

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT	
2025-12-03 00:04:32	2,8	4	478	11	0,05	0,23	17,6	52,8	C	good
2025-12-03 00:09:32	3,3	5,3	566	13	0,06	0,29	17,6	52,8	C	moderate
2025-12-03 00:14:32	3,5	5,1	607	14	0,06	0,28	17,7	52,9	C	unhealthy for sensitive group
2025-12-03 00:19:33	3,3	4,9	500	13	0,06	0,26	17,8	52,8	C	unhealthy
2025-12-03 00:24:33	2,8	4,8	481	11	0,05	0,25	17,7	52,9	C	very unhealthy
2025-12-03 00:29:33	2,6	4,1	412	10	0,06	0,27	17,9	52,8	C	hazardous
2025-12-03 00:34:33	2,2	4,3	350	9	0,06	0,26	17,8	52,9	C	
2025-12-03 00:39:33	2,1	3,4	334	8	0,06	0,27	17,9	52,8	C	
2025-12-03 00:44:33	2,2	3,2	338	9	0,06	0,29	17,8	51,6	C	
2025-12-03 00:49:33	2,1	3,2	312	8	0,06	0,28	17,8	52,8	C	
2025-12-03 00:54:33	1,7	3,1	320	7	0,06	0,28	17,8	51,6	C	
2025-12-03 00:59:33	1,5	2,6	318	6	0,06	0,27	17,8	51,6	C	
2025-12-03 01:04:33	1,6	1,6	171	6	0,06	0,28	17,8	51,6	C	
2025-12-03 01:09:33	2,4	4,5	394	9	0,06	0,27	17,8	51,6	C	
2025-12-03 01:14:33	1,8	2,8	359	7	0,06	0,27	17,9	52,8	C	
2025-12-03 01:19:33	1,2	1,8	272	5	0,06	0,26	17,8	52,8	C	
2025-12-03 01:24:33	1,1	1,7	219	4	0,05	0,23	17,8	52,8	C	
2025-12-03 01:29:33	1,4	2,2	285	5	0,05	0,25	17,7	52,8	C	
2025-12-03 01:34:33	1,2	2,1	253	4	0,05	0,24	17,7	52,8	C	
2025-12-03 01:39:33	1,7	3,2	369	7	0,05	0,24	17,7	52,8	C	
2025-12-03 01:44:33	2,1	3,4	310	8	0,05	0,23	17,7	52,9	C	
2025-12-03 01:49:33	1,8	3,3	334	7	0,05	0,23	17,7	52,8	C	
2025-12-03 01:54:33	1,9	3,4	305	7	0,05	0,23	17,7	52,9	C	
2025-12-03 01:59:33	1,2	1,7	241	5	0,05	0,22	17,8	52,8	C	
2025-12-03 02:04:33	1,3	2,2	259	5	0,05	0,22	17,7	52,8	C	
2025-12-03 02:09:33	1,4	2,6	296	5	0,05	0,22	17,8	52,8	C	
2025-12-03 02:14:33	1,4	2,5	301	5	0,05	0,23	17,7	52,8	C	
2025-12-03 02:19:33	1,4	1,8	303	5	0,05	0,23	17,7	52,9	C	
2025-12-03 02:24:33	1,4	2,6	289	5	0,05	0,23	17,7	52,8	C	
2025-12-03 02:29:33	1,3	1,8	259	5	0,05	0,25	17,7	52,9	C	
2025-12-03 02:34:33	1,7	3,1	360	7	0,05	0,24	17,8	52,9	C	
2025-12-03 02:39:33	0,8	1,3	184	3	0,06	0,26	17,6	52,8	C	
2025-12-03 02:44:33	1,6	2,6	348	6	0,05	0,25	17,8	52,9	C	
2025-12-03 02:49:33	1,6	2,6	331	6	0,05	0,25	17,7	53,9	C	
2025-12-03 02:54:33	1,3	2,2	246	5	0,05	0,25	17,7	52,8	C	
2025-12-03 02:59:33	1,3	2,5	265	5	0,06	0,26	17,8	52,8	C	
2025-12-03 03:04:33	0,7	1,2	147	2	0,06	0,26	17,7	52,8	C	
2025-12-03 03:09:33	1	1,3	217	4	0,06	0,26	17,7	53,9	C	
2025-12-03 03:14:33	1,1	1,6	243	4	0,06	0,26	17,7	53,9	C	
2025-12-03 03:19:34	1,7	2,7	335	6	0,06	0,27	17,8	53,9	C	
2025-12-03 03:24:34	1	1,6	212	4	0,06	0,26	17,7	53,9	C	

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-03 03:29:34	1,1	1,9	228	4	0,06	0,27	17,8	53,9	C
2025-12-03 03:34:34	0,7	1,3	133	2	0,06	0,27	17,7	53,9	C
2025-12-03 03:39:34	1,1	1,8	206	4	0,06	0,27	17,8	53,9	C
2025-12-03 03:44:34	1	1,5	224	4	0,06	0,27	17,7	54	C
2025-12-03 03:49:34	1	1,8	185	4	0,06	0,27	17,7	53,9	C
2025-12-03 03:54:34	1,3	1,2	247	5	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 03:59:34	1,6	2,1	333	6	0,06	0,27	17,7	53,9	C
2025-12-03 04:04:34	1,2	1,7	233	4	0,06	0,27	17,7	53,9	C
2025-12-03 04:09:34	0,9	1,5	187	3	0,06	0,27	17,6	53,9	C
2025-12-03 04:14:34	1,1	1,6	205	4	0,06	0,27	17,7	54	C
2025-12-03 04:19:34	1,3	2,1	266	5	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 04:24:34	1,3	2,1	255	5	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 04:29:34	0,9	0,9	185	3	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 04:34:34	0,8	1,3	169	3	0,06	0,26	17,6	53,9	C
2025-12-03 04:39:34	0,9	1,6	172	3	0,06	0,26	17,6	54	C
2025-12-03 04:44:34	0,9	1,1	183	3	0,06	0,26	17,6	53,9	C
2025-12-03 04:49:34	0,9	1,5	185	3	0,06	0,26	17,7	54	C
2025-12-03 04:54:34	0,9	0,9	186	3	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 04:59:34	1	1,4	186	4	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 05:04:34	0,8	1,3	154	3	0,06	0,26	17,6	53,9	C
2025-12-03 05:09:34	0,7	1	138	2	0,06	0,26	17,7	53,9	C
2025-12-03 05:14:34	0,9	1,6	169	3	0,05	0,25	17,6	53,9	C
2025-12-03 05:19:34	0,9	1,6	167	3	0,06	0,26	17,6	53,9	C
2025-12-03 05:24:34	0,6	0,6	138	2	0,05	0,25	17,7	54	C
2025-12-03 05:29:34	1,3	1,7	275	5	0,05	0,25	17,6	53,9	C
2025-12-03 05:34:34	1	2	215	4	0,05	0,25	17,6	53,9	C
2025-12-03 05:39:34	1,7	2,8	329	7	0,05	0,25	17,6	53,9	C
2025-12-03 05:44:34	2,3	4,7	376	9	0,05	0,25	17,7	55,1	C
2025-12-03 05:49:34	0,9	1,4	173	3	0,05	0,23	17,6	55,1	C
2025-12-03 05:54:34	1,1	1,9	213	4	0,05	0,23	17,7	53,9	C
2025-12-03 05:59:34	1,1	1,9	223	4	0,05	0,23	17,6	53,9	C
2025-12-03 06:04:34	1,5	2,9	269	6	0,05	0,23	17,5	53,9	C
2025-12-03 06:09:34	1,3	2	246	5	0,05	0,23	17,6	54	C
2025-12-03 06:14:35	1,1	2,1	226	4	0,05	0,23	17,5	53,9	C
2025-12-03 06:19:35	0,8	1,5	192	3	0,05	0,24	17,5	54	C
2025-12-03 06:24:35	0,9	1,3	181	3	0,05	0,25	17,5	53,9	C
2025-12-03 06:29:35	0,5	0,5	94	2	0,05	0,25	17,6	53,9	C
2025-12-03 06:34:35	1,2	2	246	4	0,06	0,26	17,5	53,9	C
2025-12-03 06:39:35	1,4	2,2	269	5	0,06	0,27	17,6	53,9	C
2025-12-03 06:44:35	1,4	2,3	279	5	0,06	0,27	17,5	53,9	C
2025-12-03 06:49:35	0,5	0,7	105	2	0,06	0,28	17,5	53,9	C

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-03 06:54:35	1,1	2	252	4	0,06	0,29	17,4	54	C
2025-12-03 06:59:35	0,7	1,3	139	3	0,06	0,29	17,5	53,9	C
2025-12-03 07:04:35	1	1,7	193	4	0,06	0,29	17,4	54	C
2025-12-03 07:09:35	0,8	1,1	144	3	0,06	0,3	17,4	53,9	C
2025-12-03 07:14:35	0,8	1,4	180	3	0,06	0,3	17,6	53,9	C
2025-12-03 07:19:35	0,7	0,9	166	3	0,06	0,3	17,4	53,9	C
2025-12-03 07:24:35	0,5	0,9	122	2	0,06	0,3	17,5	53,9	C
2025-12-03 07:29:35	0,8	1,3	173	3	0,06	0,3	17,4	53,9	C
2025-12-03 07:34:35	0,7	1,1	143	2	0,06	0,3	17,4	53,9	C
2025-12-03 07:39:35	0,9	1,1	178	3	0,06	0,3	17,4	54	C
2025-12-03 07:44:35	0,8	1,4	169	3	0,06	0,29	17,4	53,9	C
2025-12-03 07:49:35	0,8	1,4	164	3	0,06	0,29	17,4	54	C
2025-12-03 07:54:35	1,3	1,9	246	5	0,06	0,29	17,4	53,9	C
2025-12-03 07:59:35	0,9	0,9	175	3	0,06	0,29	17,5	53,9	C
2025-12-03 11:37:51	2,6	3,8	400	10	0,04	0,17	17,5	58	C
2025-12-03 14:46:07	7,6	12,6	1231	31	0,01	0,05	21,1	45,5	C
2025-12-03 14:51:07	8,3	14,4	1274	34	0,02	0,02	20,5	45,8	C
2025-12-03 14:56:08	7,6	13	1247	31	0,02	0,02	20,1	45,5	C
2025-12-03 15:01:08	8	13,4	1205	33	0,02	0,02	19,6	46,3	C
2025-12-03 15:06:08	8	13,8	1219	33	0,02	0,02	19,4	45,5	C
2025-12-03 15:11:08	6,7	11	1040	27	0,02	0,02	18,9	45,9	C
2025-12-03 15:16:08	8,3	14,1	1277	34	0,02	0,03	18,6	45,1	C
2025-12-03 15:21:08	7,3	11,9	1184	30	0,02	0,01	18,3	45,3	C
2025-12-03 15:26:08	9,3	15,1	1459	38	0,01	0,01	17,7	47,7	C
2025-12-03 19:08:12	159,7	274	24024	210	0,01	0,01	15,8	52,9	C
2025-12-03 19:16:46	24,6	38,8	3667	77	0,01	0,01	12,5	56	C
2025-12-03 19:21:46	24,9	41,6	3847	77	0,02	0,02	10,1	60,9	C
2025-12-03 19:26:46	25,2	43,2	3825	78	0,01	0,02	8,3	65,5	C
2025-12-03 19:31:46	51,6	85,8	7768	140	0,02	0,02	6,7	68,9	C
2025-12-03 19:36:46	175,1	306,8	26301	225	0,02	0,01	5,4	74,3	C
2025-12-03 19:41:46	65	112,7	9692	155	0,01	0,02	4,6	78,5	C
2025-12-03 19:46:46	131,7	235,3	19810	190	0,02	0,01	4	81,2	C
2025-12-03 19:51:47	58,8	100,1	8956	152	0,02	0,02	3,7	82,8	C
2025-12-03 19:56:47	27,6	46,1	4230	83	0,01	0,02	3,4	84,3	C
2025-12-03 20:01:47	61,2	104,3	9205	153	0,01	0,02	3,2	84,6	C
2025-12-03 20:06:47	54,9	90,7	8283	148	0,02	0,02	3	85,9	C
2025-12-03 20:11:47	53,6	85,7	8075	145	0,02	0,02	2,8	86,1	C
2025-12-03 20:16:47	31	52,8	4764	90	0,02	0,02	2,7	86,2	C
2025-12-03 20:21:47	38	62,9	5706	107	0,01	0,02	2,6	87,4	C
2025-12-03 20:26:47	33,2	54,7	5055	95	0,01	0,02	2,6	87,5	C
2025-12-03 20:31:47	45,5	70,5	6782	125	0,02	0,02	2,5	87,5	C

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-03 20:36:47	42,3	71,6		6461 117	0,02	0,02	2,5	87,7	C
2025-12-03 20:41:47	66,7	112,7		10089 156	0,02	0,02	2,3	87,6	C
2025-12-03 20:46:47	65,3	109,6		9811 156	0,02	0,02	2,2	87,6	C
2025-12-03 20:51:47	111,4	189,3		16658 179	0,01	0,02	2,1	87,8	C
2025-12-03 20:56:47	116,6	193,6		17630 182	0,02	0,03	2,1	90	C
2025-12-03 21:01:47	122	202		18376 185	0,01	0,02	2,1	88,8	C
2025-12-03 21:06:47	65,4	107,4		9832 156	0,02	0,02	1,9	90	C
2025-12-03 21:11:47	34,1	54,9		5195 97	0,01	0,02	2,2	91,2	C
2025-12-03 21:16:47	40,7	67,8		6174 113	0,01	0,02	2,3	90,1	C
2025-12-03 21:21:47	30,7	51,1		4634 89	0,02	0,01	2,4	88,8	C
2025-12-03 21:26:47	27,1	44,2		4141 82	0,02	0,02	2,6	88,8	C
2025-12-03 21:31:47	22,1	36		3339 71	0,02	0,02	2,8	87,7	C
2025-12-03 21:36:47	25,9	44,2		3956 79	0,02	0,02	3	87,6	C
2025-12-03 21:41:47	21,7	35,3		3270 71	0,01	0,02	3	87,6	C
2025-12-03 21:46:47	24,3	42,7		3750 76	0,02	0,02	3,4	87,5	C
2025-12-03 21:51:47	19,4	32,1		2987 66	0,02	0,02	3,5	86,4	C
2025-12-03 21:56:47	17,9	29,8		2699 63	0,02	0,02	3,7	86,3	C
2025-12-03 22:01:47	18	29,1		2704 63	0,01	0,02	3,9	85,1	C
2025-12-03 22:06:47	14,2	23,4		2145 55	0,02	0,02	4	85,1	C
2025-12-03 22:11:47	14	22,5		2091 54	0,01	0,02	4,1	85,1	C
2025-12-03 22:16:47	15,5	26		2388 58	0,01	0,02	4,1	84,1	C
2025-12-03 22:21:47	17,6	31,2		2751 62	0,02	0,02	4,3	83,9	C
2025-12-03 22:26:47	16,3	27,1		2453 59	0,01	0,02	4,3	83,9	C
2025-12-03 22:31:47	14,1	23,2		2138 55	0,02	0,02	4,3	82,9	C
2025-12-03 22:36:47	17	28,4		2616 61	0,01	0,02	4,5	82,8	C
2025-12-03 22:41:47	15,1	26		2453 57	0,02	0,02	4,5	82,7	C
2025-12-03 22:46:47	12,6	18,8		1947 52	0,01	0,02	4,6	82,9	C
2025-12-03 22:51:47	17,4	28,7		2599 62	0,02	0,02	4,5	82,7	C