

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT	
2025-11-21 09:59:20	26,7	44,8	3943	81	0,02	0,02	13,7	46	C	good
2025-11-21 10:04:20	30,9	55,6	4752	90	0,02	0,02	11,6	50,5	C	moderate
2025-11-21 10:09:20	27,3	48,2	4169	82	0,01	0,01	7,4	59,6	C	unhealthy for sensitive group
2025-11-21 10:14:20	30,3	52,3	4498	89	0,01	0,01	6	63,9	C	unhealthy
2025-11-21 10:19:20	30,9	53,5	4702	90	0,01	0,01	7,7	59,7	C	very unhealthy
2025-11-21 10:24:20	23	40,5	3527	73	0,01	0,02	9,1	56,7	C	hazardous
2025-11-21 10:29:20	17,4	30,5	2708	62	0,01	0,02	10,1	54,4	C	
2025-11-21 10:34:20	15	25,4	2318	57	0,02	0,02	11	53,2	C	
2025-11-21 10:42:59	10,2	17,1	1562	41	0,01	0,02	12,5	50,8	C	
2025-11-21 10:47:59	11,3	19,7	1844	46	0,02	0,02	12,8	49,7	C	
2025-11-21 10:52:59	17,7	30,6	2747	62	0,01	0,02	13,2	49,6	C	
2025-11-21 10:57:59	15,7	29	2524	58	0,02	0,01	13,1	49,7	C	
2025-11-21 11:02:59	13	22,5	2007	52	0,02	0,02	12,3	50,8	C	
2025-11-21 11:07:59	11,3	18,8	1697	46	0,01	0,03	12,7	50,9	C	
2025-11-21 11:12:59	13,1	22,8	2027	53	0,01	0,02	12,4	50,9	C	
2025-11-21 11:17:59	13,7	23,6	2144	54	0,02	0,02	12,1	50,8	C	
2025-11-21 11:22:59	16,5	29,8	2524	60	0,01	0,02	11,7	52	C	
2025-11-21 11:27:59	16,2	28,3	2453	59	0,02	0,02	11,5	53,2	C	
2025-11-21 11:32:59	14,3	24,2	2083	55	0,02	0,02	11,3	53,3	C	
2025-11-21 11:37:59	15,8	28,4	2472	58	0,02	0,02	11,3	53,2	C	
2025-11-21 11:42:59	16,7	28,7	2546	60	0,02	0,02	11,2	53,2	C	
2025-11-21 11:47:59	17,9	32	2699	63	0,01	0,02	11,4	53,2	C	
2025-11-21 11:52:59	19,1	35,8	3004	65	0,06	0,31	11,2	53,2	C	
2025-11-21 11:57:59	12,8	22,5	1958	52	0,09	0,49	11	53,2	C	
2025-11-21 12:02:59	28,6	49,8	4341	85	0,05	0,25	11	52	C	
2025-11-21 12:07:59	25	42,9	3633	78	0,03	0,14	9,8	55,6	C	
2025-11-21 12:12:59	20,9	35,7	3181	69	0,02	0,11	9,8	55,7	C	
2025-11-21 12:17:59	21,5	37,8	3284	70	0,02	0,09	9,7	55,6	C	
2025-11-21 12:22:59	22,7	39,9	3458	73	0,01	0,07	9,8	55,7	C	
2025-11-21 12:27:59	19,3	33,9	2976	66	0,01	0,06	9,7	56,7	C	
2025-11-21 12:32:59	18	31,7	2730	63	0,01	0,06	9,8	56,7	C	
2025-11-21 12:37:59	16,8	29,2	2472	60	0,02	0,1	9,9	56,7	C	
2025-11-21 12:42:59	12	21,4	1828	49	0,02	0,09	10,8	55,5	C	
2025-11-21 12:47:59	10,3	16,7	1577	42	0,02	0,08	12	53,2	C	
2025-11-21 12:52:59	8,8	14,9	1367	36	0,02	0,08	12,6	51,9	C	
2025-11-21 12:57:59	7,5	13,5	1197	30	0,02	0,08	13,3	50,7	C	
2025-11-21 13:02:59	6,3	10,7	949	25	0,02	0,09	13,8	49,5	C	
2025-11-21 13:08:00	5	8,8	818	20	0,02	0,09	14,2	48,5	C	
2025-11-21 13:13:00	5,2	9,6	819	21	0,02	0,09	14,6	48,3	C	
2025-11-21 13:18:00	5,2	7,7	816	21	0,02	0,09	14,8	47,2	C	
2025-11-21 13:23:00	4,8	7,9	739	19	0,02	0,09	15,2	47,3	C	
2025-11-21 13:28:00	5,4	8,7	893	22	0,02	0,09	15,4	47,2	C	

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-11-21 13:33:00	3,9	6,7	650	16	0,02	0,1	15,5	47,2	C
2025-11-21 13:38:00	7	12,2	1120	29	0,02	0,11	15,7	47,1	C
2025-11-21 13:43:00	9,5	16,6	1465	39	0,02	0,09	15,1	48,3	C
2025-11-21 13:48:00	8,3	13,3	1293	34	0,02	0,1	15,6	47,1	C
2025-11-21 13:53:00	6,6	12,2	1003	27	0,02	0,1	16	47,1	C
2025-11-21 14:21:42	6,3	10,8	937	25	0,02	0,11	17,4	46,7	C
2025-11-21 14:26:42	6	9,3	935	24	0,02	0,11	17,7	45,7	C
2025-11-21 14:31:42	36,5	64,4	5680	103	0,02	0,02	15,9	44,5	C
2025-11-21 14:36:42	34,5	58,7	5225	97	0,01	0,02	12,2	51	C
2025-11-21 14:41:42	39,5	69,2	5940	110	0,01	0,01	10,4	56	C
2025-11-21 14:46:42	35,6	63	5415	101	0,01	0,05	11,1	56,4	C
2025-11-21 14:51:42	29,7	53	4472	87	0,43	1,34	12,6	52,1	C
2025-11-21 14:56:42	26	45,7	3923	80	0,19	0,73	13,5	51,2	C
2025-11-21 15:01:42	25,2	43,2	3698	78	0,13	0,57	14,7	50,2	C
2025-11-21 15:06:43	10,4	17,4	1586	42	0,08	0,4	15,9	47,9	C
2025-11-21 15:11:43	6,3	10,6	944	25	0,06	0,3	16,5	46,8	C
2025-11-21 15:16:43	5,6	9,7	979	23	0,06	0,26	17	46,9	C
2025-11-21 15:21:43	5,4	9,2	898	22	0,05	0,23	17,3	45,9	C
2025-11-21 15:26:43	7,4	12,9	1182	30	0,04	0,19	17,6	45,8	C
2025-11-21 15:31:43	15,4	27,7	2392	57	0,03	0,15	17,5	44,7	C
2025-11-21 15:36:43	30,3	53,4	4499	89	0,02	0,06	16,9	45,9	C
2025-11-21 15:41:43	31	54,6	4567	90	0,01	0,02	15,8	47,1	C
2025-11-21 15:46:43	22,3	38,8	3383	72	0,02	0,02	15,8	47,1	C
2025-11-21 15:51:43	15,5	26,4	2418	58	0,01	0,04	16,2	45,9	C
2025-11-21 15:56:43	11,9	20	1802	49	0,01	0,06	16,6	45,9	C
2025-11-21 16:01:43	8,9	15,1	1381	36	0,02	0,09	17	46	C
2025-11-21 16:06:43	5,6	10,2	935	23	0,02	0,09	17,4	44,7	C
2025-11-21 16:11:43	7,6	11,9	1106	31	0,04	0,16	17,8	44,7	C
2025-11-21 16:16:43	11,9	20,3	1794	49	0,02	0,1	17,7	43,6	C
2025-11-21 16:21:43	16,7	29,4	2556	60	0,02	0,07	16,9	44,9	C
2025-11-21 16:26:43	17,7	29,6	2745	62	0,02	0,05	16,3	44,9	C
2025-11-21 16:31:43	17,7	31,6	2762	62	0,02	0,05	15,8	46	C
2025-11-21 23:19:01	80,1	137,8	12056	163	0,02	0,01	13,3	42,5	C
2025-11-21 23:24:01	86,7	152,7	13108	167	0,01	0,01	8,5	51,3	C
2025-11-21 23:29:01	101,7	181,8	15312	174	0,01	0,01	5,7	58	C
2025-11-21 23:34:01	96,4	172,4	14531	172	0,02	0,02	4,2	65,8	C
2025-11-21 23:39:01	70,7	122,2	10680	158	0,01	0,02	5,7	67,5	C
2025-11-21 23:44:01	43,8	74,5	6545	121	0,03	0,13	7,6	69,1	C
2025-11-21 23:49:01	41,1	70,4	6079	114	0,04	0,19	9	67,2	C
2025-11-21 23:54:01	43,2	73,6	6466	119	0,05	0,23	10,3	65,1	C
2025-11-21 23:59:01	36,3	63,7	5487	103	0,05	0,23	11,2	63	C