

2025年7月济南市空气质量状况报告

7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30微克/立方米、16微克/立方米、7微克/立方米、15微克/立方米、0.6毫克/立方米和169微克/立方米。空气质量综合指数为2.60。

各区县、高新区环境空气中主要污染物浓度见下表。

2025年7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-90 per ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
历下区	28	17	8	13	0.6	175
市中区	26	18	6	12	0.7	182
槐荫区	32	14	8	16	0.6	188
天桥区	33	15	6	15	0.6	185
历城区	31	16	5	15	0.6	187
长清区	32	21	5	15	0.6	174
莱芜区	26	16	8	13	0.8	169
高新区	27	18	6	18	0.8	185
章丘区	34	17	8	14	0.6	177
济阳区	35	16	7	12	0.5	170
钢城区	29	14	7	9	0.8	187
平阴县	33	16	10	19	0.8	172
商河县	33	18	9	12	0.7	151