

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			11.02
2018-09-28 01:00:00			10.94
2018-09-28 02:00:00			10.94
2018-09-28 03:00:00			10.48
2018-09-28 04:00:00			10.36
2018-09-28 05:00:00			10.55
2018-09-28 06:00:00			10.8
2018-09-28 07:00:00			10.76
2018-09-28 08:00:00			10.43
2018-09-28 09:00:00			10.41
2018-09-28 10:00:00			10.42
2018-09-28 11:00:00			10.58
2018-09-28 12:00:00			11.15
2018-09-28 13:00:00			11.04
2018-09-28 14:00:00			11.04
2018-09-28 15:00:00			11.01
2018-09-28 16:00:00			10.72
2018-09-28 17:00:00			10.82
2018-09-28 18:00:00			10.58
2018-09-28 19:00:00			10.56
2018-09-28 20:00:00			10.59
2018-09-28 21:00:00			10.54
2018-09-28 22:00:00			10.35
2018-09-28 23:00:00			10.44
2018-09-29 00:00:00			10.26
2018-09-29 01:00:00			10.23
2018-09-29 02:00:00			10.38
2018-09-29 03:00:00			10.43
2018-09-29 04:00:00			10.1
2018-09-29 05:00:00			9.56
2018-09-29 06:00:00			9.38
2018-09-29 07:00:00			9.49
2018-09-29 08:00:00			9.46
2018-09-29 09:00:00			9.81
2018-09-29 10:00:00			10.98
2018-09-29 11:00:00			10.79
2018-09-29 12:00:00			10.49
2018-09-29 13:00:00			10.41
2018-09-29 14:00:00			10.39
2018-09-29 15:00:00			10.35
2018-09-29 16:00:00			10.4
2018-09-29 17:00:00			10.42
2018-09-29 18:00:00			10.37
2018-09-29 19:00:00			10.23
2018-09-29 20:00:00			10.24
2018-09-29 21:00:00			10.36
2018-09-29 22:00:00			10.41
2018-09-29 23:00:00			10.29