

Urządzenie:

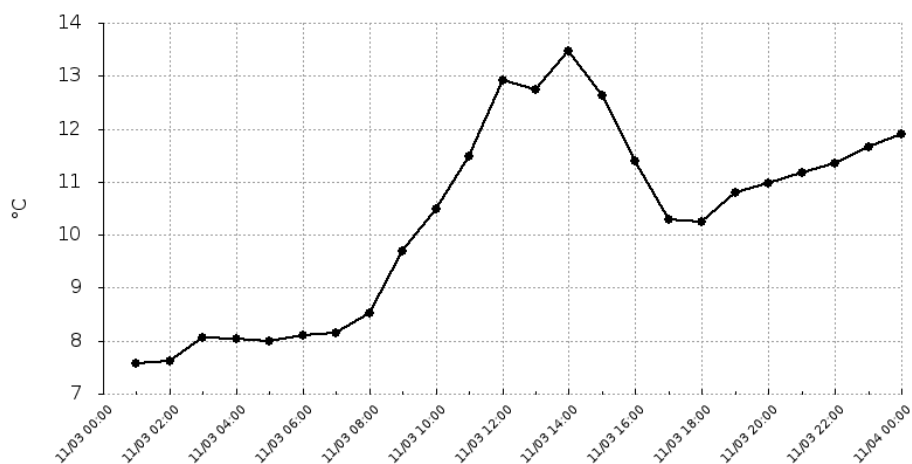
1 Maja 13

Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-03 01:00	7.57
2019-11-03 02:00	7.61
2019-11-03 03:00	8.07
2019-11-03 04:00	8.04
2019-11-03 05:00	7.99
2019-11-03 06:00	8.1
2019-11-03 07:00	8.14
2019-11-03 08:00	8.52
2019-11-03 09:00	9.69
2019-11-03 10:00	10.48
2019-11-03 11:00	11.48
2019-11-03 12:00	12.92
2019-11-03 13:00	12.74
2019-11-03 14:00	13.48
2019-11-03 15:00	12.64
2019-11-03 16:00	11.4
2019-11-03 17:00	10.28
2019-11-03 18:00	10.25
2019-11-03 19:00	10.8
2019-11-03 20:00	10.98
2019-11-03 21:00	11.17
2019-11-03 22:00	11.34
2019-11-03 23:00	11.66
2019-11-04 00:00	11.9

Średnia dobową wartość
10.3



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

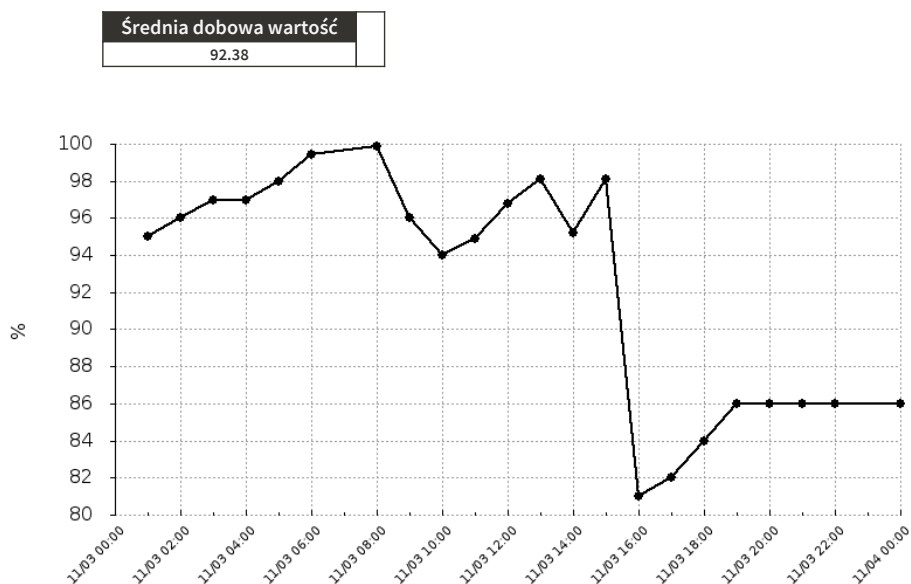
Urządzenie:

1 Maja 13

Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-03 01:00	95
2019-11-03 02:00	96
2019-11-03 03:00	97
2019-11-03 04:00	97
2019-11-03 05:00	98
2019-11-03 06:00	99.45
2019-11-03 08:00	99.9
2019-11-03 09:00	96
2019-11-03 10:00	94
2019-11-03 11:00	94.9
2019-11-03 12:00	96.76
2019-11-03 13:00	98.09
2019-11-03 14:00	95.2
2019-11-03 15:00	98.11
2019-11-03 16:00	81
2019-11-03 17:00	82
2019-11-03 18:00	84
2019-11-03 19:00	86
2019-11-03 20:00	86
2019-11-03 21:00	86
2019-11-03 22:00	86
2019-11-04 00:00	86



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

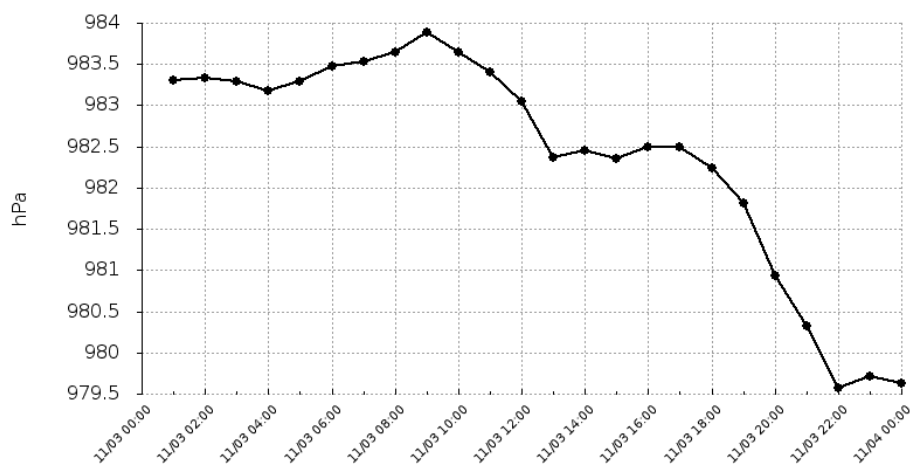
1 Maja 13

Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-03 01:00	983.3
2019-11-03 02:00	983.33
2019-11-03 03:00	983.29
2019-11-03 04:00	983.18
2019-11-03 05:00	983.29
2019-11-03 06:00	983.48
2019-11-03 07:00	983.53
2019-11-03 08:00	983.65
2019-11-03 09:00	983.88
2019-11-03 10:00	983.64
2019-11-03 11:00	983.41
2019-11-03 12:00	983.05
2019-11-03 13:00	982.37
2019-11-03 14:00	982.45
2019-11-03 15:00	982.35
2019-11-03 16:00	982.49
2019-11-03 17:00	982.5
2019-11-03 18:00	982.24
2019-11-03 19:00	981.81
2019-11-03 20:00	980.93
2019-11-03 21:00	980.33
2019-11-03 22:00	979.57
2019-11-03 23:00	979.71
2019-11-04 00:00	979.63

Średnia dobową wartość
982.39



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

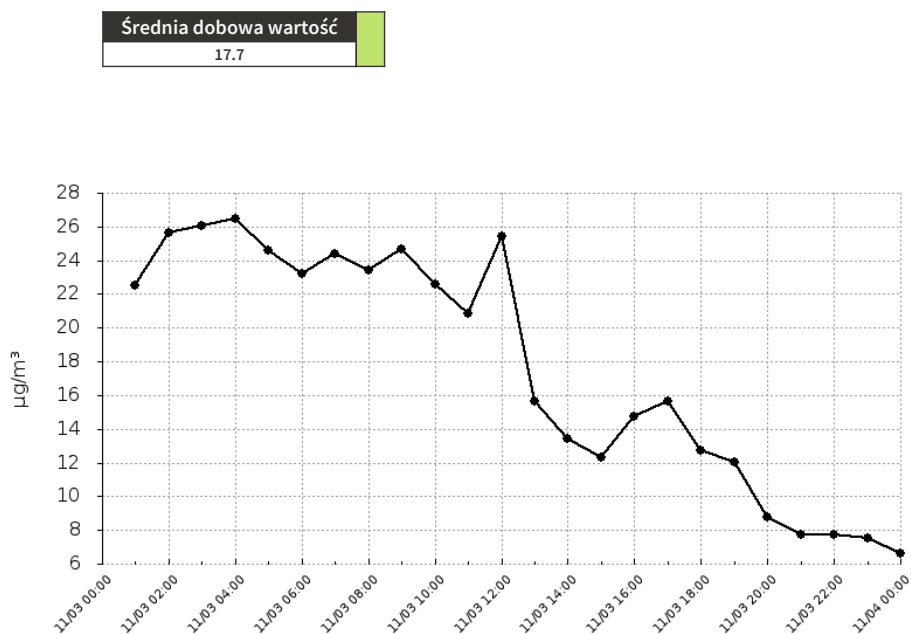
Urządzenie:

1 Maja 13

Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-03 01:00	22.49
2019-11-03 02:00	25.62
2019-11-03 03:00	26.09
2019-11-03 04:00	26.49
2019-11-03 05:00	24.63
2019-11-03 06:00	23.19
2019-11-03 07:00	24.39
2019-11-03 08:00	23.44
2019-11-03 09:00	24.7
2019-11-03 10:00	22.6
2019-11-03 11:00	20.88
2019-11-03 12:00	25.41
2019-11-03 13:00	15.62
2019-11-03 14:00	13.43
2019-11-03 15:00	12.29
2019-11-03 16:00	14.77
2019-11-03 17:00	15.64
2019-11-03 18:00	12.72
2019-11-03 19:00	12.04
2019-11-03 20:00	8.75
2019-11-03 21:00	7.75
2019-11-03 22:00	7.76
2019-11-03 23:00	7.53
2019-11-04 00:00	6.59



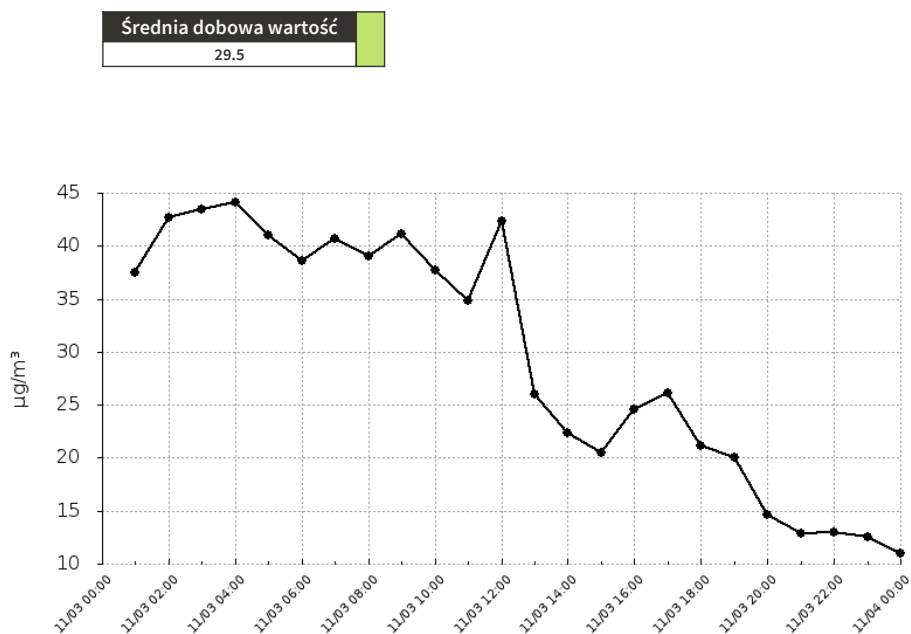
Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-03 01:00	37.48
2019-11-03 02:00	42.7
2019-11-03 03:00	43.49
2019-11-03 04:00	44.15
2019-11-03 05:00	41.04
2019-11-03 06:00	38.65
2019-11-03 07:00	40.65
2019-11-03 08:00	39.06
2019-11-03 09:00	41.16
2019-11-03 10:00	37.66
2019-11-03 11:00	34.8
2019-11-03 12:00	42.35
2019-11-03 13:00	26.03
2019-11-03 14:00	22.38
2019-11-03 15:00	20.47
2019-11-03 16:00	24.62
2019-11-03 17:00	26.07
2019-11-03 18:00	21.2
2019-11-03 19:00	20.07
2019-11-03 20:00	14.59
2019-11-03 21:00	12.92
2019-11-03 22:00	12.94
2019-11-03 23:00	12.54
2019-11-04 00:00	10.98



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

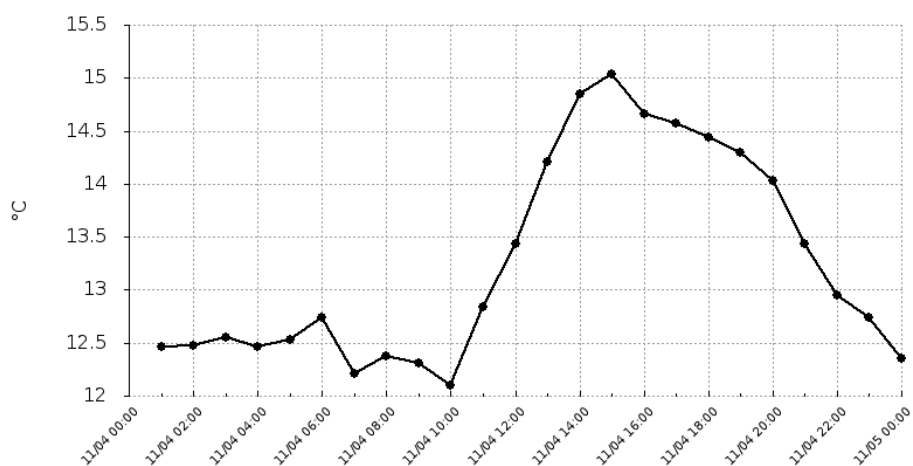
1 Maja 13

Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-04 01:00	12.46
2019-11-04 02:00	12.47
2019-11-04 03:00	12.55
2019-11-04 04:00	12.46
2019-11-04 05:00	12.53
2019-11-04 06:00	12.74
2019-11-04 07:00	12.21
2019-11-04 08:00	12.38
2019-11-04 09:00	12.31
2019-11-04 10:00	12.1
2019-11-04 11:00	12.84
2019-11-04 12:00	13.43
2019-11-04 13:00	14.21
2019-11-04 14:00	14.85
2019-11-04 15:00	15.04
2019-11-04 16:00	14.66
2019-11-04 17:00	14.57
2019-11-04 18:00	14.44
2019-11-04 19:00	14.3
2019-11-04 20:00	14.03
2019-11-04 21:00	13.44
2019-11-04 22:00	12.95
2019-11-04 23:00	12.74
2019-11-05 00:00	12.35

Średnia dobową wartość
13.25



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

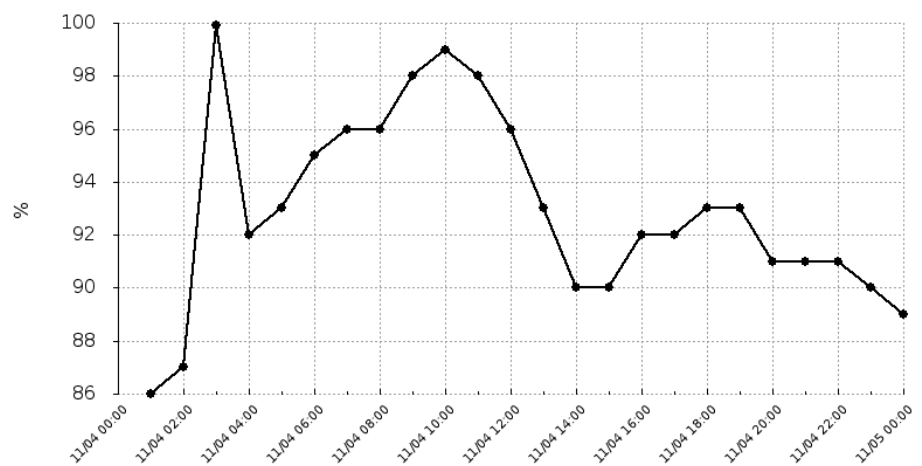
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-04 01:00	86
2019-11-04 02:00	87
2019-11-04 03:00	99.9
2019-11-04 04:00	92
2019-11-04 05:00	93
2019-11-04 06:00	95
2019-11-04 07:00	96
2019-11-04 08:00	96
2019-11-04 09:00	98
2019-11-04 10:00	99
2019-11-04 11:00	98
2019-11-04 12:00	96
2019-11-04 13:00	93
2019-11-04 14:00	90
2019-11-04 15:00	90
2019-11-04 16:00	92
2019-11-04 17:00	92
2019-11-04 18:00	93
2019-11-04 19:00	93
2019-11-04 20:00	91
2019-11-04 21:00	91
2019-11-04 22:00	91
2019-11-04 23:00	90
2019-11-05 00:00	89

Średnia dobowa wartość
92.95



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

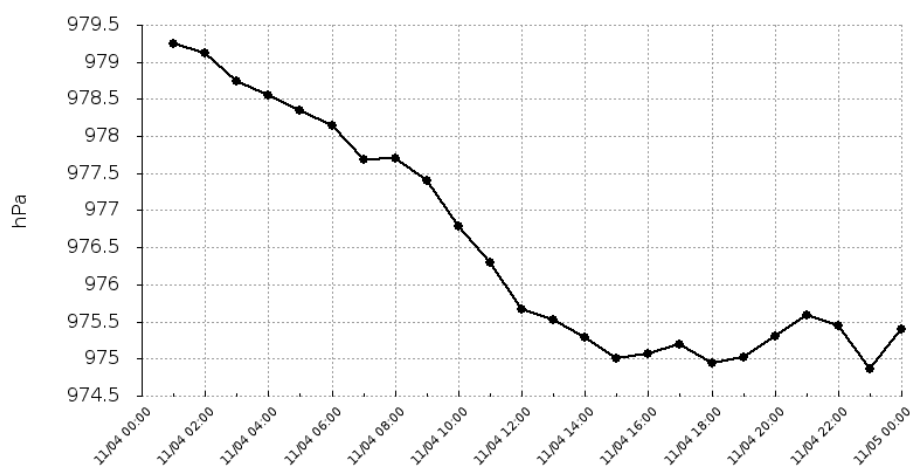
1 Maja 13

Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-04 01:00	979.25
2019-11-04 02:00	979.12
2019-11-04 03:00	978.74
2019-11-04 04:00	978.55
2019-11-04 05:00	978.35
2019-11-04 06:00	978.15
2019-11-04 07:00	977.68
2019-11-04 08:00	977.7
2019-11-04 09:00	977.41
2019-11-04 10:00	976.78
2019-11-04 11:00	976.3
2019-11-04 12:00	975.66
2019-11-04 13:00	975.53
2019-11-04 14:00	975.29
2019-11-04 15:00	975
2019-11-04 16:00	975.06
2019-11-04 17:00	975.19
2019-11-04 18:00	974.94
2019-11-04 19:00	975.02
2019-11-04 20:00	975.3
2019-11-04 21:00	975.59
2019-11-04 22:00	975.44
2019-11-04 23:00	974.86
2019-11-05 00:00	975.4

Średnia dobową wartość
976.51



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

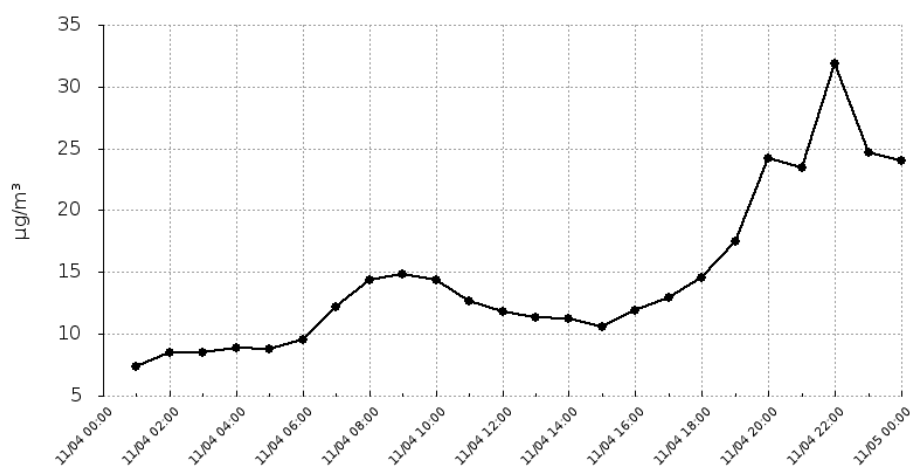
1 Maja 13

Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-04 01:00	7.37
2019-11-04 02:00	8.49
2019-11-04 03:00	8.53
2019-11-04 04:00	8.87
2019-11-04 05:00	8.81
2019-11-04 06:00	9.54
2019-11-04 07:00	12.18
2019-11-04 08:00	14.36
2019-11-04 09:00	14.81
2019-11-04 10:00	14.37
2019-11-04 11:00	12.65
2019-11-04 12:00	11.78
2019-11-04 13:00	11.3
2019-11-04 14:00	11.27
2019-11-04 15:00	10.59
2019-11-04 16:00	11.9
2019-11-04 17:00	12.96
2019-11-04 18:00	14.58
2019-11-04 19:00	17.51
2019-11-04 20:00	24.22
2019-11-04 21:00	23.47
2019-11-04 22:00	31.84
2019-11-04 23:00	24.64
2019-11-05 00:00	24.06

Średnia dobowa wartość
14.59



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

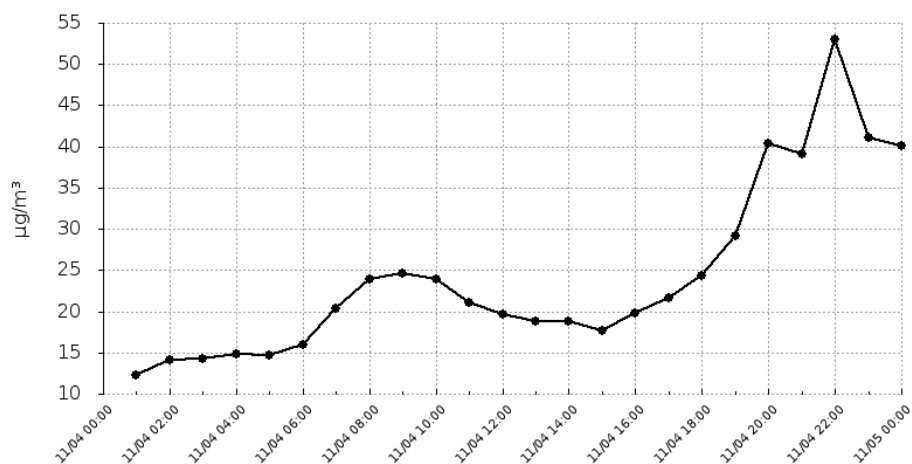
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-04 01:00	12.28
2019-11-04 02:00	14.16
2019-11-04 03:00	14.23
2019-11-04 04:00	14.79
2019-11-04 05:00	14.69
2019-11-04 06:00	15.9
2019-11-04 07:00	20.3
2019-11-04 08:00	23.93
2019-11-04 09:00	24.69
2019-11-04 10:00	23.96
2019-11-04 11:00	21.08
2019-11-04 12:00	19.63
2019-11-04 13:00	18.84
2019-11-04 14:00	18.79
2019-11-04 15:00	17.65
2019-11-04 16:00	19.84
2019-11-04 17:00	21.6
2019-11-04 18:00	24.31
2019-11-04 19:00	29.18
2019-11-04 20:00	40.37
2019-11-04 21:00	39.11
2019-11-04 22:00	53.06
2019-11-04 23:00	41.06
2019-11-05 00:00	40.1

Średnia dobową wartość
24.31



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

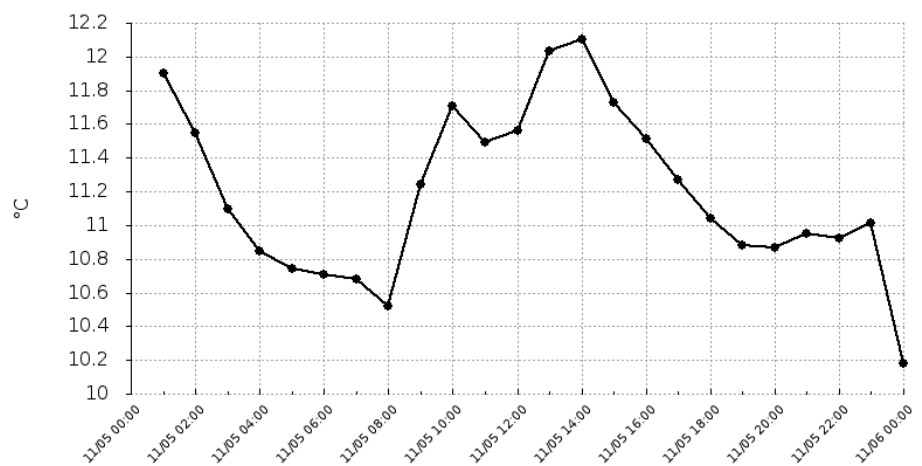
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-05 01:00	11.9
2019-11-05 02:00	11.55
2019-11-05 03:00	11.1
2019-11-05 04:00	10.85
2019-11-05 05:00	10.74
2019-11-05 06:00	10.71
2019-11-05 07:00	10.68
2019-11-05 08:00	10.52
2019-11-05 09:00	11.24
2019-11-05 10:00	11.71
2019-11-05 11:00	11.49
2019-11-05 12:00	11.56
2019-11-05 13:00	12.03
2019-11-05 14:00	12.1
2019-11-05 15:00	11.73
2019-11-05 16:00	11.51
2019-11-05 17:00	11.27
2019-11-05 18:00	11.04
2019-11-05 19:00	10.88
2019-11-05 20:00	10.87
2019-11-05 21:00	10.95
2019-11-05 22:00	10.92
2019-11-05 23:00	11.01
2019-11-06 00:00	10.18

Średnia dobową wartość
11.19



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

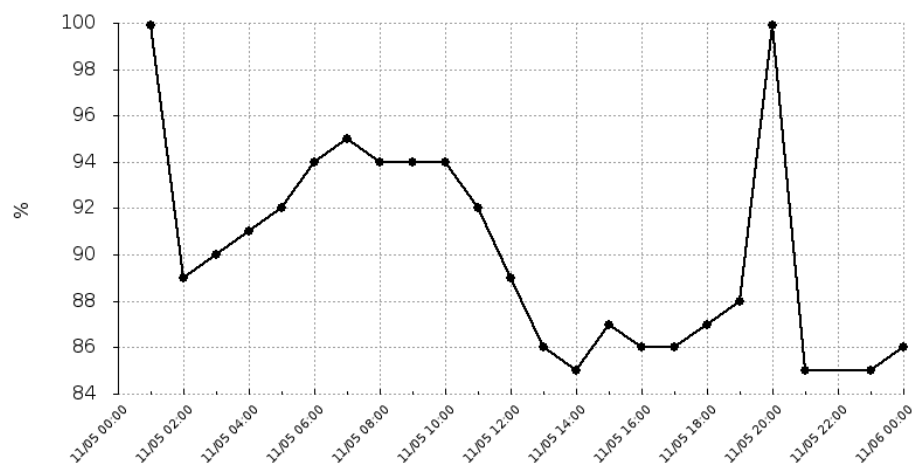
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-05 01:00	99.9
2019-11-05 02:00	89
2019-11-05 03:00	90
2019-11-05 04:00	91
2019-11-05 05:00	92
2019-11-05 06:00	94
2019-11-05 07:00	95
2019-11-05 08:00	94
2019-11-05 09:00	94
2019-11-05 10:00	94
2019-11-05 11:00	92
2019-11-05 12:00	89
2019-11-05 13:00	86
2019-11-05 14:00	85
2019-11-05 15:00	87
2019-11-05 16:00	86
2019-11-05 17:00	86
2019-11-05 18:00	87
2019-11-05 19:00	88
2019-11-05 20:00	99.9
2019-11-05 21:00	85
2019-11-05 23:00	85
2019-11-06 00:00	86

Średnia dobową wartość
90.21



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

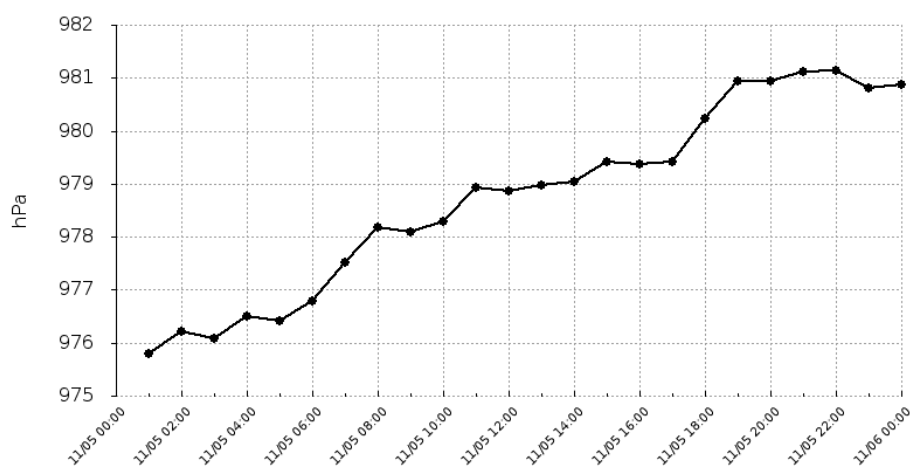
1 Maja 13

Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-05 01:00	975.8
2019-11-05 02:00	976.22
2019-11-05 03:00	976.09
2019-11-05 04:00	976.51
2019-11-05 05:00	976.42
2019-11-05 06:00	976.79
2019-11-05 07:00	977.52
2019-11-05 08:00	978.19
2019-11-05 09:00	978.1
2019-11-05 10:00	978.28
2019-11-05 11:00	978.93
2019-11-05 12:00	978.86
2019-11-05 13:00	978.98
2019-11-05 14:00	979.05
2019-11-05 15:00	979.41
2019-11-05 16:00	979.37
2019-11-05 17:00	979.42
2019-11-05 18:00	980.23
2019-11-05 19:00	980.95
2019-11-05 20:00	980.93
2019-11-05 21:00	981.11
2019-11-05 22:00	981.13
2019-11-05 23:00	980.81
2019-11-06 00:00	980.88

Średnia dobowa wartość
978.75



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

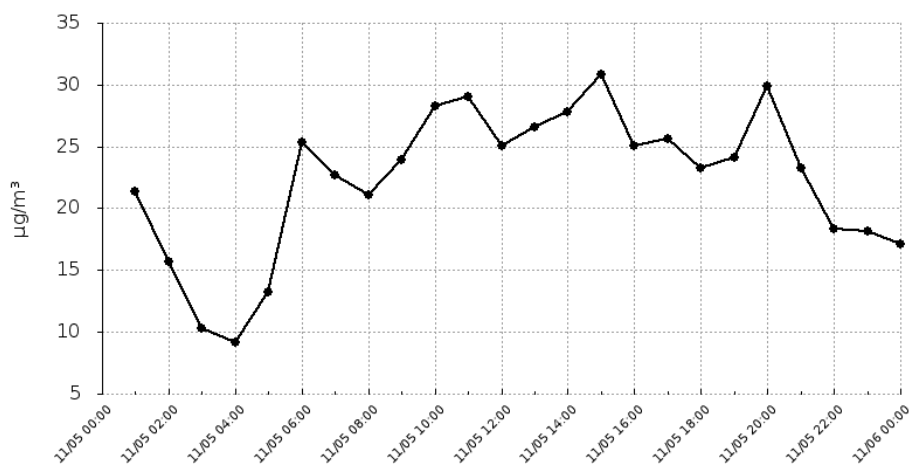
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-05 01:00	21.36
2019-11-05 02:00	15.67
2019-11-05 03:00	10.29
2019-11-05 04:00	9.21
2019-11-05 05:00	13.27
2019-11-05 06:00	25.36
2019-11-05 07:00	22.71
2019-11-05 08:00	21.09
2019-11-05 09:00	23.91
2019-11-05 10:00	28.31
2019-11-05 11:00	29.02
2019-11-05 12:00	25.06
2019-11-05 13:00	26.6
2019-11-05 14:00	27.78
2019-11-05 15:00	30.87
2019-11-05 16:00	25.04
2019-11-05 17:00	25.63
2019-11-05 18:00	23.24
2019-11-05 19:00	24.07
2019-11-05 20:00	29.86
2019-11-05 21:00	23.28
2019-11-05 22:00	18.38
2019-11-05 23:00	18.16
2019-11-06 00:00	17.16

Średnia dobową wartość
22.31



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

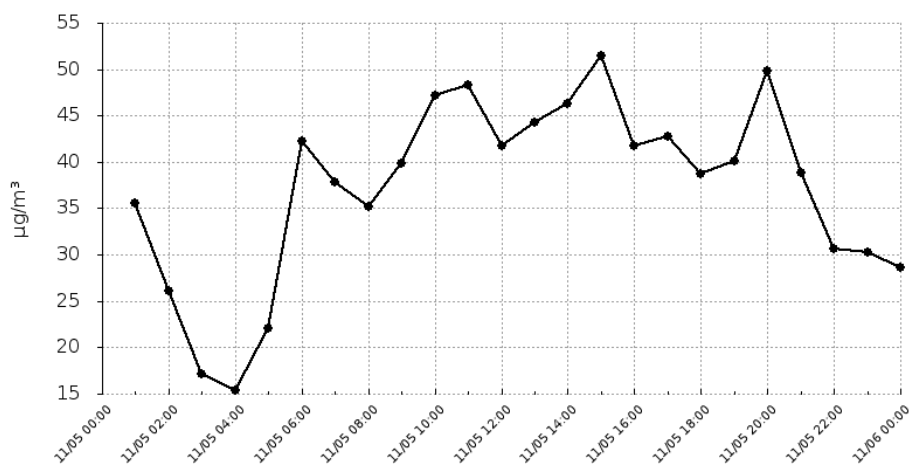
1 Maja 13

Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-05 01:00	35.6
2019-11-05 02:00	26.12
2019-11-05 03:00	17.15
2019-11-05 04:00	15.35
2019-11-05 05:00	22.12
2019-11-05 06:00	42.26
2019-11-05 07:00	37.84
2019-11-05 08:00	35.15
2019-11-05 09:00	39.85
2019-11-05 10:00	47.19
2019-11-05 11:00	48.37
2019-11-05 12:00	41.76
2019-11-05 13:00	44.33
2019-11-05 14:00	46.3
2019-11-05 15:00	51.46
2019-11-05 16:00	41.73
2019-11-05 17:00	42.72
2019-11-05 18:00	38.73
2019-11-05 19:00	40.12
2019-11-05 20:00	49.77
2019-11-05 21:00	38.8
2019-11-05 22:00	30.63
2019-11-05 23:00	30.27
2019-11-06 00:00	28.6

Średnia dobowa wartość
37.18



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

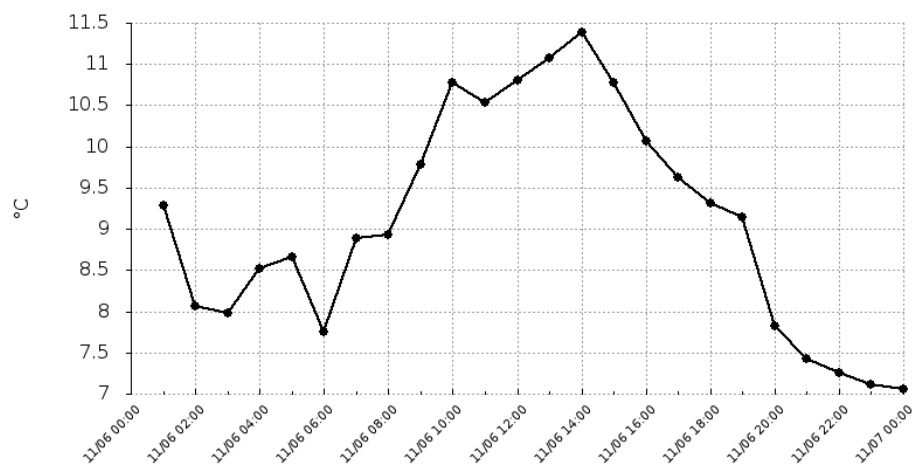
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-06 01:00	9.28
2019-11-06 02:00	8.06
2019-11-06 03:00	7.98
2019-11-06 04:00	8.52
2019-11-06 05:00	8.66
2019-11-06 06:00	7.75
2019-11-06 07:00	8.89
2019-11-06 08:00	8.93
2019-11-06 09:00	9.78
2019-11-06 10:00	10.78
2019-11-06 11:00	10.54
2019-11-06 12:00	10.81
2019-11-06 13:00	11.08
2019-11-06 14:00	11.39
2019-11-06 15:00	10.78
2019-11-06 16:00	10.06
2019-11-06 17:00	9.62
2019-11-06 18:00	9.31
2019-11-06 19:00	9.14
2019-11-06 20:00	7.83
2019-11-06 21:00	7.43
2019-11-06 22:00	7.25
2019-11-06 23:00	7.12
2019-11-07 00:00	7.06

Średnia dobową wartość
9.09



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

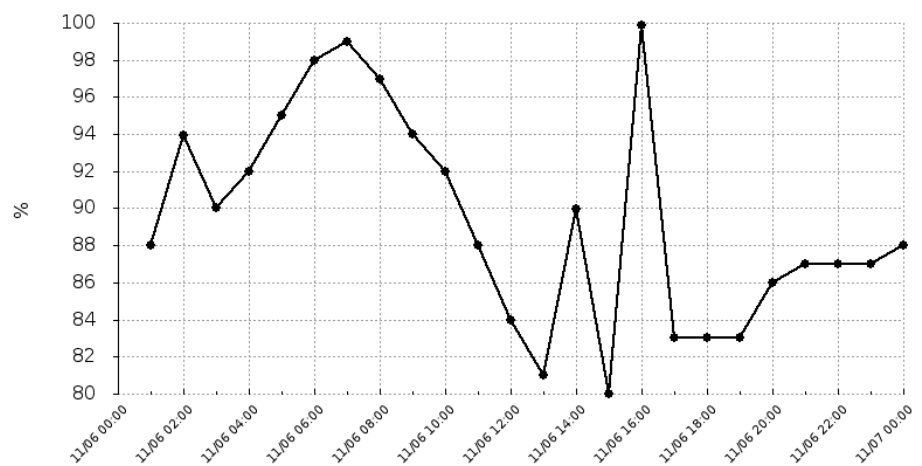
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-06 01:00	88
2019-11-06 02:00	93.95
2019-11-06 03:00	90
2019-11-06 04:00	92
2019-11-06 05:00	95
2019-11-06 06:00	98
2019-11-06 07:00	99
2019-11-06 08:00	97
2019-11-06 09:00	94
2019-11-06 10:00	92
2019-11-06 11:00	88
2019-11-06 12:00	84
2019-11-06 13:00	81
2019-11-06 14:00	89.95
2019-11-06 15:00	80
2019-11-06 16:00	99.9
2019-11-06 17:00	83
2019-11-06 18:00	83
2019-11-06 19:00	83
2019-11-06 20:00	86
2019-11-06 21:00	87
2019-11-06 22:00	87
2019-11-06 23:00	87
2019-11-07 00:00	88

Średnia dobową wartość
89.41



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

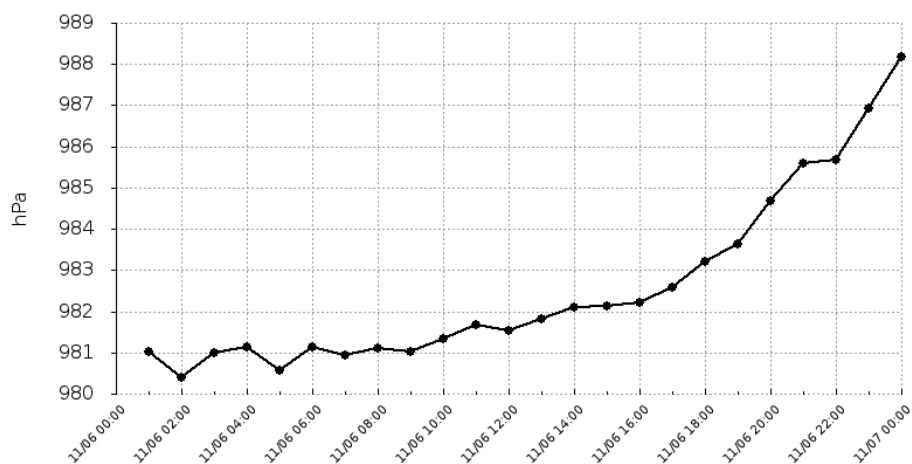
1 Maja 13

Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-06 01:00	981.03
2019-11-06 02:00	980.4
2019-11-06 03:00	980.99
2019-11-06 04:00	981.14
2019-11-06 05:00	980.58
2019-11-06 06:00	981.13
2019-11-06 07:00	980.94
2019-11-06 08:00	981.12
2019-11-06 09:00	981.01
2019-11-06 10:00	981.33
2019-11-06 11:00	981.68
2019-11-06 12:00	981.52
2019-11-06 13:00	981.83
2019-11-06 14:00	982.11
2019-11-06 15:00	982.13
2019-11-06 16:00	982.21
2019-11-06 17:00	982.58
2019-11-06 18:00	983.2
2019-11-06 19:00	983.64
2019-11-06 20:00	984.68
2019-11-06 21:00	985.58
2019-11-06 22:00	985.67
2019-11-06 23:00	986.92
2019-11-07 00:00	988.19

Średnia dobową wartość
982.57



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

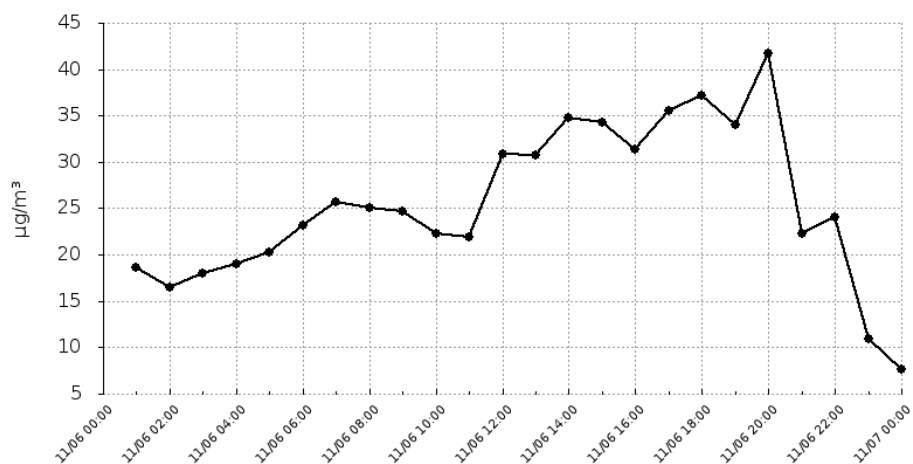
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-06 01:00	18.58
2019-11-06 02:00	16.42
2019-11-06 03:00	18.04
2019-11-06 04:00	19.06
2019-11-06 05:00	20.27
2019-11-06 06:00	23.2
2019-11-06 07:00	25.7
2019-11-06 08:00	25.07
2019-11-06 09:00	24.67
2019-11-06 10:00	22.32
2019-11-06 11:00	21.89
2019-11-06 12:00	30.87
2019-11-06 13:00	30.75
2019-11-06 14:00	34.79
2019-11-06 15:00	34.33
2019-11-06 16:00	31.41
2019-11-06 17:00	35.48
2019-11-06 18:00	37.22
2019-11-06 19:00	34.07
2019-11-06 20:00	41.74
2019-11-06 21:00	22.28
2019-11-06 22:00	24.05
2019-11-06 23:00	10.98
2019-11-07 00:00	7.64

Średnia dobową wartość
25.45



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

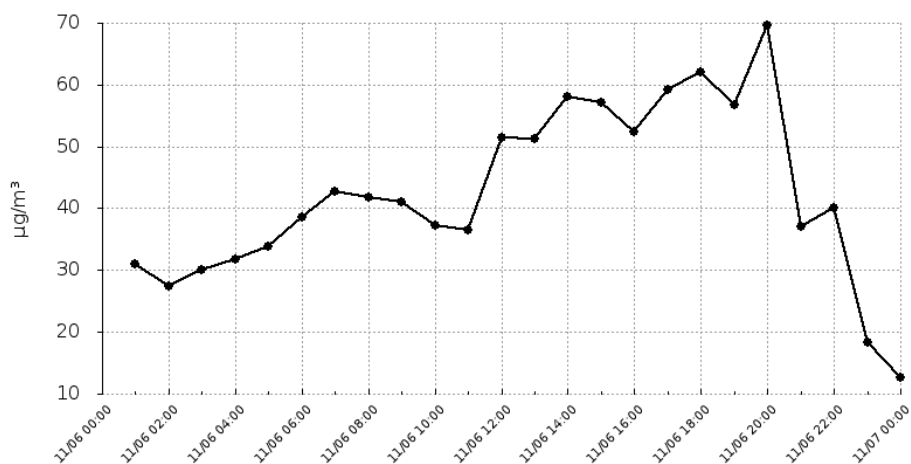
1 Maja 13

Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-06 01:00	30.96
2019-11-06 02:00	27.37
2019-11-06 03:00	30.06
2019-11-06 04:00	31.77
2019-11-06 05:00	33.79
2019-11-06 06:00	38.66
2019-11-06 07:00	42.83
2019-11-06 08:00	41.79
2019-11-06 09:00	41.11
2019-11-06 10:00	37.2
2019-11-06 11:00	36.48
2019-11-06 12:00	51.44
2019-11-06 13:00	51.26
2019-11-06 14:00	57.99
2019-11-06 15:00	57.21
2019-11-06 16:00	52.34
2019-11-06 17:00	59.13
2019-11-06 18:00	62.04
2019-11-06 19:00	56.78
2019-11-06 20:00	69.57
2019-11-06 21:00	37.14
2019-11-06 22:00	40.08
2019-11-06 23:00	18.3
2019-11-07 00:00	12.73

Średnia dobową wartość
42.42



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

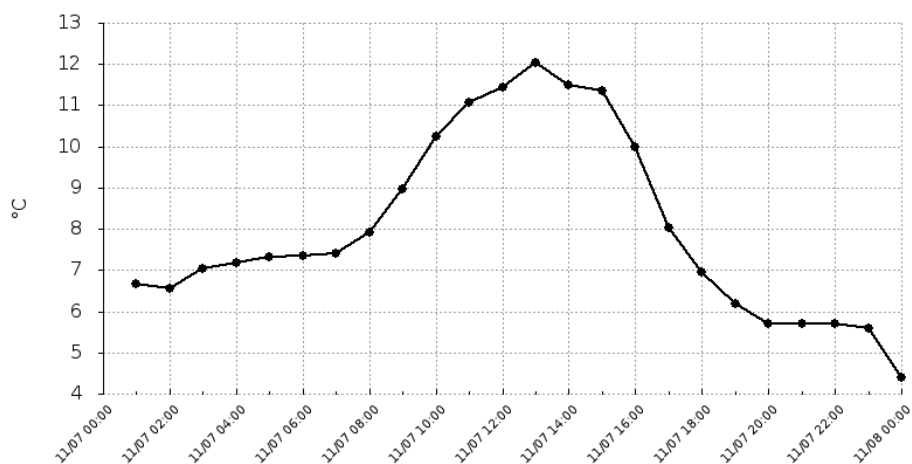
1 Maja 13

Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-07 01:00	6.67
2019-11-07 02:00	6.55
2019-11-07 03:00	7.05
2019-11-07 04:00	7.18
2019-11-07 05:00	7.32
2019-11-07 06:00	7.36
2019-11-07 07:00	7.41
2019-11-07 08:00	7.93
2019-11-07 09:00	8.96
2019-11-07 10:00	10.24
2019-11-07 11:00	11.08
2019-11-07 12:00	11.45
2019-11-07 13:00	12.04
2019-11-07 14:00	11.49
2019-11-07 15:00	11.36
2019-11-07 16:00	10
2019-11-07 17:00	8.02
2019-11-07 18:00	6.95
2019-11-07 19:00	6.18
2019-11-07 20:00	5.69
2019-11-07 21:00	5.71
2019-11-07 22:00	5.7
2019-11-07 23:00	5.59
2019-11-08 00:00	4.41

Średnia dobową wartość
8.01



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

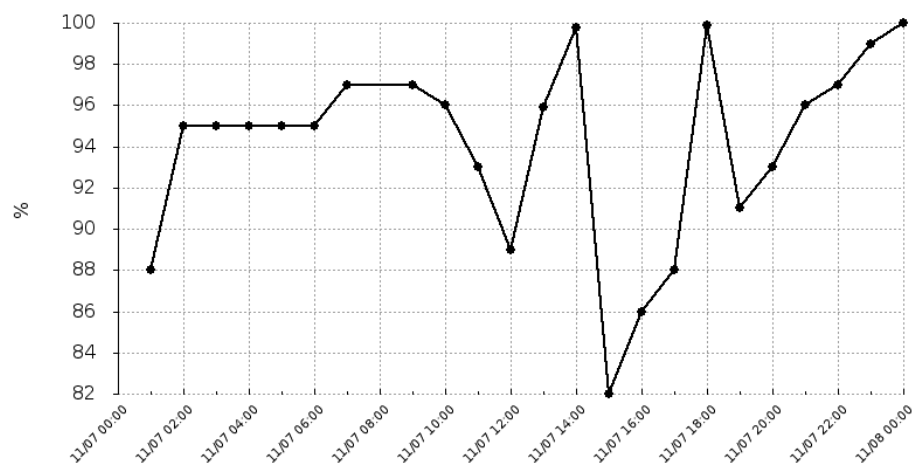
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-07 01:00	88
2019-11-07 02:00	95
2019-11-07 03:00	95
2019-11-07 04:00	95
2019-11-07 05:00	95
2019-11-07 06:00	95
2019-11-07 07:00	97
2019-11-07 09:00	97
2019-11-07 10:00	96
2019-11-07 11:00	93
2019-11-07 12:00	89
2019-11-07 13:00	95.92
2019-11-07 14:00	99.8
2019-11-07 15:00	82
2019-11-07 16:00	86
2019-11-07 17:00	88
2019-11-07 18:00	99.9
2019-11-07 19:00	91
2019-11-07 20:00	93
2019-11-07 21:00	96
2019-11-07 22:00	97
2019-11-07 23:00	99
2019-11-08 00:00	100

Średnia dobową wartość
94.03



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

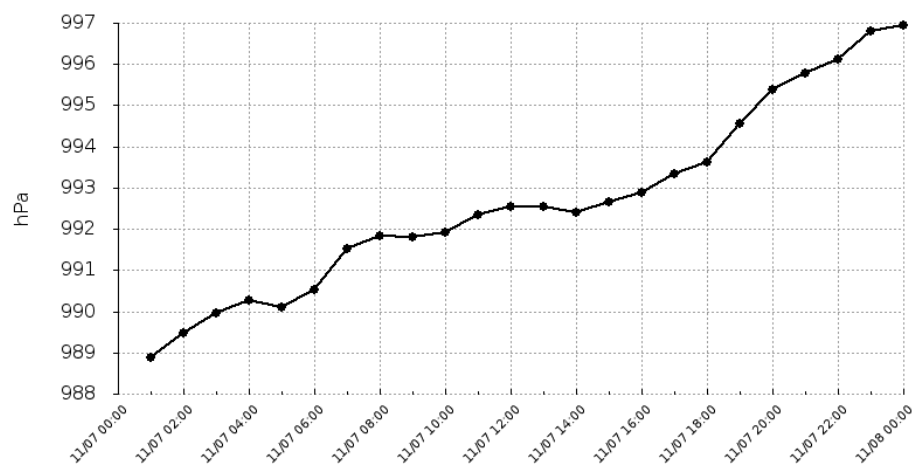
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-07 01:00	988.87
2019-11-07 02:00	989.49
2019-11-07 03:00	989.96
2019-11-07 04:00	990.26
2019-11-07 05:00	990.09
2019-11-07 06:00	990.52
2019-11-07 07:00	991.51
2019-11-07 08:00	991.83
2019-11-07 09:00	991.81
2019-11-07 10:00	991.92
2019-11-07 11:00	992.34
2019-11-07 12:00	992.53
2019-11-07 13:00	992.53
2019-11-07 14:00	992.39
2019-11-07 15:00	992.67
2019-11-07 16:00	992.88
2019-11-07 17:00	993.34
2019-11-07 18:00	993.62
2019-11-07 19:00	994.55
2019-11-07 20:00	995.38
2019-11-07 21:00	995.78
2019-11-07 22:00	996.13
2019-11-07 23:00	996.8
2019-11-08 00:00	996.94

Średnia dobową wartość
992.67



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

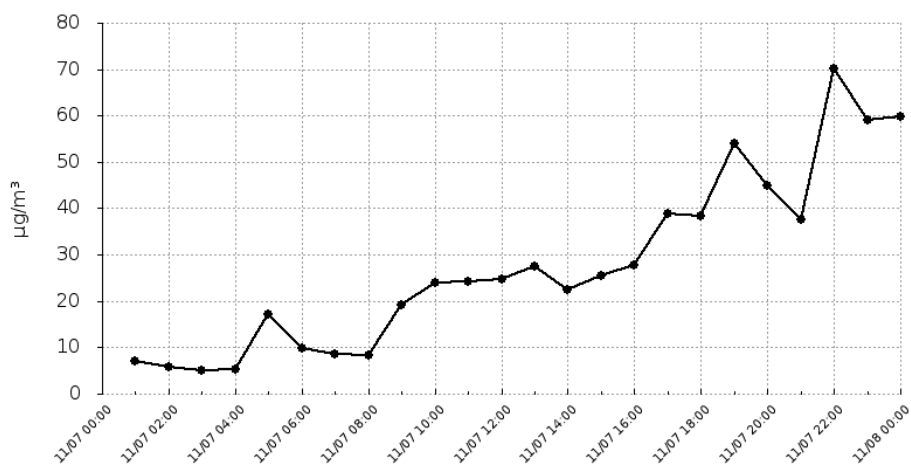
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-07 01:00	7.11
2019-11-07 02:00	5.82
2019-11-07 03:00	5.1
2019-11-07 04:00	5.37
2019-11-07 05:00	17.26
2019-11-07 06:00	9.73
2019-11-07 07:00	8.59
2019-11-07 08:00	8.28
2019-11-07 09:00	19.09
2019-11-07 10:00	23.89
2019-11-07 11:00	24.3
2019-11-07 12:00	24.68
2019-11-07 13:00	27.43
2019-11-07 14:00	22.53
2019-11-07 15:00	25.59
2019-11-07 16:00	27.73
2019-11-07 17:00	38.78
2019-11-07 18:00	38.28
2019-11-07 19:00	53.9
2019-11-07 20:00	44.96
2019-11-07 21:00	37.53
2019-11-07 22:00	70.21
2019-11-07 23:00	59.01
2019-11-08 00:00	59.82

Średnia dobową wartość
27.71



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

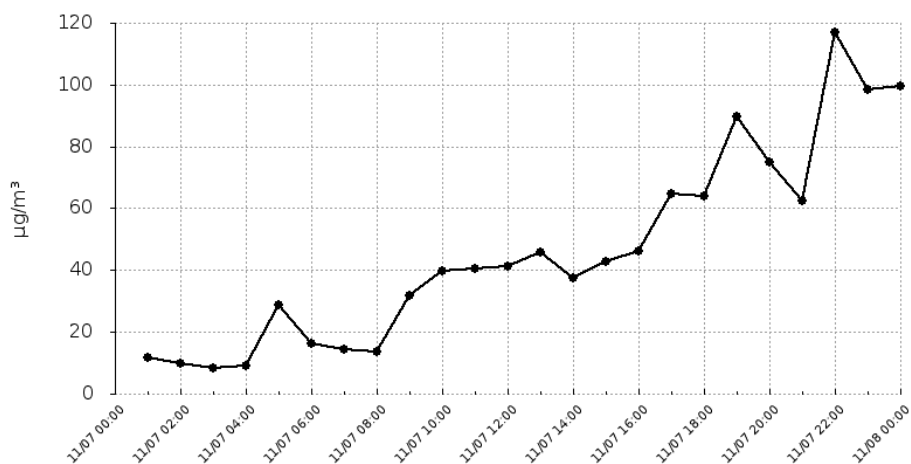
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-07 01:00	11.86
2019-11-07 02:00	9.7
2019-11-07 03:00	8.5
2019-11-07 04:00	8.95
2019-11-07 05:00	28.77
2019-11-07 06:00	16.22
2019-11-07 07:00	14.32
2019-11-07 08:00	13.8
2019-11-07 09:00	31.82
2019-11-07 10:00	39.82
2019-11-07 11:00	40.5
2019-11-07 12:00	41.13
2019-11-07 13:00	45.71
2019-11-07 14:00	37.55
2019-11-07 15:00	42.66
2019-11-07 16:00	46.21
2019-11-07 17:00	64.63
2019-11-07 18:00	63.8
2019-11-07 19:00	89.83
2019-11-07 20:00	74.94
2019-11-07 21:00	62.56
2019-11-07 22:00	117.02
2019-11-07 23:00	98.35
2019-11-08 00:00	99.7

Średnia dobowa wartość
46.18



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

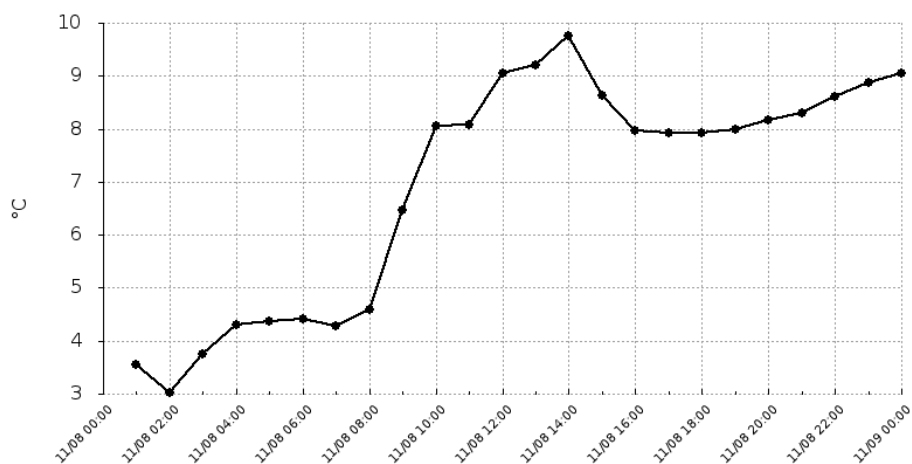
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-08 01:00	3.55
2019-11-08 02:00	3.02
2019-11-08 03:00	3.76
2019-11-08 04:00	4.3
2019-11-08 05:00	4.37
2019-11-08 06:00	4.41
2019-11-08 07:00	4.27
2019-11-08 08:00	4.58
2019-11-08 09:00	6.46
2019-11-08 10:00	8.05
2019-11-08 11:00	8.08
2019-11-08 12:00	9.06
2019-11-08 13:00	9.2
2019-11-08 14:00	9.75
2019-11-08 15:00	8.64
2019-11-08 16:00	7.97
2019-11-08 17:00	7.93
2019-11-08 18:00	7.93
2019-11-08 19:00	8
2019-11-08 20:00	8.17
2019-11-08 21:00	8.31
2019-11-08 22:00	8.6
2019-11-08 23:00	8.88
2019-11-09 00:00	9.06

Średnia dobowa wartość
6.93



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

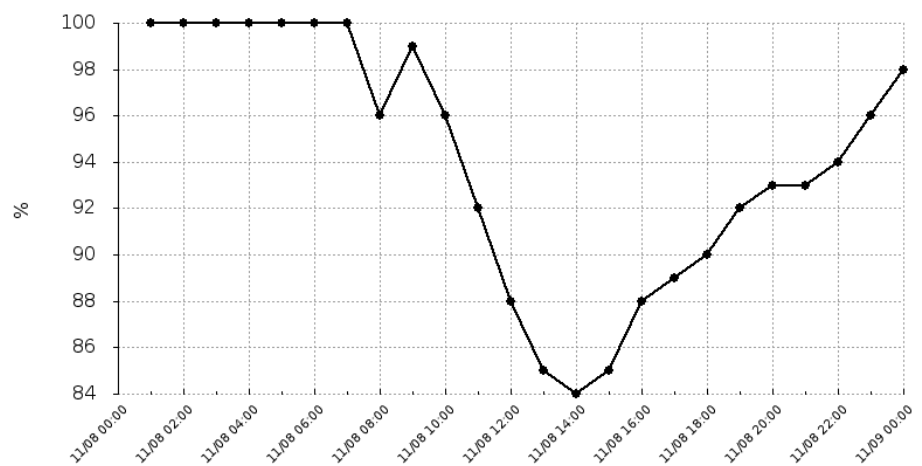
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-08 01:00	100
2019-11-08 02:00	100
2019-11-08 03:00	100
2019-11-08 04:00	100
2019-11-08 05:00	100
2019-11-08 06:00	100
2019-11-08 07:00	100
2019-11-08 08:00	96
2019-11-08 09:00	99
2019-11-08 10:00	96
2019-11-08 11:00	92
2019-11-08 12:00	88
2019-11-08 13:00	85
2019-11-08 14:00	84
2019-11-08 15:00	85
2019-11-08 16:00	88
2019-11-08 17:00	89
2019-11-08 18:00	90
2019-11-08 19:00	92
2019-11-08 20:00	93
2019-11-08 21:00	93
2019-11-08 22:00	94
2019-11-08 23:00	96
2019-11-09 00:00	98

Średnia dobową wartość
94.08



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

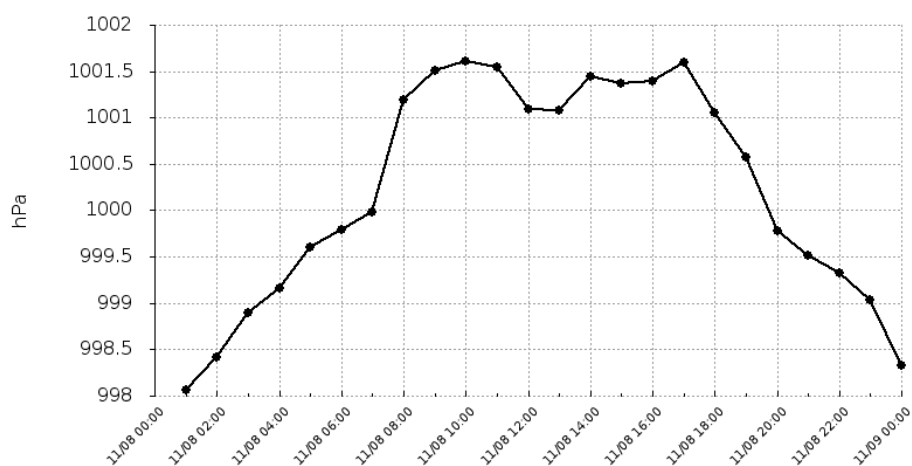
1 Maja 13

Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-08 01:00	998.06
2019-11-08 02:00	998.42
2019-11-08 03:00	998.89
2019-11-08 04:00	999.16
2019-11-08 05:00	999.6
2019-11-08 06:00	999.79
2019-11-08 07:00	999.98
2019-11-08 08:00	1001.19
2019-11-08 09:00	1001.51
2019-11-08 10:00	1001.61
2019-11-08 11:00	1001.55
2019-11-08 12:00	1001.09
2019-11-08 13:00	1001.08
2019-11-08 14:00	1001.45
2019-11-08 15:00	1001.37
2019-11-08 16:00	1001.4
2019-11-08 17:00	1001.59
2019-11-08 18:00	1001.05
2019-11-08 19:00	1000.58
2019-11-08 20:00	999.78
2019-11-08 21:00	999.51
2019-11-08 22:00	999.32
2019-11-08 23:00	999.03
2019-11-09 00:00	998.33

Średnia dobowa wartość
1000.22



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

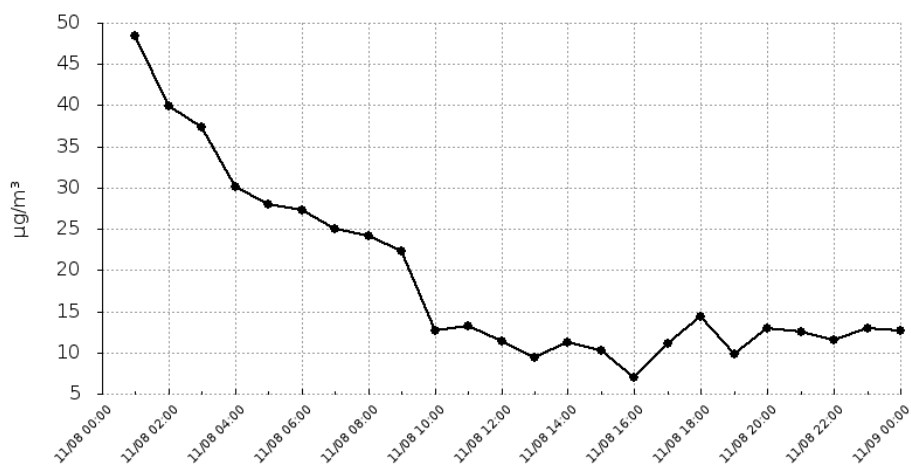
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-08 01:00	48.37
2019-11-08 02:00	39.95
2019-11-08 03:00	37.43
2019-11-08 04:00	30.06
2019-11-08 05:00	27.99
2019-11-08 06:00	27.24
2019-11-08 07:00	24.99
2019-11-08 08:00	24.16
2019-11-08 09:00	22.31
2019-11-08 10:00	12.62
2019-11-08 11:00	13.25
2019-11-08 12:00	11.39
2019-11-08 13:00	9.37
2019-11-08 14:00	11.19
2019-11-08 15:00	10.3
2019-11-08 16:00	6.95
2019-11-08 17:00	11.07
2019-11-08 18:00	14.37
2019-11-08 19:00	9.77
2019-11-08 20:00	12.92
2019-11-08 21:00	12.56
2019-11-08 22:00	11.53
2019-11-08 23:00	12.92
2019-11-09 00:00	12.71

Średnia dobowa wartość
18.98



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

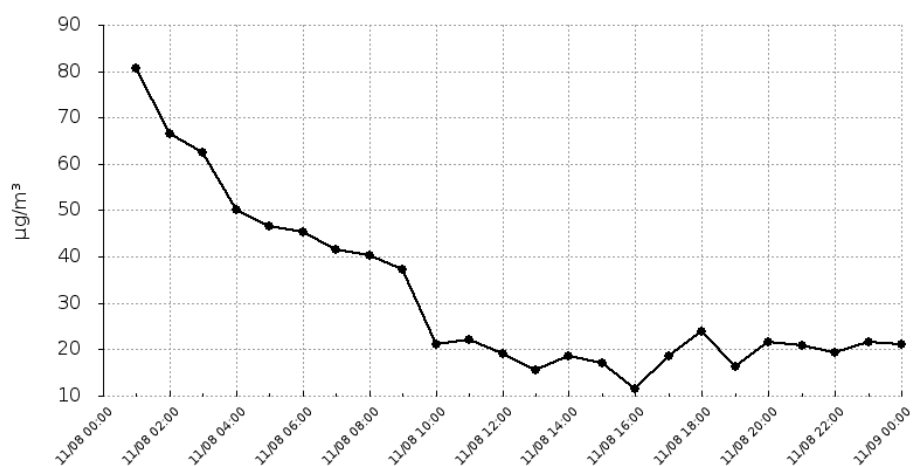
1 Maja 13

Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-08 01:00	80.62
2019-11-08 02:00	66.59
2019-11-08 03:00	62.39
2019-11-08 04:00	50.1
2019-11-08 05:00	46.64
2019-11-08 06:00	45.39
2019-11-08 07:00	41.66
2019-11-08 08:00	40.27
2019-11-08 09:00	37.19
2019-11-08 10:00	21.03
2019-11-08 11:00	22.09
2019-11-08 12:00	18.99
2019-11-08 13:00	15.61
2019-11-08 14:00	18.65
2019-11-08 15:00	17.18
2019-11-08 16:00	11.59
2019-11-08 17:00	18.46
2019-11-08 18:00	23.96
2019-11-08 19:00	16.29
2019-11-08 20:00	21.54
2019-11-08 21:00	20.93
2019-11-08 22:00	19.22
2019-11-08 23:00	21.54
2019-11-09 00:00	21.18

Średnia dobowa wartość
31.63



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

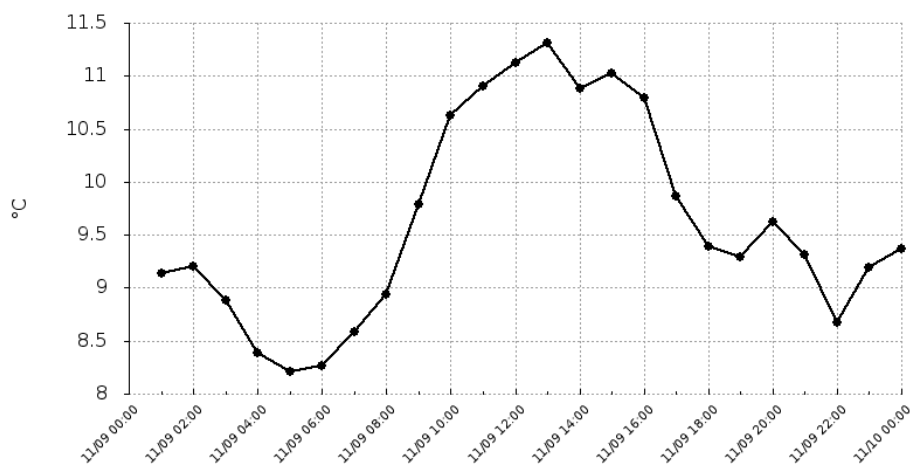
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Temperatura (C)

Data	Wartość
2019-11-09 01:00	9.14
2019-11-09 02:00	9.2
2019-11-09 03:00	8.88
2019-11-09 04:00	8.39
2019-11-09 05:00	8.21
2019-11-09 06:00	8.27
2019-11-09 07:00	8.58
2019-11-09 08:00	8.94
2019-11-09 09:00	9.79
2019-11-09 10:00	10.63
2019-11-09 11:00	10.9
2019-11-09 12:00	11.13
2019-11-09 13:00	11.31
2019-11-09 14:00	10.88
2019-11-09 15:00	11.02
2019-11-09 16:00	10.79
2019-11-09 17:00	9.87
2019-11-09 18:00	9.39
2019-11-09 19:00	9.29
2019-11-09 20:00	9.62
2019-11-09 21:00	9.31
2019-11-09 22:00	8.67
2019-11-09 23:00	9.19
2019-11-10 00:00	9.37

Średnia dobową wartość
9.62



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

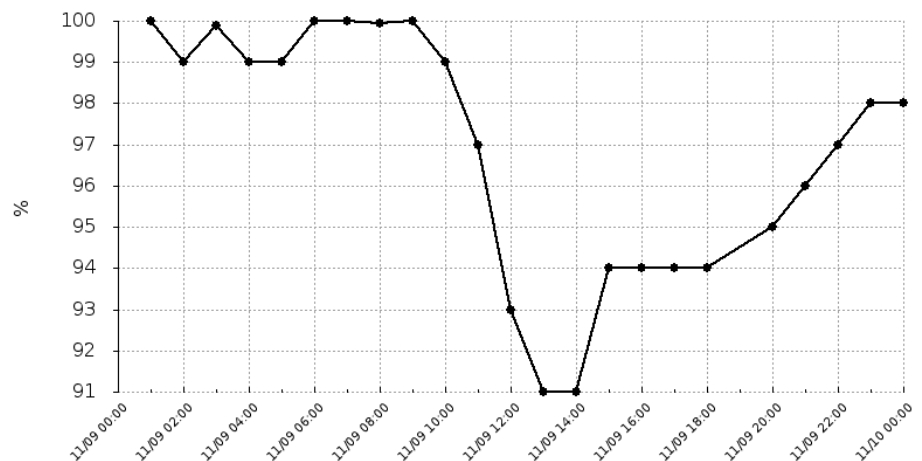
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Wilgotność (%)

Data	Wartość
2019-11-09 01:00	100
2019-11-09 02:00	99
2019-11-09 03:00	99.9
2019-11-09 04:00	99
2019-11-09 05:00	99
2019-11-09 06:00	100
2019-11-09 07:00	100
2019-11-09 08:00	99.95
2019-11-09 09:00	100
2019-11-09 10:00	99
2019-11-09 11:00	97
2019-11-09 12:00	93
2019-11-09 13:00	91
2019-11-09 14:00	91
2019-11-09 15:00	94
2019-11-09 16:00	94
2019-11-09 17:00	94
2019-11-09 18:00	94
2019-11-09 20:00	95
2019-11-09 21:00	96
2019-11-09 22:00	97
2019-11-09 23:00	98
2019-11-10 00:00	98

Średnia dobową wartość
96.86



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

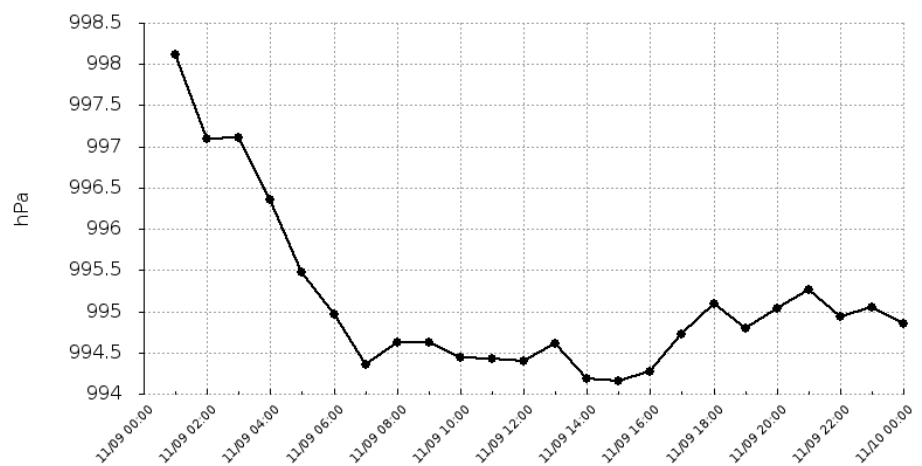
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Ciśnienie (hPa)

Data	Wartość
2019-11-09 01:00	998.12
2019-11-09 02:00	997.09
2019-11-09 03:00	997.11
2019-11-09 04:00	996.35
2019-11-09 05:00	995.48
2019-11-09 06:00	994.96
2019-11-09 07:00	994.36
2019-11-09 08:00	994.62
2019-11-09 09:00	994.63
2019-11-09 10:00	994.44
2019-11-09 11:00	994.42
2019-11-09 12:00	994.4
2019-11-09 13:00	994.61
2019-11-09 14:00	994.18
2019-11-09 15:00	994.16
2019-11-09 16:00	994.27
2019-11-09 17:00	994.73
2019-11-09 18:00	995.09
2019-11-09 19:00	994.8
2019-11-09 20:00	995.04
2019-11-09 21:00	995.26
2019-11-09 22:00	994.94
2019-11-09 23:00	995.05
2019-11-10 00:00	994.85

Średnia dobowa wartość
995.12



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

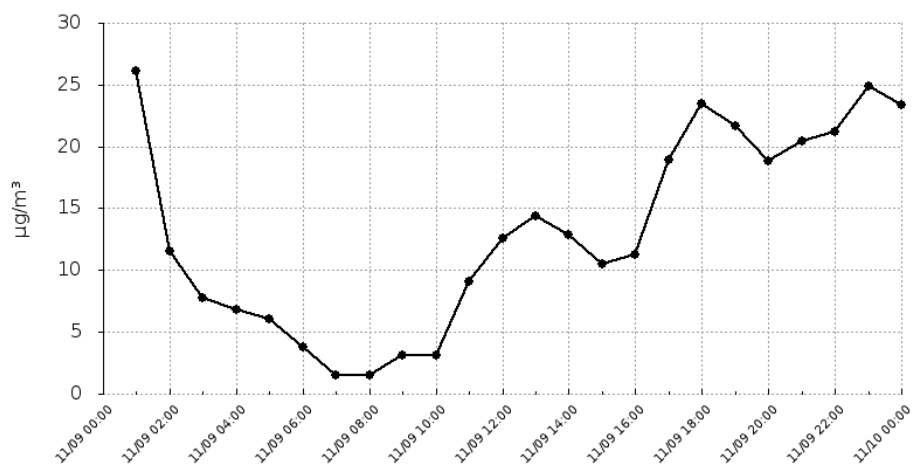
Urządzenie:

1 Maja 13
Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej 2.5 mikrometrów (PM2.5)

Data	Wartość
2019-11-09 01:00	26.16
2019-11-09 02:00	11.55
2019-11-09 03:00	7.77
2019-11-09 04:00	6.78
2019-11-09 05:00	6.07
2019-11-09 06:00	3.74
2019-11-09 07:00	1.47
2019-11-09 08:00	1.5
2019-11-09 09:00	3.15
2019-11-09 10:00	3.15
2019-11-09 11:00	9.11
2019-11-09 12:00	12.54
2019-11-09 13:00	14.37
2019-11-09 14:00	12.84
2019-11-09 15:00	10.53
2019-11-09 16:00	11.26
2019-11-09 17:00	18.97
2019-11-09 18:00	23.49
2019-11-09 19:00	21.67
2019-11-09 20:00	18.84
2019-11-09 21:00	20.41
2019-11-09 22:00	21.19
2019-11-09 23:00	24.88
2019-11-10 00:00	23.38

Średnia dobową wartość
13.12



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43

Urządzenie:

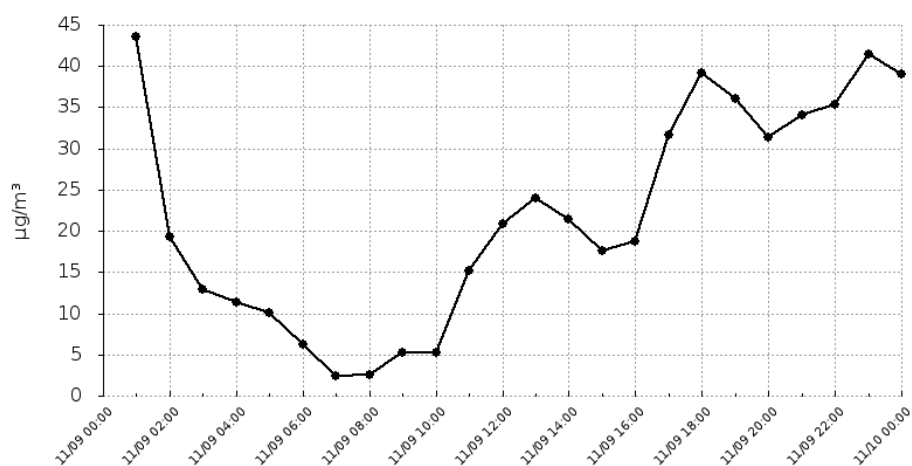
1 Maja 13

Sejny

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (PM10)

Data	Wartość
2019-11-09 01:00	43.6
2019-11-09 02:00	19.24
2019-11-09 03:00	12.94
2019-11-09 04:00	11.3
2019-11-09 05:00	10.12
2019-11-09 06:00	6.24
2019-11-09 07:00	2.46
2019-11-09 08:00	2.49
2019-11-09 09:00	5.25
2019-11-09 10:00	5.24
2019-11-09 11:00	15.18
2019-11-09 12:00	20.91
2019-11-09 13:00	23.94
2019-11-09 14:00	21.39
2019-11-09 15:00	17.54
2019-11-09 16:00	18.77
2019-11-09 17:00	31.61
2019-11-09 18:00	39.15
2019-11-09 19:00	36.12
2019-11-09 20:00	31.39
2019-11-09 21:00	34.03
2019-11-09 22:00	35.31
2019-11-09 23:00	41.46
2019-11-10 00:00	38.97

Średnia dobową wartość
21.86



Raport wygenerowano: 2019-11-12 09:43