣县	4.8	93	忻州市	繁峙县	6.1
67	晋中市	祁县	4.8	95	大同市	云州区	6.2
67	忻州市	原平市	4.8	95	朔州市	山阴县	6.2
71	晋城市	高平市	4.9	97	阳泉市	郊区	6.3
71	阳泉市	平定县	4.9	97	阳泉市	盂县	6.3
73	临汾市	隰县	5.0	97	运城市	垣曲县	6.3
74	晋中市	太谷区	5.1	100	阳泉市	矿区	6.4
75	长治市	潞城区	5.3	101	临汾市	吉县	6.9
75	大同市	云冈区	5.3	101	朔州市	朔城区	6.9
77	长治市	壶关县	5.4	101	朔州市	平鲁区	6.9
77	吕梁市	汾阳市	5.4	104	长治市	黎城县	7.0
77	忻州市	保德县	5.4	105	忻州市	静乐县	7.3
80	运城市	芮城县	5.5	106	晋中市	介休市	7.5
80	吕梁市	兴县	5.5	106	吕梁市	中阳县	7.5
82	太原市	古交市	5.6	108	忻州市	岢岚县	7.5
82	晋中市	榆次区	5.6	109	吕梁市	柳林县	7.7
82	晋中市	灵石县	5.6	110	忻州市	神池县	7.8
82	晋中市	寿阳县	5.6	111	运城市	河津市	8.3
82	吕梁市	离石区	5.6	112	忻州市	宁武县	8.4
82	吕梁市	岚县	5.6	113	大同市	灵丘县	8.9
88	吕梁市	文水县	5.7	114	大同市	浑源县	9.4
89	吕梁市	方山县	5.9	115	临汾市	永和县	11.9
89	大同市	平城区	5.9	116	大同市	广灵县	13.9
89	忻州市	代县	5.9	117	大同市	左云县	14.5
92	运城市	平陆县	6.0				

抄送：省生态环境监测中心。