

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2026-01-29 10:48:45	33,6	59,6	5089	95	0,01	0,02	56,6	49,8	F
2026-01-29 10:53:45	29,7	52,2	4465	87	0,02	0,02	50,2	57,7	F
2026-01-29 10:58:45	34	60,6	5114	96	0,02	0,01	46,5	63,3	F
2026-01-29 11:03:45	41,1	73	6085	114	0,01	0,01	44,2	66,6	F
2026-01-29 11:08:45	37,8	67	5664	106	0,01	0,01	42,7	69,7	F
2026-01-29 11:13:45	40,9	73,5	6203	114	0,01	0,02	41,4	71,5	F
2026-01-29 11:18:45	36,2	66,1	5661	102	0,01	0,02	40,6	74,3	F
2026-01-29 11:23:45	40	72,2	6035	112	0,02	0,02	40,1	74,7	F
2026-01-29 11:28:45	38	66,9	5727	107	0,01	0,02	39,7	75	F
2026-01-29 11:33:45	42,2	74,4	6366	117	0,01	0,02	39,6	75,2	F
2026-01-29 11:38:45	47,8	85,7	7226	131	0,02	0,02	39,2	76,5	F
2026-01-29 11:43:45	41,5	73,1	6318	115	0,01	0,02	39,1	77,9	F
2026-01-29 11:48:45	50,6	88,7	7665	138	0,01	0,02	38,9	77,9	F
2026-01-29 11:53:45	37,4	67	5697	105	0,01	0,02	38,9	78	F
2026-01-29 11:58:45	50	87,9	7532	136	0,02	0,02	39	78,1	F
2026-01-29 12:03:45	39,9	68,7	6020	111	0,02	0,02	38,9	78	F
2026-01-29 12:08:45	38,2	68,9	5809	107	0,02	0,02	39,2	78,1	F
2026-01-29 12:13:45	41,2	74,5	6258	114	0,02	0,02	38,9	79,3	F
2026-01-29 12:18:45	40,8	73,8	6255	113	0,02	0,02	39	79,3	F
2026-01-29 12:23:45	38,1	70	5927	107	0,01	0,02	38,9	79,3	F
2026-01-29 12:28:45	40	70,9	6014	111	0,01	0,02	38,4	80,5	F
2026-01-29 12:33:46	37	66,2	5563	104	0,01	0,02	38,2	80,5	F
2026-01-29 12:38:46	37,7	67	5653	106	0,02	0,02	37,8	80,5	F
2026-01-29 12:43:46	35,6	63,3	5435	101	0,01	0,02	38,1	81,7	F
2026-01-29 12:48:46	44,2	80,1	6662	122	0,02	0,02	37,7	81,7	F
2026-01-29 12:53:46	40,8	72,3	6190	114	0,02	0,02	38,1	81,7	F
2026-01-29 12:58:46	34,9	61	5248	98	0,02	0,02	38,2	81,8	F
2026-01-29 13:03:46	30,8	54,4	4698	90	0,02	0,02	38,5	81,7	F
2026-01-29 13:08:46	34,9	60,7	5153	98	0,02	0,02	38,6	80,5	F
2026-01-29 13:13:46	37,1	66,1	5635	104	0,01	0,02	38,8	80,5	F
2026-01-29 13:18:46	31,7	54,5	4696	92	0,01	0,02	39,1	80,5	F
2026-01-29 13:23:46	28,2	48,9	4263	84	0,02	0,02	39,2	79,4	F
2026-01-29 13:28:46	31,8	58	4883	92	0,02	0,02	39,6	79,3	F
2026-01-29 13:33:46	29,6	52,4	4532	87	0,01	0,01	39,8	78,1	F
2026-01-29 13:38:46	30,1	52,3	4504	88	0,01	0,02	40	78,2	F
2026-01-29 13:43:46	30,8	54,5	4706	90	0,02	0,02	40,3	78,1	F
2026-01-29 13:48:46	27,7	48,4	4256	83	0,02	0,01	40,3	76,9	F
2026-01-29 13:53:46	29,6	51,1	4448	87	0,02	0,01	40,6	78,2	F
2026-01-29 13:58:46	40,9	71,1	6129	114	0,01	0,01	40,6	76,9	F
2026-01-29 14:03:46	29,8	54,1	4521	88	0,02	0,02	41	76,9	F
2026-01-29 14:08:46	34,2	59,5	5155	97	0,01	0,02	40,9	78	F

■ good  
■ moderate  
■ unhealthy for sensitive group  
■ unhealthy  
■ very unhealthy  
■ hazardous

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2026-01-29 14:13:46	37,2	65,1	5614	105	0,02	0,02	41	79,2	F
2026-01-29 14:18:46	36,4	66,6	5491	103	0,01	0,02	41,3	78	F
2026-01-29 14:23:46	43,1	77,5	6600	119	0,02	0,02	41,4	76,8	F
2026-01-29 14:28:46	41,5	73,2	6322	115	0,01	0,02	41,6	77	F
2026-01-29 14:33:46	43,2	76,1	6570	119	0,01	0,02	41,3	76,9	F
2026-01-29 14:38:46	42	75,1	6326	116	0,02	0,03	41,8	75,7	F
2026-01-29 14:43:46	31,5	53,4	4660	91	0,01	0,02	41,6	74,5	F
2026-01-29 14:48:46	36,9	65,7	5561	104	0,02	0,02	41,8	74,5	F
2026-01-29 14:53:46	35,4	61,7	5364	99	0,01	0,02	41,8	74,5	F
2026-01-29 14:58:46	38,9	69,6	5902	109	0,01	0,02	41,5	74,6	F
2026-01-29 15:03:46	31,2	53,7	4594	91	0,01	0,02	41,5	74,5	F
2026-01-29 15:08:46	37,6	66	5655	106	0,01	0,01	41,1	75,7	F
2026-01-29 15:13:46	38,8	68,7	5883	109	0,02	0,02	41,5	75,7	F
2026-01-29 15:18:46	33,8	59,7	5082	96	0,02	0,02	41,4	74,5	F
2026-01-29 15:23:46	38	66,3	5731	107	0,01	0,01	41,4	74,5	F
2026-01-29 15:28:46	39,1	68,4	5912	109	0,02	0,02	41,5	74,5	F
2026-01-29 15:33:46	37,1	66,1	5649	104	0,01	0,01	41,4	74,6	F
2026-01-29 15:38:46	34,1	59,1	5151	97	0,01	0,02	41,6	74,5	F
2026-01-29 15:43:47	32,9	58,1	4988	94	0,02	0,02	41,7	74,6	F
2026-01-29 15:48:47	36,7	66,1	5571	103	0,02	0,02	41,4	74,5	F
2026-01-29 15:53:47	35,3	63,3	5389	99	0,01	0,02	41,5	75,7	F
2026-01-29 15:58:47	32,2	56	4870	93	0,02	0,02	41,7	74,5	F
2026-01-29 16:03:47	28,1	50,2	4226	84	0,02	0,02	41,9	73,3	F
2026-01-29 16:08:47	26,2	47,3	3961	80	0,02	0,02	41,9	73,3	F
2026-01-29 16:13:47	25,7	46	3954	79	0,01	0,02	42,1	73,4	F
2026-01-29 16:18:47	38,4	68,4	5888	108	0,02	0,02	42,1	73,4	F
2026-01-29 16:23:47	33,4	56,5	4921	95	0,02	0,02	42,1	73,4	F
2026-01-29 16:28:47	29,9	53,3	4475	88	0,01	0,02	42	73,3	F
2026-01-29 16:33:47	30,6	55,3	4636	89	0,01	0,02	42,1	73,3	F
2026-01-29 16:38:47	34,5	60,8	5221	97	0,01	0,02	42,2	73,3	F
2026-01-29 16:43:47	29,7	52,3	4535	87	0,01	0,02	41,9	73,4	F
2026-01-29 16:48:47	27,4	47,9	4199	83	0,01	0,02	42	73,3	F
2026-01-29 16:53:47	23,6	39,4	3464	75	0,02	0,02	41,7	72,3	F
2026-01-29 16:58:47	25,8	45,7	3903	79	0,02	0,02	41,7	72,3	F
2026-01-29 17:03:47	25,4	44,2	3885	78	0,02	0,02	41,7	72,2	F
2026-01-29 17:08:47	28,5	48,3	4324	85	0,02	0,02	41,6	73,3	F
2026-01-29 17:13:47	28,7	48,3	4182	85	0,01	0,02	41,7	72,2	F
2026-01-29 17:18:47	38,1	66,7	5883	107	0,01	0,02	41,4	72,2	F
2026-01-29 17:23:47	26,6	49,2	4224	81	0,01	0,02	41,4	72,2	F
2026-01-29 17:28:47	37,5	66,4	5746	105	0,01	0,02	41,3	72,2	F
2026-01-29 17:33:47	33,1	58,1	5055	95	0,02	0,02	41,1	73,4	F

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2026-01-29 17:38:47	42,8	74,7	6489	118	0,02	0,02	41,1	73,4	F
2026-01-29 17:43:47	53	89,3	8014	143	0,01	0,02	40,8	73,4	F
2026-01-29 17:48:47	36,8	63,7	5597	104	0,01	0,02	41	74,5	F
2026-01-29 17:53:47	34,8	59,9	5298	98	0,02	0,02	40,7	73,4	F
2026-01-29 17:58:47	57,8	98,4	8698	152	0,01	0,02	40,6	73,4	F
2026-01-29 18:03:47	61,2	106,6	9222	153	0,02	0,02	40,6	73,5	F
2026-01-29 18:08:47	44,1	76,1	6643	121	0,02	0,02	40,5	74,7	F
2026-01-29 18:13:47	58	98,4	8710	152	0,01	0,02	40,8	74,6	F
2026-01-29 18:18:47	52	90,4	7838	141	0,02	0,02	40,7	74,6	F
2026-01-29 18:23:47	50,3	86	7500	137	0,01	0,02	40,5	74,6	F
2026-01-29 18:28:47	45,2	80,1	6877	124	0,02	0,02	40,4	75,7	F
2026-01-29 18:33:47	40,2	71,1	6069	112	0,01	0,02	40,3	74,6	F
2026-01-29 18:38:47	32,4	56	4892	93	0,01	0,02	40,2	74,6	F
2026-01-29 18:43:47	31,9	56,8	4961	92	0,02	0,02	39,9	74,6	F
2026-01-29 18:48:47	36,3	62,8	5483	103	0,01	0,02	40,2	74,6	F
2026-01-29 18:53:48	37,2	66,7	5656	105	0,01	0,02	40	75,8	F
2026-01-29 18:58:48	38,8	69,3	5971	109	0,02	0,02	39,9	75,9	F
2026-01-29 19:03:48	43,6	74,4	6562	120	0,01	0,02	39,9	74,6	F
2026-01-29 19:08:48	32,3	54,9	4869	93	0,01	0,02	39,9	74,7	F
2026-01-29 19:13:48	33	59,5	5074	94	0,02	0,02	40	75,8	F
2026-01-29 19:18:48	43,6	74	6557	120	0,02	0,02	40,1	74,6	F
2026-01-29 19:23:48	29,5	49,8	4414	87	0,02	0,03	40	75,8	F
2026-01-29 19:28:48	24,5	41,9	3725	76	0,02	0,02	39,9	74,6	F
2026-01-29 19:33:48	26	44,7	3927	80	0,02	0,03	39,7	74,6	F
2026-01-29 19:38:48	30,9	53,7	4697	90	0,02	0,02	39,8	75,9	F
2026-01-29 19:43:48	33,8	59	5077	96	0,02	0,03	40,2	75,8	F
2026-01-29 19:48:48	21,5	36,7	3281	70	0,02	0,01	39,8	74,6	F
2026-01-29 19:53:48	17,9	30,3	2673	63	0,02	0,01	39,8	75,8	F
2026-01-29 19:58:48	19,8	34,6	3032	67	0,02	0,02	40,1	74,7	F
2026-01-29 20:03:48	14,4	25,1	2189	55	0,02	0,02	40,5	73,5	F
2026-01-29 20:08:48	14,8	25,4	2234	56	0,01	0,02	41,1	73,4	F
2026-01-29 20:13:48	14,8	25	2089	56	0,01	0,02	41,1	73,4	F
2026-01-29 20:18:48	33	55,1	5011	94	0,01	0,01	40,6	73,5	F
2026-01-29 20:23:48	27,3	47,9	4155	82	0,01	0,02	40,3	74,6	F
2026-01-29 20:28:48	34,3	58,8	5192	97	0,02	0,02	40,2	74,7	F
2026-01-29 20:33:48	16,5	29,4	2500	60	0,02	0,02	40,1	73,5	F
2026-01-29 20:38:48	23	37,6	3504	73	0,02	0,01	40	73,4	F
2026-01-29 20:43:48	18	28	2626	63	0,02	0,02	39,6	74,7	F
2026-01-29 20:48:48	13,9	22,6	2097	54	0,02	0,02	39,6	74,7	F
2026-01-29 20:53:48	11,9	20,2	1779	49	0,02	0,02	39,8	74,6	F
2026-01-29 20:58:48	16,1	27,2	2415	59	0,02	0,02	39,6	74,6	F

DATE	PM2.5(ug/m3)	PM10(ug/m3)	PARTICLES(per/L)	AQI	HCHO(mg/m3)	TVOC(mg/m3)	TEMP	HUMI(%RH)	TEMPUNIT
2026-01-29 21:03:48	10,4	17,8	1585	42	0,02	0,02	39,7	74,7	F
2026-01-29 21:08:48	13,9	24,4	2138	54	0,02	0,02	39,5	75,8	F
2026-01-29 21:13:48	13,7	23,3	2168	54	0,02	0,02	39,7	75,8	F
2026-01-29 21:18:48	13,3	22,2	2091	53	0,02	0,02	39,3	75,8	F
2026-01-29 21:23:48	12,6	21,2	1899	52	0,02	0,02	39,4	75,9	F
2026-01-29 21:28:48	15,4	25,3	2407	57	0,01	0,02	39,3	74,6	F
2026-01-29 21:33:48	16,1	27,8	2447	59	0,01	0,02	39,2	75,8	F
2026-01-29 21:38:48	17,3	29,3	2662	61	0,01	0,01	39,3	75,9	F
2026-01-29 21:43:48	20,6	34,1	3049	68	0,02	0,01	39	75,8	F
2026-01-29 21:48:48	19,4	33,4	2968	66	0,01	0,01	38,8	75,8	F
2026-01-29 21:53:48	19,6	32,9	3022	66	0,01	0,02	38,7	75,8	F
2026-01-29 21:58:48	17,4	30	2687	62	0,02	0,01	38,5	75,8	F
2026-01-29 22:03:48	17,1	30,2	2635	61	0,01	0,01	38,5	75,8	F
2026-01-29 22:08:49	21	35,7	3220	69	0,02	0,01	38,1	77	F
2026-01-29 22:13:49	20,6	35,2	3129	68	0,01	0,01	38,1	75,9	F
2026-01-29 22:18:49	22,3	39,4	3309	72	0,01	0,02	37,9	76	F
2026-01-29 22:23:49	21,5	37,3	3316	70	0,02	0,02	38,2	77	F
2026-01-29 22:28:49	23,9	41,5	3640	75	0,01	0,01	40,1	74,6	F
2026-01-29 22:33:49	27	46,3	3965	82	0,01	0,01	40,8	73,4	F
2026-01-29 22:38:49	26,7	45,9	4047	81	0,02	0,02	41	72,2	F
2026-01-29 22:43:49	26	45,3	3946	80	0,02	0,01	40,6	72,2	F
2026-01-29 22:48:49	24,4	42,2	3702	76	0,02	0,01	39,9	72,3	F
2026-01-29 22:53:49	27,9	49	4198	84	0,02	0,02	39,6	73,6	F
2026-01-29 22:58:49	28,4	51,7	4396	85	0,02	0,02	39,4	73,5	F
2026-01-29 23:03:49	27,4	49,8	4269	82	0,02	0,02	39,4	73,5	F
2026-01-29 23:08:49	27,3	47,4	4173	82	0,02	0,02	39,1	74,6	F
2026-01-29 23:13:49	28,7	50,3	4353	85	0,02	0,02	39,4	74,6	F
2026-01-29 23:18:49	30	52,7	4517	88	0,01	0,02	39,6	73,4	F
2026-01-29 23:23:49	27,8	50,3	4297	83	0,01	0,02	39,8	73,4	F
2026-01-29 23:28:49	22,8	40,1	3491	73	0,01	0,02	40,4	74,7	F
2026-01-29 23:33:49	14,9	25,9	2287	56	0,02	0,08	42,4	78	F
2026-01-29 23:38:49	12,2	20,6	1848	51	0,02	0,1	45,2	74,3	F
2026-01-29 23:43:49	15,9	26,6	2401	58	0,02	0,06	46,5	69,7	F
2026-01-29 23:48:49	14,2	25,1	2184	55	0,02	0,08	47,6	68,4	F
2026-01-29 23:53:49	14,7	25,3	2235	56	0,02	0,07	48,6	66,1	F
2026-01-29 23:58:49	13,1	23,9	1991	53	0,02	0,06	49,4	64,8	F