

# 2025年10月济南市空气质量状况报告

10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45微克/立方米、28微克/立方米、7微克/立方米、28微克/立方米、0.8毫克/立方米和95微克/立方米。空气质量综合指数为3.05。

各区县、高新区环境空气中主要污染物浓度见下表。

2025年10月各区县环境空气污染物浓度

辖区	PM <sub>10</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	PM <sub>2.5</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	SO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	NO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	CO-95per ( $\text{mg}/\text{m}^3$ )	O <sub>3</sub> -8h-90 per ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
历下区	40	27	5	25	0.9	98
市中区	39	27	6	26	0.7	116
槐荫区	50	29	8	33	1	91
天桥区	47	30	6	32	1	96
历城区	45	28	6	28	0.8	100
长清区	49	29	7	32	0.8	102
莱芜区	40	29	9	26	0.8	100
高新区	43	28	5	27	1	98
章丘区	47	27	7	28	0.7	96
济阳区	51	27	9	26	0.6	108
钢城区	39	23	7	19	0.8	114
平阴县	48	29	8	32	0.8	101
商河县	45	27	8	26	0.6	98