

| DATE | PM2.5(ug/m3) | PM10(ug/m3) | PARTICLES(per/L) | AQI | HCHO(mg/m3) | TVOC(mg/m3) | TEMP | HUMI(%RH) | TEMPUNIT | |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|-----------|-------------|-------------|------|-----------|----------|--|
| 2026-01-26 00:02:56 | 31,6 | 56,7 | | 4838 91 | 0,04 | 0,19 | 46,8 | 75,4 | F | good |
| 2026-01-26 00:07:56 | 29,4 | 50,8 | | 4537 87 | 0,04 | 0,18 | 49,3 | 71,8 | F | moderate |
| 2026-01-26 00:12:56 | 38,7 | 66,3 | | 5864 108 | 0,03 | 0,15 | 50,6 | 68,3 | F | unhealthy for sensitive group |
| 2026-01-26 00:17:56 | 39,7 | 66,9 | | 5931 111 | 0,03 | 0,12 | 51,4 | 65,9 | F | unhealthy |
| 2026-01-26 00:22:56 | 39,5 | 65,7 | | 5845 110 | 0,03 | 0,12 | 51,6 | 64,7 | F | very unhealthy |
| 2026-01-26 00:27:56 | 42,6 | 74,3 | | 6441 118 | 0,02 | 0,1 | 52,1 | 64,7 | F | hazardous |
| 2026-01-26 00:32:56 | 45,4 | 76,5 | | 6780 125 | 0,02 | 0,09 | 52 | 63,6 | F | |
| 2026-01-26 00:37:56 | 40,9 | 71,5 | | 6289 114 | 0,02 | 0,09 | 52,2 | 63,6 | F | |
| 2026-01-26 00:42:56 | 43,4 | 71,2 | | 6604 120 | 0,02 | 0,09 | 52,4 | 63,6 | F | |
| 2026-01-26 00:47:56 | 39,5 | 68,5 | | 5992 110 | 0,02 | 0,1 | 52,6 | 62,4 | F | |
| 2026-01-26 00:52:56 | 38,2 | 66 | | 5773 107 | 0,02 | 0,09 | 52,9 | 62,5 | F | |
| 2026-01-26 00:57:56 | 42,9 | 73,2 | | 6445 119 | 0,01 | 0,07 | 52,7 | 61,2 | F | |
| 2026-01-26 01:02:56 | 40,3 | 68,2 | | 6121 112 | 0,02 | 0,08 | 52,8 | 61,2 | F | |
| 2026-01-26 01:07:56 | 67,4 | 118,1 | | 10197 157 | 0,01 | 0,02 | 51,8 | 57,9 | F | |
| 2026-01-26 01:12:56 | 70 | 116,4 | | 10562 158 | 0,02 | 0,03 | 49,9 | 59 | F | |
| 2026-01-26 01:17:56 | 72,9 | 127 | | 11092 159 | 0,01 | 0,01 | 48,6 | 61,5 | F | |
| 2026-01-26 01:22:56 | 72,2 | 127,2 | | 10974 159 | 0,02 | 0,01 | 47,4 | 62,6 | F | |
| 2026-01-26 01:27:56 | 70,3 | 119,9 | | 10615 158 | 0,01 | 0,01 | 46,9 | 63,8 | F | |
| 2026-01-26 01:32:56 | 68 | 116,6 | | 10245 157 | 0,01 | 0,01 | 46,2 | 65,1 | F | |
| 2026-01-26 01:37:56 | 67,4 | 116,1 | | 10332 157 | 0,02 | 0,02 | 45,9 | 65 | F | |
| 2026-01-26 01:42:56 | 67,8 | 116,4 | | 10225 157 | 0,01 | 0,02 | 45,4 | 66,3 | F | |
| 2026-01-26 01:47:56 | 67,1 | 115,5 | | 10150 156 | 0,01 | 0,02 | 45 | 66,2 | F | |
| 2026-01-26 01:52:56 | 72,3 | 122,3 | | 10751 159 | 0,01 | 0,02 | 44,7 | 66,3 | F | |
| 2026-01-26 01:57:56 | 67,9 | 115,2 | | 10255 157 | 0,02 | 0,02 | 44,5 | 67,5 | F | |
| 2026-01-26 02:02:56 | 66,1 | 111,5 | | 9973 156 | 0,02 | 0,03 | 44,5 | 67,4 | F | |
| 2026-01-26 02:07:56 | 68,9 | 120,9 | | 10439 157 | 0,01 | 0,02 | 44,2 | 67,5 | F | |
| 2026-01-26 02:12:56 | 72,5 | 121,5 | | 10799 159 | 0,02 | 0,02 | 44 | 67,4 | F | |
| 2026-01-26 02:17:56 | 66,9 | 116 | | 10101 156 | 0,02 | 0,02 | 43,9 | 67,4 | F | |
| 2026-01-26 02:22:56 | 70,6 | 123,2 | | 10730 158 | 0,02 | 0,02 | 43,8 | 67,4 | F | |
| 2026-01-26 02:27:56 | 71,9 | 122,6 | | 10829 159 | 0,02 | 0,02 | 43,9 | 67,4 | F | |
| 2026-01-26 02:32:56 | 73,6 | 128,1 | | 11174 160 | 0,02 | 0,02 | 43,7 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 02:37:56 | 67,8 | 115,7 | | 10203 157 | 0,01 | 0,02 | 43,7 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 02:42:56 | 66,4 | 114,8 | | 10029 156 | 0,02 | 0,02 | 43,5 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 02:47:57 | 75,7 | 130,8 | | 11382 161 | 0,01 | 0,02 | 43,4 | 68,7 | F | |
| 2026-01-26 02:52:57 | 77,7 | 132,5 | | 11707 162 | 0,01 | 0,02 | 43,5 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 02:57:57 | 74 | 126,7 | | 11146 160 | 0,01 | 0,02 | 43,3 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 03:02:57 | 72,9 | 126,1 | | 11037 159 | 0,02 | 0,02 | 43,5 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 03:07:57 | 73,9 | 129,2 | | 11146 160 | 0,02 | 0,02 | 43,2 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 03:12:57 | 71,4 | 121,8 | | 10667 159 | 0,02 | 0,02 | 43,3 | 68,7 | F | |
| 2026-01-26 03:17:57 | 71,5 | 124,4 | | 10861 159 | 0,02 | 0,02 | 43,2 | 68,6 | F | |
| 2026-01-26 03:22:57 | 72,7 | 122,7 | | 10880 159 | 0,02 | 0,02 | 43,1 | 68,7 | F | |

| DATE | PM2.5(ug/m3) | PM10(ug/m3) | PARTICLES(per/L) | AQI | HCHO(mg/m3) | TVOC(mg/m3) | TEMP | HUMI(%RH) | TEMPUNIT |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|-----|-------------|-------------|------|-----------|----------|
| 2026-01-26 03:27:57 | 71,4 | 120,6 | 10739 | 159 | 0,01 | 0,02 | 43,2 | 68,6 | F |
| 2026-01-26 03:32:57 | 71,8 | 121,6 | 10751 | 159 | 0,01 | 0,02 | 42,9 | 68,6 | F |
| 2026-01-26 03:37:57 | 67,5 | 116,6 | 10142 | 157 | 0,02 | 0,02 | 42,8 | 67,6 | F |
| 2026-01-26 03:42:57 | 67,9 | 114,8 | 10227 | 157 | 0,01 | 0,02 | 42,6 | 67,5 | F |
| 2026-01-26 03:47:57 | 66,7 | 113,5 | 9978 | 156 | 0,01 | 0,02 | 42,5 | 67,5 | F |
| 2026-01-26 03:52:57 | 67 | 114,3 | 10079 | 156 | 0,02 | 0,02 | 42,2 | 67,5 | F |
| 2026-01-26 03:57:57 | 66,2 | 114,9 | 10089 | 156 | 0,01 | 0,02 | 42,1 | 66,3 | F |
| 2026-01-26 04:02:57 | 62,1 | 108,3 | 9400 | 154 | 0,01 | 0,02 | 42,1 | 66,4 | F |
| 2026-01-26 04:07:57 | 66,8 | 113,5 | 10126 | 156 | 0,02 | 0,02 | 41,7 | 67,6 | F |
| 2026-01-26 04:12:57 | 71 | 120,6 | 10757 | 159 | 0,02 | 0,02 | 41,6 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:17:57 | 67,9 | 114,5 | 10224 | 157 | 0,02 | 0,02 | 41,5 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:22:57 | 65,1 | 112,5 | 9865 | 155 | 0,01 | 0,02 | 41,5 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 04:27:57 | 68,2 | 118,1 | 10287 | 157 | 0,02 | 0,02 | 41,6 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:32:57 | 61,3 | 103,7 | 9214 | 153 | 0,02 | 0,02 | 41,3 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 04:37:57 | 64,1 | 110,9 | 9750 | 155 | 0,02 | 0,02 | 41,4 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:42:57 | 65,4 | 111,2 | 9761 | 156 | 0,02 | 0,02 | 41,1 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:47:57 | 62 | 105,2 | 9255 | 154 | 0,02 | 0,02 | 41,1 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:52:57 | 62,8 | 108,1 | 9408 | 154 | 0,01 | 0,02 | 41 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 04:57:57 | 66,7 | 113,9 | 9988 | 156 | 0,02 | 0,02 | 40,9 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 05:02:57 | 58,2 | 102,6 | 8815 | 152 | 0,02 | 0,02 | 40,9 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 05:07:57 | 58,4 | 99,9 | 8854 | 152 | 0,01 | 0,02 | 40,8 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 05:12:57 | 59,3 | 102,1 | 8895 | 152 | 0,01 | 0,02 | 40,6 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 05:17:57 | 57,7 | 99,4 | 8669 | 152 | 0,02 | 0,02 | 40,6 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 05:22:57 | 52,6 | 89,9 | 7978 | 142 | 0,02 | 0,02 | 40,4 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 05:27:57 | 48,2 | 83,2 | 7289 | 132 | 0,02 | 0,02 | 40,4 | 67,7 | F |
| 2026-01-26 05:32:57 | 57,1 | 97,6 | 8600 | 151 | 0,01 | 0,02 | 40,1 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 05:37:57 | 65,6 | 112,6 | 9860 | 156 | 0,02 | 0,02 | 40,2 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 05:42:57 | 60 | 103,5 | 9054 | 153 | 0,02 | 0,02 | 39,9 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 05:47:57 | 55,8 | 96,6 | 8566 | 151 | 0,02 | 0,02 | 39,7 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 05:52:57 | 54,3 | 93,2 | 8199 | 147 | 0,02 | 0,02 | 39,6 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 05:57:57 | 55,9 | 92,9 | 8322 | 151 | 0,01 | 0,02 | 39,5 | 68,9 | F |
| 2026-01-26 06:02:58 | 57,1 | 97,7 | 8641 | 151 | 0,01 | 0,02 | 39,6 | 67,6 | F |
| 2026-01-26 06:07:58 | 53,5 | 91,9 | 8123 | 145 | 0,01 | 0,02 | 39,3 | 67,7 | F |
| 2026-01-26 06:12:58 | 67,1 | 113 | 10078 | 157 | 0,01 | 0,02 | 39,1 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 06:17:58 | 65,9 | 110,2 | 9943 | 156 | 0,01 | 0,02 | 39 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 06:22:58 | 67,2 | 115,2 | 10096 | 157 | 0,02 | 0,02 | 39 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 06:27:58 | 74,4 | 131,5 | 11220 | 160 | 0,02 | 0,02 | 39 | 68,9 | F |
| 2026-01-26 06:32:58 | 74 | 128,2 | 11129 | 160 | 0,02 | 0,02 | 38,8 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 06:37:58 | 66,1 | 115,3 | 10122 | 156 | 0,01 | 0,02 | 39 | 68,9 | F |
| 2026-01-26 06:42:58 | 62 | 105,4 | 9413 | 154 | 0,02 | 0,02 | 38,8 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 06:47:58 | 61,1 | 105,8 | 9194 | 153 | 0,02 | 0,02 | 38,9 | 70,1 | F |

| DATE | PM2.5(ug/m3) | PM10(ug/m3) | PARTICLES(per/L) | AQI | HCHO(mg/m3) | TVOC(mg/m3) | TEMP | HUMI(%RH) | TEMPUNIT |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|-------|-------------|-------------|------|-----------|----------|
| 2026-01-26 06:52:58 | 59,4 | 101,1 | | 9021 | 153 | 0,02 | 0,02 | 39,2 | 70°F |
| 2026-01-26 06:57:58 | 62,8 | 109 | | 9494 | 154 | 0,02 | 0,02 | 39 | 70,1°F |
| 2026-01-26 07:02:58 | 65,3 | 111,7 | | 9799 | 156 | 0,02 | 0,02 | 39,3 | 70°F |
| 2026-01-26 07:07:58 | 65,8 | 112,2 | | 9823 | 156 | 0,02 | 0,02 | 39,2 | 70°F |
| 2026-01-26 07:12:58 | 73,4 | 129,2 | | 11020 | 160 | 0,01 | 0,02 | 39,3 | 71,1°F |
| 2026-01-26 07:17:58 | 69,5 | 120,4 | | 10431 | 158 | 0,01 | 0,02 | 39,6 | 71,1°F |
| 2026-01-26 07:22:58 | 68,3 | 117,8 | | 10295 | 157 | 0,01 | 0,02 | 39,5 | 69,9°F |
| 2026-01-26 07:27:58 | 65,4 | 112,2 | | 9831 | 156 | 0,02 | 0,02 | 39,7 | 69,9°F |
| 2026-01-26 07:32:58 | 63 | 105,5 | | 9350 | 154 | 0,02 | 0,02 | 39,6 | 69,9°F |
| 2026-01-26 07:37:58 | 71,7 | 123,5 | | 10790 | 159 | 0,01 | 0,02 | 39,6 | 71,2°F |
| 2026-01-26 07:42:58 | 65,5 | 112,9 | | 9853 | 156 | 0,01 | 0,02 | 39,6 | 69,9°F |
| 2026-01-26 07:47:58 | 66,8 | 119,7 | | 10084 | 156 | 0,02 | 0,02 | 39,7 | 71,1°F |
| 2026-01-26 07:52:58 | 69,7 | 119,5 | | 10477 | 158 | 0,02 | 0,03 | 39,9 | 69,9°F |
| 2026-01-26 07:57:58 | 64,3 | 110,5 | | 9713 | 155 | 0,01 | 0,02 | 39,8 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:02:58 | 68 | 116,1 | | 10190 | 157 | 0,01 | 0,02 | 39,9 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:07:58 | 69,1 | 117,8 | | 10293 | 158 | 0,02 | 0,02 | 39,8 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:12:58 | 69,5 | 121,1 | | 10403 | 158 | 0,02 | 0,02 | 39,8 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:17:58 | 68,6 | 117,8 | | 10314 | 157 | 0,01 | 0,01 | 39,7 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:22:58 | 77 | 131,4 | | 11631 | 162 | 0,01 | 0,02 | 39,8 | 71,2°F |
| 2026-01-26 08:27:58 | 72,3 | 122,9 | | 10909 | 159 | 0,01 | 0,01 | 40 | 71,2°F |
| 2026-01-26 08:32:58 | 71,9 | 122,8 | | 10711 | 159 | 0,02 | 0,01 | 40 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:37:58 | 73,4 | 127 | | 11015 | 160 | 0,02 | 0,01 | 40 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:42:58 | 75,9 | 131,3 | | 11386 | 161 | 0,01 | 0,01 | 40 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:47:58 | 72,5 | 127,2 | | 10990 | 159 | 0,02 | 0,02 | 40,1 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:52:58 | 86,7 | 150 | | 13067 | 167 | 0,02 | 0,02 | 39 | 71,1°F |
| 2026-01-26 08:57:58 | 91,8 | 159 | | 13787 | 169 | 0,01 | 0,02 | 37,8 | 73,6°F |
| 2026-01-26 09:02:58 | 93 | 157,4 | | 13862 | 170 | 0,01 | 0,02 | 37,3 | 74,7°F |
| 2026-01-26 09:07:58 | 89,5 | 155,2 | | 13477 | 168 | 0,02 | 0,03 | 36,6 | 74,9°F |
| 2026-01-26 09:12:59 | 90,5 | 158,7 | | 13685 | 169 | 0,02 | 0,02 | 36,6 | 75,9°F |
| 2026-01-26 09:17:59 | 90,6 | 159,9 | | 13681 | 169 | 0,02 | 0,02 | 36,8 | 75,9°F |
| 2026-01-26 09:22:59 | 94,9 | 168,8 | | 14336 | 171 | 0,01 | 0,02 | 36,5 | 76,1°F |
| 2026-01-26 09:27:59 | 82,7 | 144,5 | | 12488 | 165 | 0,01 | 0,02 | 36,5 | 77,1°F |
| 2026-01-26 09:32:59 | 88,3 | 156,4 | | 13364 | 167 | 0,01 | 0,02 | 36,1 | 77,1°F |
| 2026-01-26 09:37:59 | 85,4 | 149,5 | | 12931 | 166 | 0,02 | 0,02 | 36,3 | 77,1°F |
| 2026-01-26 09:42:59 | 89,8 | 160 | | 13525 | 168 | 0,02 | 0,02 | 36,4 | 77,1°F |
| 2026-01-26 09:47:59 | 100,5 | 175,1 | | 15038 | 174 | 0,02 | 0,03 | 36,4 | 77,2°F |
| 2026-01-26 09:52:59 | 102,2 | 180 | | 15416 | 175 | 0,02 | 0,02 | 36,5 | 77,1°F |
| 2026-01-26 09:57:59 | 88,9 | 157 | | 13406 | 168 | 0,02 | 0,01 | 36,1 | 77,2°F |
| 2026-01-26 10:02:59 | 88 | 155,4 | | 13298 | 167 | 0,02 | 0,01 | 35,9 | 77,1°F |
| 2026-01-26 10:07:59 | 90 | 159,9 | | 13549 | 168 | 0,01 | 0,01 | 35,9 | 77,2°F |
| 2026-01-26 10:12:59 | 92,5 | 162 | | 13958 | 170 | 0,02 | 0,02 | 35,8 | 77,3°F |

| DATE | PM2.5(ug/m3) | PM10(ug/m3) | PARTICLES(per/L) | AQI | HCHO(mg/m3) | TVOC(mg/m3) | TEMP | HUMI(%RH) | TEMPUNIT |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|-----|-------------|-------------|------|-----------|----------|
| 2026-01-26 10:17:59 | 92,6 | 163,8 | 13963 | 170 | 0,02 | 0,01 | 35,7 | 76 | F |
| 2026-01-26 10:22:59 | 92,7 | 160,6 | 14005 | 170 | 0,02 | 0,02 | 35,3 | 76,1 | F |
| 2026-01-26 10:27:59 | 94,4 | 166,4 | 14270 | 171 | 0,02 | 0,02 | 35,3 | 76 | F |
| 2026-01-26 10:32:59 | 91,1 | 161,9 | 13682 | 169 | 0,01 | 0,02 | 35,1 | 76,1 | F |
| 2026-01-26 10:37:59 | 86,7 | 151,6 | 13100 | 167 | 0,02 | 0,02 | 34,8 | 77,2 | F |
| 2026-01-26 10:42:59 | 75,3 | 130,5 | 11306 | 161 | 0,02 | 0,02 | 35 | 77,2 | F |
| 2026-01-26 10:47:59 | 83,7 | 143,8 | 12535 | 165 | 0,01 | 0,02 | 34,7 | 77,2 | F |
| 2026-01-26 10:52:59 | 90,6 | 157,2 | 13689 | 169 | 0,02 | 0,02 | 35 | 78,4 | F |
| 2026-01-26 10:57:59 | 109,7 | 193,5 | 16512 | 178 | 0,02 | 0,02 | 34,7 | 76 | F |
| 2026-01-26 11:02:59 | 109,6 | 195,7 | 16534 | 178 | 0,02 | 0,02 | 34,5 | 74,9 | F |
| 2026-01-26 11:12:12 | 103,1 | 181 | 15482 | 175 | 0,02 | 0,02 | 38,3 | 68,8 | F |
| 2026-01-26 11:17:12 | 114,3 | 200,3 | 17234 | 181 | 0,01 | 0,02 | 36,6 | 70,1 | F |
| 2026-01-26 11:22:12 | 114,4 | 200 | 17258 | 181 | 0,02 | 0,01 | 35,9 | 71,3 | F |
| 2026-01-26 11:27:12 | 121,7 | 208,5 | 18279 | 185 | 0,01 | 0,02 | 35 | 72,6 | F |
| 2026-01-26 11:32:12 | 116,8 | 204,6 | 17586 | 182 | 0,01 | 0,01 | 34,8 | 72,5 | F |
| 2026-01-26 15:19:43 | 87 | 153,9 | 13053 | 167 | 0,01 | 0,01 | 64,2 | 39,3 | F |
| 2026-01-26 15:24:43 | 103,9 | 183,2 | 15632 | 175 | 0,02 | 0,03 | 56,4 | 45,8 | F |
| 2026-01-26 15:29:43 | 79,9 | 140,5 | 12016 | 163 | 0,02 | 0,04 | 52 | 51,2 | F |
| 2026-01-26 15:34:44 | 82,6 | 145,5 | 12325 | 164 | 0,02 | 0,01 | 49,2 | 54,3 | F |
| 2026-01-26 15:39:44 | 82,1 | 142,2 | 12374 | 164 | 0,02 | 0,02 | 47,5 | 56,1 | F |
| 2026-01-26 15:44:44 | 84,4 | 148,2 | 12769 | 165 | 0,02 | 0,01 | 45,9 | 57,8 | F |
| 2026-01-26 15:49:44 | 99,6 | 175,1 | 14992 | 173 | 0,01 | 0,01 | 44,7 | 59,4 | F |
| 2026-01-26 15:54:44 | 84,3 | 147 | 12718 | 165 | 0,02 | 0,01 | 43,2 | 62 | F |
| 2026-01-26 15:59:44 | 97,7 | 174,1 | 14691 | 172 | 0,01 | 0,02 | 42,7 | 62,2 | F |
| 2026-01-26 16:04:44 | 92,7 | 163 | 13991 | 170 | 0,02 | 0,02 | 42,2 | 63,5 | F |
| 2026-01-26 16:09:44 | 89,6 | 153,6 | 13389 | 168 | 0,02 | 0,02 | 41,9 | 63,6 | F |
| 2026-01-26 16:14:44 | 97,3 | 167,6 | 14567 | 172 | 0,02 | 0,03 | 41,9 | 64,9 | F |
| 2026-01-26 16:19:44 | 104,2 | 185,4 | 15704 | 176 | 0,01 | 0,02 | 41,5 | 65,1 | F |
| 2026-01-26 16:24:44 | 102 | 182,2 | 15457 | 174 | 0,01 | 0,02 | 41,3 | 65 | F |
| 2026-01-26 16:29:44 | 102,6 | 181,8 | 15478 | 175 | 0,01 | 0,02 | 41,2 | 65,1 | F |
| 2026-01-26 16:34:44 | 103,2 | 181,3 | 15499 | 175 | 0,01 | 0,02 | 40,8 | 66,3 | F |
| 2026-01-26 16:39:44 | 104,2 | 184,2 | 15693 | 176 | 0,02 | 0,02 | 40,9 | 66,3 | F |
| 2026-01-26 16:44:44 | 107,2 | 186,4 | 16104 | 177 | 0,02 | 0,02 | 40,6 | 67,5 | F |
| 2026-01-26 16:49:44 | 103 | 181,1 | 15498 | 175 | 0,02 | 0,02 | 40,7 | 67,5 | F |
| 2026-01-26 16:54:44 | 106,9 | 189,6 | 16055 | 177 | 0,02 | 0,02 | 39,9 | 67,6 | F |
| 2026-01-26 16:59:44 | 109,4 | 193,1 | 16416 | 178 | 0,01 | 0,02 | 40 | 69,9 | F |
| 2026-01-26 17:04:44 | 99,6 | 176,4 | 14982 | 173 | 0,02 | 0,02 | 39,8 | 68,9 | F |
| 2026-01-26 17:09:44 | 98,4 | 168,9 | 14850 | 173 | 0,02 | 0,02 | 39,5 | 69,9 | F |
| 2026-01-26 17:14:44 | 99,9 | 171,7 | 14929 | 173 | 0,02 | 0,02 | 39,2 | 70 | F |
| 2026-01-26 17:19:44 | 97,3 | 169,2 | 14635 | 172 | 0,01 | 0,02 | 38,6 | 71,2 | F |
| 2026-01-26 17:24:44 | 102,6 | 179,7 | 15452 | 175 | 0,01 | 0,02 | 38,8 | 71,1 | F |

| DATE | PM2.5(ug/m3) | PM10(ug/m3) | PARTICLES(per/L) | AQI | HCHO(mg/m3) | TVOC(mg/m3) | TEMP | HUMI(%RH) | TEMPUNIT |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|-----|-------------|-------------|------|-----------|----------|
| 2026-01-26 17:29:44 | 97,3 | 173,6 | 14641 | 172 | 0,01 | 0,02 | 38,8 | 71,1 | F |
| 2026-01-26 17:34:44 | 95 | 170,5 | 14260 | 171 | 0,02 | 0,02 | 38,6 | 72,3 | F |
| 2026-01-26 17:39:44 | 102,1 | 178,4 | 15371 | 175 | 0,02 | 0,02 | 38,5 | 73,6 | F |
| 2026-01-26 17:44:44 | 102,5 | 181,7 | 15440 | 175 | 0,01 | 0,02 | 38,2 | 74,7 | F |
| 2026-01-26 17:49:44 | 102,7 | 181,6 | 15493 | 175 | 0,01 | 0,02 | 38,3 | 74,7 | F |
| 2026-01-26 17:54:44 | 102,1 | 177 | 15266 | 175 | 0,02 | 0,03 | 38,1 | 73,5 | F |
| 2026-01-26 17:59:44 | 110,7 | 195,1 | 16710 | 179 | 0,01 | 0,02 | 37,5 | 74,8 | F |
| 2026-01-26 18:04:44 | 119,8 | 212,8 | 17997 | 184 | 0,02 | 0,02 | 37,8 | 76 | F |
| 2026-01-26 18:09:44 | 112 | 197 | 16796 | 180 | 0,02 | 0,02 | 37,9 | 75,9 | F |
| 2026-01-26 18:14:44 | 110,1 | 195,6 | 16576 | 179 | 0,02 | 0,02 | 38 | 75,9 | F |
| 2026-01-26 18:19:44 | 121,6 | 213,8 | 18352 | 185 | 0,01 | 0,02 | 37,6 | 77,2 | F |
| 2026-01-26 18:24:44 | 119,4 | 211,8 | 17952 | 183 | 0,02 | 0,02 | 37,8 | 77 | F |
| 2026-01-26 18:29:44 | 119,8 | 207,6 | 17842 | 184 | 0,02 | 0,02 | 37,8 | 77,1 | F |
| 2026-01-26 18:34:44 | 114,3 | 199,3 | 17223 | 181 | 0,01 | 0,02 | 37,7 | 77 | F |
| 2026-01-26 18:39:44 | 116,4 | 205,3 | 17328 | 182 | 0,02 | 0,02 | 37,7 | 77,1 | F |
| 2026-01-26 18:44:45 | 119 | 207 | 17814 | 183 | 0,02 | 0,01 | 37,2 | 77,1 | F |
| 2026-01-26 18:49:45 | 116,6 | 204,5 | 17586 | 182 | 0,01 | 0,01 | 37,4 | 77,1 | F |
| 2026-01-26 18:54:45 | 114,7 | 201,3 | 17308 | 181 | 0,02 | 0,02 | 37 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 18:59:45 | 102,3 | 180,8 | 15433 | 175 | 0,02 | 0,02 | 37,1 | 78,4 | F |
| 2026-01-26 19:04:45 | 109,2 | 191,4 | 16390 | 178 | 0,02 | 0,02 | 36,9 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 19:09:45 | 115,5 | 206,3 | 17407 | 181 | 0,01 | 0,02 | 37 | 78,4 | F |
| 2026-01-26 19:14:45 | 113,8 | 200,1 | 17080 | 181 | 0,02 | 0,03 | 37 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 19:19:45 | 107,7 | 188,8 | 16194 | 177 | 0,02 | 0,02 | 36,5 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 19:24:45 | 109,3 | 192,7 | 16418 | 178 | 0,02 | 0,02 | 36,4 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 19:29:45 | 114 | 203,3 | 17170 | 181 | 0,02 | 0,02 | 36,1 | 79,6 | F |
| 2026-01-26 19:34:45 | 118,3 | 210 | 17827 | 183 | 0,02 | 0,02 | 35,8 | 79,5 | F |
| 2026-01-26 19:43:30 | 112,5 | 199,7 | 16964 | 180 | 0,02 | 0,02 | 38,3 | 78,2 | F |
| 2026-01-26 19:48:30 | 119,4 | 207,9 | 17942 | 183 | 0,02 | 0,02 | 37,5 | 77,1 | F |
| 2026-01-26 19:53:30 | 110,1 | 195,1 | 16586 | 179 | 0,02 | 0,02 | 37,4 | 78,2 | F |
| 2026-01-26 19:58:30 | 114 | 203,3 | 17088 | 181 | 0,02 | 0,01 | 36,8 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 20:03:30 | 114,9 | 201,1 | 17122 | 181 | 0,02 | 0,02 | 37,1 | 78,3 | F |
| 2026-01-26 20:08:30 | 118,8 | 207,9 | 17793 | 183 | 0,02 | 0,02 | 36,9 | 80,6 | F |
| 2026-01-26 20:13:30 | 115,8 | 200,5 | 17239 | 182 | 0,02 | 0,02 | 36,9 | 78,4 | F |
| 2026-01-26 20:18:30 | 107,7 | 189,4 | 16215 | 177 | 0,02 | 0,02 | 37 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 20:23:30 | 110 | 194,9 | 16637 | 179 | 0,02 | 0,03 | 37,1 | 78,2 | F |
| 2026-01-26 20:28:30 | 118,3 | 210,1 | 17828 | 183 | 0,02 | 0,02 | 37,4 | 78,4 | F |
| 2026-01-26 20:33:30 | 109,1 | 193,5 | 16387 | 178 | 0,02 | 0,02 | 37,4 | 78,2 | F |
| 2026-01-26 20:38:30 | 112 | 195,5 | 16989 | 180 | 0,01 | 0,02 | 37,1 | 78,4 | F |
| 2026-01-26 20:43:30 | 117,1 | 209,7 | 17693 | 182 | 0,02 | 0,02 | 37 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 20:48:30 | 124,1 | 220,4 | 18458 | 186 | 0,02 | 0,02 | 36,9 | 79,5 | F |
| 2026-01-26 20:53:30 | 124 | 218 | 18655 | 186 | 0,02 | 0,02 | 36,6 | 80,6 | F |

| DATE | PM2.5(ug/m3) | PM10(ug/m3) | PARTICLES(per/L) | AQI | HCHO(mg/m3) | TVOC(mg/m3) | TEMP | HUMI(%RH) | TEMPUNIT |
|---------------------|--------------|-------------|------------------|-----|-------------|-------------|------|-----------|----------|
| 2026-01-26 20:58:30 | 106,5 | 189,6 | 16068 | 177 | 0,01 | 0,02 | 36,7 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:03:30 | 122,5 | 213,8 | 18381 | 185 | 0,02 | 0,02 | 36,8 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:08:30 | 113,1 | 197,6 | 16993 | 180 | 0,02 | 0,02 | 36,6 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:13:30 | 111,1 | 192 | 16680 | 179 | 0,01 | 0,02 | 36,8 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:18:30 | 106,7 | 189,7 | 16107 | 177 | 0,02 | 0,02 | 36,8 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:23:30 | 117,8 | 209,4 | 17594 | 183 | 0,01 | 0,02 | 36,8 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:28:30 | 115,1 | 203,9 | 17288 | 181 | 0,02 | 0,02 | 37,5 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:33:30 | 110 | 190,9 | 16555 | 179 | 0,02 | 0,02 | 36,9 | 79,4 | F |
| 2026-01-26 21:38:30 | 114 | 200,6 | 17137 | 181 | 0,01 | 0,02 | 36,5 | 79,5 | F |
| 2026-01-26 21:43:30 | 110,7 | 191,7 | 16623 | 179 | 0,02 | 0,02 | 36,1 | 80,6 | F |
| 2026-01-26 21:48:30 | 111 | 197,4 | 16717 | 179 | 0,01 | 0,02 | 35,8 | 80,8 | F |
| 2026-01-26 21:53:30 | 102,5 | 181,4 | 15472 | 175 | 0,02 | 0,02 | 35,9 | 81,8 | F |
| 2026-01-26 21:58:30 | 108,7 | 193,5 | 16312 | 178 | 0,02 | 0,02 | 35,5 | 81,8 | F |
| 2026-01-26 22:03:30 | 101,9 | 178,7 | 15267 | 174 | 0,02 | 0,02 | 35,5 | 82 | F |
| 2026-01-26 22:08:30 | 107,1 | 188,4 | 16040 | 177 | 0,02 | 0,02 | 35,3 | 81,9 | F |
| 2026-01-26 22:13:30 | 96,9 | 172,6 | 14628 | 172 | 0,01 | 0,02 | 35,5 | 81,9 | F |
| 2026-01-26 22:18:30 | 109,9 | 194,4 | 16519 | 179 | 0,02 | 0,02 | 35,6 | 81,8 | F |
| 2026-01-26 22:23:30 | 106,2 | 187,4 | 16107 | 177 | 0,02 | 0,02 | 35,6 | 81,8 | F |
| 2026-01-26 22:28:30 | 114,1 | 201,6 | 17130 | 181 | 0,02 | 0,02 | 35,7 | 81,9 | F |
| 2026-01-26 22:33:30 | 89,1 | 152,6 | 13434 | 168 | 0,02 | 0,02 | 35,6 | 81,8 | F |
| 2026-01-26 22:38:30 | 99,9 | 175,4 | 14993 | 173 | 0,02 | 0,02 | 35,7 | 83 | F |
| 2026-01-26 22:43:30 | 63,6 | 107,9 | 9558 | 155 | 0,04 | 0,18 | 36,7 | 90 | F |
| 2026-01-26 22:48:31 | 77,5 | 134,3 | 11638 | 162 | 0,09 | 0,44 | 41,1 | 86,3 | F |
| 2026-01-26 22:53:31 | 67,8 | 119,1 | 10208 | 157 | 0,09 | 0,47 | 44,3 | 81,5 | F |
| 2026-01-26 22:58:31 | 68,3 | 120 | 10441 | 157 | 0,2 | 0,75 | 45,8 | 76,6 | F |
| 2026-01-26 23:03:31 | 93,3 | 164,8 | 13979 | 170 | 0,06 | 0,3 | 46,9 | 68,5 | F |
| 2026-01-26 23:08:31 | 94,4 | 167,2 | 14223 | 171 | 0,02 | 0,01 | 45,4 | 67,3 | F |
| 2026-01-26 23:13:31 | 88,3 | 153,4 | 13330 | 167 | 0,01 | 0,01 | 44,4 | 68,7 | F |
| 2026-01-26 23:18:31 | 89,9 | 160,3 | 13544 | 168 | 0,02 | 0,03 | 43,5 | 69,8 | F |
| 2026-01-26 23:23:31 | 86,8 | 152,2 | 13062 | 167 | 0,02 | 0,02 | 43,1 | 69,9 | F |
| 2026-01-26 23:28:31 | 74,4 | 128,8 | 11074 | 160 | 0,01 | 0,01 | 42,6 | 71,1 | F |
| 2026-01-26 23:33:31 | 71 | 126,2 | 10780 | 158 | 0,02 | 0,03 | 42,4 | 72,1 | F |
| 2026-01-26 23:38:31 | 66,7 | 117,8 | 10076 | 156 | 0,01 | 0,02 | 42,3 | 72,1 | F |
| 2026-01-26 23:43:31 | 63,4 | 114,5 | 9629 | 155 | 0,02 | 0,02 | 42,2 | 73,3 | F |
| 2026-01-26 23:48:31 | 53,8 | 94 | 8099 | 145 | 0,02 | 0,02 | 42,6 | 73,4 | F |
| 2026-01-26 23:53:31 | 48,6 | 86,4 | 7338 | 132 | 0,08 | 0,43 | 44,6 | 80,2 | F |
| 2026-01-26 23:58:31 | 44,9 | 76,1 | 6810 | 124 | 0,09 | 0,44 | 47,5 | 75,4 | F |