

	(ng/m ³)	(ng/m ³)	(ng/m ³)
2018-10-12 00:00:00			10.49
2018-10-12 01:00:00			10.58
2018-10-12 02:00:00			10.35
2018-10-12 03:00:00			10.32
2018-10-12 04:00:00			10.21
2018-10-12 05:00:00			10.38
2018-10-12 06:00:00			10.14
2018-10-12 07:00:00			10.35
2018-10-12 08:00:00			10.7
2018-10-12 09:00:00			10.73
2018-10-12 10:00:00			10.36
2018-10-12 11:00:00			11.27
2018-10-12 12:00:00			11.27
2018-10-12 13:00:00			10.56
2018-10-12 14:00:00			11.79
2018-10-12 15:00:00			12.2
2018-10-12 16:00:00			12.24
2018-10-12 17:00:00			11.58
2018-10-12 18:00:00			11.53
2018-10-12 19:00:00			11.59
2018-10-12 20:00:00			11.65
2018-10-12 21:00:00			11.37
2018-10-12 22:00:00			11.13
2018-10-12 23:00:00			11.44
2018-10-13 00:00:00			10.62
2018-10-13 01:00:00			10.4
2018-10-13 02:00:00			10.59
2018-10-13 03:00:00			10.35
2018-10-13 04:00:00			10.54
2018-10-13 05:00:00			10.75
2018-10-13 06:00:00			10.78
2018-10-13 07:00:00			10.78
2018-10-13 08:00:00			10.76
2018-10-13 09:00:00			10.49
2018-10-13 10:00:00			10.77
2018-10-13 11:00:00			10.29
2018-10-13 12:00:00			10.69
2018-10-13 13:00:00			10.66
2018-10-13 14:00:00			10.88
2018-10-13 15:00:00			10.68
2018-10-13 16:00:00			10.67
2018-10-13 17:00:00			11.22
2018-10-13 18:00:00			10.46
2018-10-13 19:00:00			10.41
2018-10-13 20:00:00			11.32
2018-10-13 21:00:00			10.79
2018-10-13 22:00:00			10.72
2018-10-13 23:00:00			11.09
2018-10-14 00:00:00			10.69
2018-10-14 01:00:00			10.99
2018-10-14 02:00:00			11.26
2018-10-14 03:00:00			11.17
2018-10-14 04:00:00			11.02
2018-10-14 05:00:00			10.82
2018-10-14 06:00:00			10.71
2018-10-14 07:00:00			10.67
2018-10-14 08:00:00			11.09
2018-10-14 09:00:00			10.75
2018-10-14 10:00:00			10.81
2018-10-14 11:00:00			10.77
2018-10-14 12:00:00			10.75
2018-10-14 13:00:00			10.21
2018-10-14 14:00:00			10.17
2018-10-14 15:00:00			10.34
2018-10-14 16:00:00			10.68
2018-10-14 17:00:00			10.23
2018-10-14 18:00:00			10.13
2018-10-14 19:00:00			10.22
2018-10-14 20:00:00			10.59
2018-10-14 21:00:00			10.86
2018-10-14 22:00:00			10.61
2018-10-14 23:00:00			10.68