

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT	
2025-10-01 14:25:09	47,6	83		7204 130	0,02	0,01	19,4	55	C	 good
2025-10-01 14:30:09	24,9	42,8		3793 77	0,02	0,02	19	53,1	C	 moderate
2025-10-01 14:35:09	41,1	72,7		6240 114	0,01	0,02	18,9	53,1	C	 unhealthy for sensitive group
2025-10-01 14:40:09	27,7	48,1		4153 83	0,01	0,01	18,8	53,9	C	 unhealthy
2025-10-01 14:45:09	30,1	52		4549 88	0,02	0,02	19,3	54,4	C	 very unhealthy
2025-10-01 14:50:09	29,9	51,6		4521 88	0,02	0,01	19,2	52,7	C	 hazardous
2025-10-01 14:55:09	25,9	43,8		3943 79	0,02	0,02	19,2	51,8	C	
2025-10-01 15:00:09	27,7	47,2		4162 83	0,01	0,02	19,4	51	C	
2025-10-01 15:05:09	23,7	39,7		3548 75	0,01	0,02	19,2	51,1	C	
2025-10-01 15:10:09	22,2	35,5		3349 72	0,01	0,02	19,1	51,2	C	
2025-10-01 15:15:09	26,6	47,2		4041 81	0,02	0,02	18,8	52,4	C	
2025-10-01 15:20:09	17,7	31		2759 62	0,01	0,02	18,1	52,6	C	
2025-10-01 15:25:09	30,6	51,6		4540 89	0,02	0,02	17,6	53,8	C	
2025-10-01 15:30:09	23,7	39,6		3646 75	0,02	0,02	17,4	55	C	
2025-10-01 15:35:09	20,7	35		3159 69	0,02	0,02	17,5	55	C	
2025-10-01 15:40:09	22,4	39,7		3465 72	0,02	0,02	17,5	53,9	C	
2025-10-01 15:45:09	20,4	34,8		3082 68	0,02	0,02	17,5	53,9	C	
2025-10-01 15:50:10	14	24		2112 55	0,01	0,02	17,6	51,7	C	
2025-10-01 15:55:10	10,8	18,8		1635 44	0,02	0,02	17,6	50,5	C	
2025-10-01 16:00:10	11,6	19,2		1826 47	0,01	0,02	17,5	51,7	C	
2025-10-01 16:05:10	13	21,5		1991 52	0,02	0,02	17,6	51,6	C	
2025-10-01 16:10:10	14,7	25,8		2229 56	0,02	0,02	17,8	50,5	C	
2025-10-01 16:15:10	12	20,9		1901 49	0,02	0,02	18	50,5	C	
2025-10-01 16:20:10	12,8	22,4		1957 52	0,01	0,02	17,9	50,6	C	
2025-10-01 16:25:10	11,9	18,2		1739 49	0,01	0,02	18,1	49,4	C	
2025-10-01 16:30:10	14,2	24,5		2124 55	0,01	0,02	18,1	50,5	C	
2025-10-01 16:35:10	11,8	20		1876 48	0,01	0,02	18,1	53,9	C	