

辽宁省环保厅关于全省空气质量情况的通告

2019年1月份空气质量变化情况（浓度：微克/立方米）									
	空气质量综合指数			PM ₁₀			PM _{2.5}		
	综合指数	同比变化	排名	浓度	同比变化	排名	浓度	同比变化	排名
沈阳市	6.40	变差28.5%	10	116	变差33.3%	9	70	变差22.8%	7
大连市	4.85	变差34.0%	1	85	变差19.7%	1	54	变差45.9%	1
鞍山市	6.60	变差38.1%	11	129	变差50.0%	13	72	变差44.0%	9
抚顺市	6.77	变差19.4%	12	132	变差21.1%	14	79	变差1.3%	12
本溪市	5.70	变差21.3%	6	103	变差21.2%	5	58	变差13.7%	4
丹东市	5.25	变差43.4%	2	88	变差44.3%	2	56	变差47.4%	3
锦州市	7.22	变差33.0%	13	121	变差45.8%	10	79	变差41.1%	12
营口市	6.25	变差34.1%	8	114	变差29.5%	8	76	变差35.7%	11
阜新市	5.56	变差37.3%	3	95	变差28.4%	4	55	变差34.1%	2
辽阳市	6.32	变差37.1%	9	121	变差47.6%	10	75	变差38.9%	10
盘锦市	5.62	变差35.4%	4	92	变差37.3%	3	63	变差46.5%	6
铁岭市	5.82	变差29.0%	7	113	变差24.2%	7	71	变差20.3%	8
朝阳市	5.64	变差22.9%	5	103	变差27.2%	5	60	变差42.9%	5
葫芦岛市	7.86	变差43.2%	14	125	变差40.4%	12	82	变差49.1%	14

注：
 1、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。
 2、城市空气质量综合指数排名按综合指数由小到大排名。
 3、PM₁₀，PM_{2.5}排名按平均浓度由低到高排名。