

监测时间	二氧化硫监测浓度(mg/m3)	氮氧化物监测浓度(mg/m3)	颗粒物监测浓度(mg/m3)
2018-09-28 00:00:00			10.91
2018-09-28 01:00:00			10.65
2018-09-28 02:00:00			10.6
2018-09-28 03:00:00			10.37
2018-09-28 04:00:00			10.48
2018-09-28 05:00:00			10.63
2018-09-28 06:00:00			10.82
2018-09-28 07:00:00			10.43
2018-09-28 08:00:00			10.65
2018-09-28 09:00:00			11.44
2018-09-28 10:00:00			11.89
2018-09-28 11:00:00			12.13
2018-09-28 12:00:00			12.38
2018-09-28 13:00:00			12.69
2018-09-28 14:00:00			12.87
2018-09-28 15:00:00			12.35
2018-09-28 16:00:00			12.29
2018-09-28 17:00:00			12.37
2018-09-28 18:00:00			12.38
2018-09-28 19:00:00			11.86
2018-09-28 20:00:00			11.71
2018-09-28 21:00:00			11.92
2018-09-28 22:00:00			10.99
2018-09-28 23:00:00			11.04
2018-09-29 00:00:00			11.27
2018-09-29 01:00:00			10.83
2018-09-29 02:00:00			11.3
2018-09-29 03:00:00			10.47
2018-09-29 04:00:00			10.5
2018-09-29 05:00:00			10.42
2018-09-29 06:00:00			10.37
2018-09-29 07:00:00			10.42
2018-09-29 08:00:00			10.54
2018-09-29 09:00:00			10.66
2018-09-29 10:00:00			11.04
2018-09-29 11:00:00			10.9
2018-09-29 12:00:00			11
2018-09-29 13:00:00			11.01
2018-09-29 14:00:00			11.18
2018-09-29 15:00:00			11.96
2018-09-29 16:00:00			11.73
2018-09-29 17:00:00			11.58
2018-09-29 18:00:00			11.66
2018-09-29 19:00:00			11.68
2018-09-29 20:00:00			11.65
2018-09-29 21:00:00			11.39
2018-09-29 22:00:00			11.03
2018-09-29 23:00:00			11.12