

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT	
2025-12-23 00:00:50	58,9	99,3	8930	152	0,02	0,01	3,1	84,2	C	good
2025-12-23 00:05:50	56,6	96,3	8569	151	0,01	0,01	3,1	84,1	C	moderate
2025-12-23 00:10:50	56,9	96,2	8629	151	0,02	0,02	3	84,2	C	unhealthy for sensitive group
2025-12-23 00:15:50	52,3	88	7953	142	0,02	0,02	2,9	84,1	C	unhealthy
2025-12-23 00:20:50	46,8	78,3	7071	128	0,01	0,02	2,9	84,1	C	very unhealthy
2025-12-23 00:25:50	46,8	78,5	7074	128	0,02	0,02	2,8	84,1	C	hazardous
2025-12-23 00:30:50	49,5	83,3	7435	135	0,01	0,02	2,8	85,4	C	
2025-12-23 00:35:50	51,9	88,5	7860	141	0,01	0,02	2,6	85,3	C	
2025-12-23 00:40:50	49,4	86,3	7464	135	0,02	0,02	2,6	85,3	C	
2025-12-23 00:45:50	45,3	76,7	6900	125	0,02	0,02	2,3	85,3	C	
2025-12-23 00:50:50	56,3	96,7	8397	151	0,02	0,02	2,2	85,4	C	
2025-12-23 00:55:50	40,8	69,2	6190	113	0,01	0,02	2,2	85,3	C	
2025-12-23 01:00:50	46	79,3	6991	126	0,02	0,02	2,1	85,4	C	
2025-12-23 01:05:50	44	76,6	6694	121	0,02	0,03	2,3	85,3	C	
2025-12-23 01:10:50	41	67,1	6054	114	0,01	0,02	2,2	85,3	C	
2025-12-23 01:15:50	47,3	80,3	7101	129	0,02	0,02	2,2	85,3	C	
2025-12-23 01:20:50	42,8	73,9	6483	118	0,01	0,01	2,4	84,1	C	
2025-12-23 01:25:50	56,6	93,5	8556	151	0,02	0,02	2,5	84,1	C	
2025-12-23 01:30:50	46,4	79,8	7104	127	0,01	0,01	2,6	83,1	C	
2025-12-23 11:22:22	48,7	86,3	7358	133	0,02	0,02	15,3	44,6	C	
2025-12-23 11:27:22	54,3	97	8278	147	0,01	0,02	9,9	54,6	C	
2025-12-23 11:32:22	52,2	92,1	7948	142	0,01	0,01	7	62,4	C	
2025-12-23 11:37:22	58,2	103,6	8793	152	0,01	0,02	5,5	66,7	C	
2025-12-23 11:42:22	63,5	113,6	9700	155	0,02	0,01	4,4	69,8	C	
2025-12-23 11:47:22	65,2	110,3	9691	156	0,01	0,01	3,7	71,6	C	
2025-12-23 11:52:22	68,4	120	10201	157	0,01	0,01	3,5	73,3	C	
2025-12-23 11:57:22	72,1	126,2	10775	159	0,02	0,02	3,3	74,8	C	
2025-12-23 12:03:12	66,1	118,6	9966	156	0,01	0,02	2,9	75,9	C	
2025-12-23 12:08:12	66,8	116,6	10006	156	0,02	0,02	3,1	75,9	C	
2025-12-23 12:13:12	56,3	97,5	8478	151	0,02	0,01	3,4	75,9	C	
2025-12-23 12:18:12	54,8	94,4	8313	148	0,02	0,02	3,3	74,8	C	
2025-12-23 12:23:12	53,1	94,9	8079	144	0,02	0,01	3,5	74,8	C	
2025-12-23 12:28:12	55,1	96,6	8346	148	0,02	0,01	3,4	74,7	C	
2025-12-23 12:33:12	47,8	83,8	7195	131	0,02	0,02	2,9	74,7	C	
2025-12-23 12:38:12	48,6	86,4	7439	133	0,02	0,02	2,9	75,9	C	
2025-12-23 12:43:12	47,5	83,5	7147	130	0,01	0,02	3	75,9	C	
2025-12-23 12:48:12	48,6	83,9	7280	132	0,01	0,02	3,2	76	C	
2025-12-23 12:53:12	44,6	75,4	6755	123	0,01	0,02	2,9	75,9	C	
2025-12-23 12:58:12	43,1	75,3	6456	119	0,02	0,02	3	75,9	C	
2025-12-23 13:03:12	40,9	71,6	6208	114	0,01	0,02	3,3	75,9	C	
2025-12-23 13:08:12	38,6	64,6	5849	108	0,01	0,02	3,1	74,7	C	

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-23 13:13:12	37,6	62,5	5578	106	0,01	0,02	2,8	75,9	C
2025-12-23 13:18:12	41,8	73,7	6346	116	0,02	0,02	2,9	75,9	C
2025-12-23 13:23:12	41,3	73,5	6281	115	0,02	0,02	2,9	77,2	C
2025-12-23 13:28:12	36,7	60	5369	103	0,01	0,02	2,6	77,1	C
2025-12-23 13:33:12	35,1	61,5	5426	99	0,01	0,02	3	75,9	C
2025-12-23 13:38:12	32,7	56,9	4983	94	0,02	0,02	3,5	74,7	C
2025-12-23 13:43:12	37,7	65,9	5680	106	0,02	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 13:48:12	35,7	59,4	5371	101	0,02	0,02	3,2	75,9	C
2025-12-23 13:53:12	34,8	59,7	5238	98	0,02	0,02	3,1	75,9	C
2025-12-23 13:58:12	33,5	57	5069	95	0,01	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 14:03:12	34,2	58	5113	97	0,01	0,02	3,3	75,9	C
2025-12-23 14:08:12	34,1	57,6	5094	97	0,02	0,01	3,5	73,5	C
2025-12-23 14:13:12	35,3	61,5	5381	99	0,02	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 14:18:12	36,7	66,5	5667	104	0,02	0,01	3,1	74,8	C
2025-12-23 14:23:12	35,6	60,5	5387	101	0,01	0,01	2,9	75,9	C
2025-12-23 14:28:12	34,4	60,1	5127	97	0,01	0,01	2,8	76	C
2025-12-23 14:33:12	32,5	56,1	4924	93	0,02	0,01	3,1	75,9	C
2025-12-23 14:38:12	34,9	62,1	5434	98	0,02	0,02	2,9	75,9	C
2025-12-23 14:43:12	36,7	63,7	5564	103	0,02	0,02	3	75,9	C
2025-12-23 14:48:12	37,3	63,8	5666	105	0,01	0,02	3,2	76	C
2025-12-23 14:53:13	38,8	66,8	5784	109	0,02	0,02	3,1	75,9	C
2025-12-23 14:58:13	37,7	62,4	5652	106	0,01	0,02	3,2	75,9	C
2025-12-23 15:03:13	41,1	72,3	6243	114	0,02	0,02	3,2	75,9	C
2025-12-23 15:08:13	52,1	93,6	7849	141	0,01	0,02	3,1	75,9	C
2025-12-23 15:13:13	45,1	77,9	6822	124	0,02	0,02	3	76	C
2025-12-23 15:18:13	38,7	66,1	5875	108	0,01	0,02	3	75,9	C
2025-12-23 15:23:13	33,9	59,3	5111	96	0,01	0,02	3	76	C
2025-12-23 15:28:13	37,7	66	5672	106	0,02	0,02	2,9	75,9	C
2025-12-23 15:33:13	41,7	71,3	6266	116	0,01	0,02	3	77,2	C
2025-12-23 15:38:13	39	68,2	5930	109	0,02	0,02	3,4	77	C
2025-12-23 15:43:13	46,2	80,8	6960	127	0,01	0,02	3,8	75,8	C
2025-12-23 15:48:13	54,6	95,5	8250	147	0,02	0,02	3,5	74,7	C
2025-12-23 15:53:13	56,1	100,2	8517	151	0,02	0,03	3,6	74,7	C
2025-12-23 15:58:13	44,6	76,5	6653	123	0,01	0,02	3,3	74,8	C
2025-12-23 16:03:13	41,5	71,5	6230	115	0,02	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 16:08:13	39,8	66,9	5984	111	0,01	0,02	3,2	76	C
2025-12-23 16:13:13	40,1	67,1	6034	112	0,02	0,02	3	75,9	C
2025-12-23 16:18:13	37,9	65,5	5799	106	0,02	0,02	3,2	75,9	C
2025-12-23 16:23:13	36,6	64	5547	103	0,02	0,02	3	76	C
2025-12-23 16:28:13	38,5	69,5	5918	108	0,02	0,02	2,9	75,9	C
2025-12-23 16:33:13	38,8	64,5	5798	108	0,02	0,02	2,9	75,9	C

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-23 16:38:13	36,4	63,3	5447	103	0,02	0,02	2,9	76	C
2025-12-23 16:43:13	34	56,3	5117	96	0,02	0,02	2,9	76	C
2025-12-23 16:48:13	36,9	64,4	5607	104	0,02	0,03	2,8	75,9	C
2025-12-23 16:53:13	31,2	55,1	4749	91	0,02	0,03	2,9	74,7	C
2025-12-23 16:58:13	35,1	60,7	5350	99	0,01	0,02	2,8	74,7	C
2025-12-23 17:03:13	35,4	62,9	5396	99	0,01	0,02	2,9	75,9	C
2025-12-23 17:08:13	35,5	61	5378	101	0,02	0,02	2,9	74,7	C
2025-12-23 17:13:13	35,2	58,7	5351	99	0,02	0,02	2,8	75,9	C
2025-12-23 17:18:13	37,2	65,4	5673	105	0,02	0,02	3,1	75,9	C
2025-12-23 17:23:13	35,9	60,6	5363	102	0,02	0,02	2,9	74,8	C
2025-12-23 17:28:13	36,8	65,1	5587	104	0,01	0,02	3,1	75,9	C
2025-12-23 17:33:13	30,7	53,7	4772	90	0,01	0,02	3	74,7	C
2025-12-23 17:38:13	32,4	56	4911	93	0,02	0,02	3,1	74,7	C
2025-12-23 17:43:13	35,1	61,7	5362	99	0,01	0,02	3	74,8	C
2025-12-23 17:48:13	32,3	55,8	4910	93	0,02	0,02	2,9	74,7	C
2025-12-23 17:53:13	36	60,4	5421	102	0,02	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 17:58:13	36,5	63	5528	103	0,02	0,02	3,1	74,7	C
2025-12-23 18:03:14	34,5	60,4	5247	97	0,01	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 18:08:14	35,6	62,2	5348	101	0,01	0,02	3	74,7	C
2025-12-23 18:13:14	37,1	64,6	5657	105	0,01	0,02	3,1	74,7	C
2025-12-23 18:18:14	37,3	63,3	5692	105	0,02	0,02	3,1	74,8	C
2025-12-23 18:23:14	34,3	59,1	5151	97	0,02	0,02	3,1	74,7	C
2025-12-23 18:28:14	37,2	65,4	5677	105	0,02	0,02	3,3	74,8	C
2025-12-23 18:33:14	36,7	63,4	5616	104	0,01	0,02	3,3	74,8	C
2025-12-23 18:38:14	37,2	64,2	5667	105	0,01	0,02	3,1	74,7	C
2025-12-23 18:43:14	37,6	65,8	5661	106	0,02	0,02	3,1	74,8	C
2025-12-23 18:48:14	37,4	66	5701	105	0,02	0,03	3,1	74,7	C
2025-12-23 18:53:14	37,2	65,6	5643	105	0,02	0,02	3,4	75,9	C
2025-12-23 18:58:14	38,4	66,5	5793	108	0,01	0,02	3,3	74,8	C
2025-12-23 19:03:14	37,9	64,1	5722	106	0,02	0,02	3,4	74,7	C
2025-12-23 19:08:14	42,7	75,5	6493	118	0,02	0,02	3,3	74,8	C
2025-12-23 19:13:14	42,3	68,9	6294	117	0,01	0,02	3,4	74,7	C
2025-12-23 19:18:14	39	67,4	5921	109	0,02	0,02	3,4	74,7	C
2025-12-23 19:23:14	38,5	67,6	5827	108	0,02	0,02	3,3	74,7	C
2025-12-23 19:28:14	42,5	74,6	6605	118	0,01	0,02	3,3	74,7	C
2025-12-23 19:33:14	38,7	66	5883	108	0,02	0,02	3,3	74,8	C
2025-12-23 19:38:14	37,6	66,3	5735	106	0,01	0,02	3,4	74,7	C
2025-12-23 19:43:14	39,1	66,6	5941	109	0,01	0,02	3,1	74,8	C
2025-12-23 19:48:14	35,5	61,8	5357	101	0,02	0,02	3,6	78,2	C
2025-12-23 19:53:14	40,5	70,6	6133	113	0,02	0,02	3,7	72,3	C
2025-12-23 19:58:14	37,6	64,2	5647	106	0,02	0,02	3,3	73,5	C

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-23 20:03:14	34,7	59,7	5347	98	0,01	0,02	3,3	73,5	C
2025-12-23 20:08:14	37,6	64,9	5734	106	0,01	0,02	3,1	73,7	C
2025-12-23 20:13:14	37,5	65,7	5646	105	0,02	0,02	3,2	74,7	C
2025-12-23 20:18:14	41,9	69,6	6305	116	0,01	0,02	3,1	73,5	C
2025-12-23 20:23:14	34,8	60,8	5272	98	0,02	0,02	3,3	73,5	C
2025-12-23 20:28:14	37,2	62,4	5512	105	0,01	0,02	3,3	73,5	C
2025-12-23 20:33:14	32,5	55	4886	93	0,01	0,02	3,2	73,6	C
2025-12-23 20:38:14	38	65,7	5727	107	0,02	0,02	3,3	74,7	C
2025-12-23 20:43:14	36,8	61,8	5567	104	0,02	0,02	3,3	73,6	C
2025-12-23 20:48:14	41,3	71,7	6274	115	0,02	0,02	3,4	73,5	C
2025-12-23 20:53:14	36,9	62,3	5601	104	0,02	0,02	3,3	73,5	C
2025-12-23 20:58:14	34,9	57	5311	98	0,02	0,02	3,3	73,5	C
2025-12-23 21:03:14	34,4	57,6	5180	97	0,01	0,02	3,2	75,9	C
2025-12-23 21:08:14	36,5	61,4	5547	103	0,02	0,02	3,4	73,6	C
2025-12-23 21:13:14	33,8	56,3	5101	96	0,02	0,01	3,4	73,5	C
2025-12-23 21:18:15	37,3	63,6	5684	105	0,01	0,02	3,3	73,6	C
2025-12-23 21:23:15	37,8	64,5	5670	106	0,02	0,02	3,4	73,6	C
2025-12-23 21:28:15	34,1	57,8	5141	96	0,02	0,01	3,2	73,5	C
2025-12-23 21:33:15	35,9	64	5557	101	0,02	0,03	3,3	73,5	C
2025-12-23 21:38:15	42,1	72,8	6401	117	0,02	0,01	3,5	73,6	C
2025-12-23 21:43:15	37	63,9	5622	104	0,01	0,02	3,7	72,3	C
2025-12-23 21:48:15	34,6	61,7	5258	98	0,01	0,02	3,9	71,1	C
2025-12-23 21:53:15	35,1	61,2	5353	99	0,02	0,02	3,5	71,2	C
2025-12-23 21:58:15	35,5	62,5	5424	99	0,02	0,03	3,5	72,5	C
2025-12-23 22:03:15	33,4	57,2	5115	95	0,02	0,02	3,6	72,3	C
2025-12-23 22:08:15	34,7	61	5263	98	0,01	0,02	3,6	71,2	C
2025-12-23 22:13:15	33,8	58,3	5123	96	0,01	0,02	3,6	71,2	C
2025-12-23 22:18:15	32,3	55,9	4874	93	0,02	0,02	3,9	71,1	C
2025-12-23 22:23:15	33,5	57,8	5044	95	0,02	0,02	3,8	71,2	C
2025-12-23 22:28:15	31,1	53,5	4723	90	0,01	0,02	3,7	71,2	C
2025-12-23 22:33:15	30,9	55,3	4763	90	0,01	0,02	3,9	71,3	C
2025-12-23 22:38:15	28,1	48,9	4305	84	0,02	0,02	3,9	72,3	C
2025-12-23 22:43:15	29,1	51,3	4489	86	0,01	0,02	4	70	C
2025-12-23 22:48:15	27,9	47	4199	84	0,01	0,02	3,9	70,1	C
2025-12-23 22:53:15	26,8	45,2	4077	81	0,02	0,02	3,6	71,2	C
2025-12-23 22:58:15	21,9	37,7	3462	71	0,02	0,02	3,6	71,2	C
2025-12-23 23:03:15	24,3	39,8	3578	76	0,02	0,02	3,4	72,4	C
2025-12-23 23:08:15	24,8	42	3790	77	0,01	0,01	3,3	71,2	C
2025-12-23 23:13:15	25,7	44	3915	79	0,02	0,02	3,5	72,4	C
2025-12-23 23:18:15	23,4	41,1	3642	74	0,01	0,04	4,3	71,1	C
2025-12-23 23:23:15	23,9	42,2	3741	75	0,02	0,02	4,7	68,9	C

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2025-12-23 23:28:15	22,1	37,6	3345	71	0,02	0,02	4,3	68,8	C
2025-12-23 23:33:15	26	43,3	3888	80	0,02	0,02	4,4	67,6	C
2025-12-23 23:38:15	22,5	37,8	3336	72	0,01	0,02	4,6	71,2	C
2025-12-23 23:43:15	27,1	46,1	4099	82	0,02	0,01	5,1	67,6	C
2025-12-23 23:48:15	24	41,1	3635	75	0,02	0,01	5,3	66,3	C
2025-12-23 23:53:15	24,1	42,9	3648	76	0,01	0,02	5,3	65,3	C
2025-12-23 23:58:15	27,3	46,9	4186	82	0,01	0,02	5,2	65,2	C