

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			10.34
2018-09-28 01:00:00			10.02
2018-09-28 02:00:00			11.56
2018-09-28 03:00:00			9.24
2018-09-28 04:00:00			8.95
2018-09-28 05:00:00			8.56
2018-09-28 06:00:00			8.63
2018-09-28 07:00:00			9.34
2018-09-28 08:00:00			9.08
2018-09-28 09:00:00			9.53
2018-09-28 10:00:00			10.86
2018-09-28 11:00:00			10.9
2018-09-28 12:00:00			11.08
2018-09-28 13:00:00			13.09
2018-09-28 14:00:00			11.62
2018-09-28 15:00:00			14.62
2018-09-28 16:00:00			10.94
2018-09-28 17:00:00			11.28
2018-09-28 18:00:00			9.53
2018-09-28 19:00:00			9.83
2018-09-28 20:00:00			9.23
2018-09-28 21:00:00			10.38
2018-09-28 22:00:00			9.99
2018-09-28 23:00:00			9.81
2018-09-29 00:00:00			9.2
2018-09-29 01:00:00			10.27
2018-09-29 02:00:00			13.1
2018-09-29 03:00:00			12.7
2018-09-29 04:00:00			8.97
2018-09-29 05:00:00			11.3
2018-09-29 06:00:00			10.03
2018-09-29 07:00:00			21.54
2018-09-29 08:00:00			7.69
2018-09-29 09:00:00			7.81
2018-09-29 10:00:00			7.73
2018-09-29 11:00:00			7.46
2018-09-29 12:00:00			7.41
2018-09-29 13:00:00			7.67
2018-09-29 14:00:00			7.62
2018-09-29 15:00:00			7.9
2018-09-29 16:00:00			7.87
2018-09-29 17:00:00			8.02
2018-09-29 18:00:00			8.01
2018-09-29 19:00:00			10.13
2018-09-29 20:00:00			19.25
2018-09-29 21:00:00			15.08
2018-09-29 22:00:00			11.32
2018-09-29 23:00:00			9.66