

2026年4月济南市空气质量状况报告

4月环境空气中可吸入颗粒物、细颗粒物、二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳和臭氧浓度分别为60微克/立方米、25.8微克/立方米、7微克/立方米、22微克/立方米、0.7毫克/立方米和144微克/立方米。空气质量综合指数为6.76。

各区县、高新区环境空气中主要污染物浓度见下表。

2026年4月各区县环境空气污染物浓度

辖区	PM ₁₀ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	PM _{2.5} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	SO ₂ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	NO ₂ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	CO-95per (mg/m^3)	O ₃ -8h-90per ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
历下区	52	25.3	6	19	0.8	138
市中区	54	26.3	6	18	0.8	150
槐荫区	63	27.5	7	22	0.6	145
天桥区	56	28.8	6	21	0.8	144
历城区	61	29.1	6	20	0.7	150
长清区	61	28.9	6	22	0.8	144
莱芜区	57	25.3	8	26	0.9	155
高新区	56	23.4	6	21	0.7	150
章丘区	65	25.6	6	25	0.6	154
济阳区	75	33.5	8	26	0.7	150
钢城区	52	27.7	6	21	1	160
平阴县	62	24.7	12	25	0.9	150
商河县	71	33.1	9	25	0.8	139