

2020年9月份台儿庄区环境空气质量状况报告

2020年9月份，台儿庄区细颗粒物（PM_{2.5}）平均浓度为41微克/立方米，同比改善0.0%；可吸入颗粒物（PM₁₀）平均浓度为75微克/立方米，同比改善5.1%；二氧化硫（SO₂）平均浓度为12微克/立方米，同比改善0.0%；二氧化氮（NO₂）平均浓度为35微克/立方米，同比改善-6.1%；臭氧（O₃-8h-90per）平均浓度为204微克/立方米，同比改善0.0%。

附表

站点	数值类别	SO ₂	NO ₂	O ₃ (O ₃ -8h-90per)	PM ₁₀	PM _{2.5}
枣庄市生态环境分局台儿庄分局	月平均值 (微克/立方米)	12	35	204	75	41
	同比改善率 (%)	0.0	-6.1	0.0	5.1	0.0

注：数据来源于枣庄市9月份环境空气质量通报。