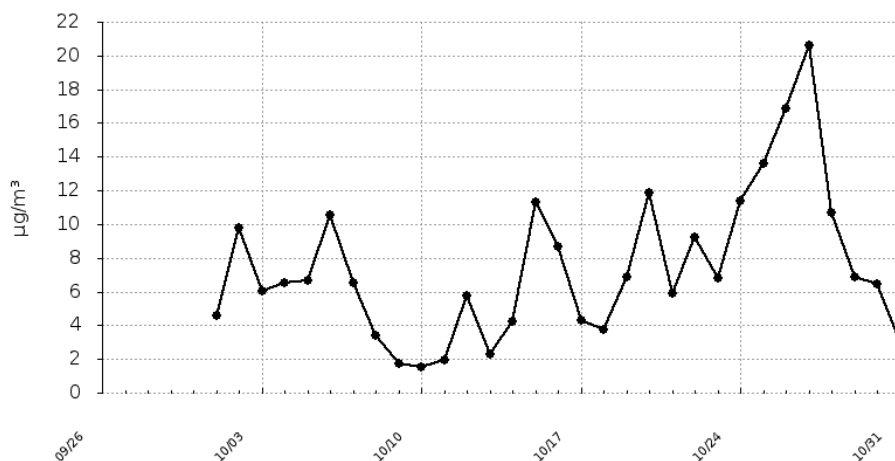


Urządzenie:

Ludwikowska, Oleśnica

Pyły zawieszone o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów

Data	Wartość
2024-10-01	4.56
2024-10-02	9.77
2024-10-03	6.07
2024-10-04	6.52
2024-10-05	6.66
2024-10-06	10.57
2024-10-07	6.55
2024-10-08	3.41
2024-10-09	1.73
2024-10-10	1.51
2024-10-11	1.96
2024-10-12	5.77
2024-10-13	2.26
2024-10-14	4.22
2024-10-15	11.33
2024-10-16	8.67
2024-10-17	4.32
2024-10-18	3.77
2024-10-19	6.9
2024-10-20	11.85
2024-10-21	5.91
2024-10-22	9.21
2024-10-23	6.8
2024-10-24	11.41
2024-10-25	13.63
2024-10-26	16.85
2024-10-27	20.58
2024-10-28	10.72
2024-10-29	6.88
2024-10-30	6.46
2024-10-31	2.95



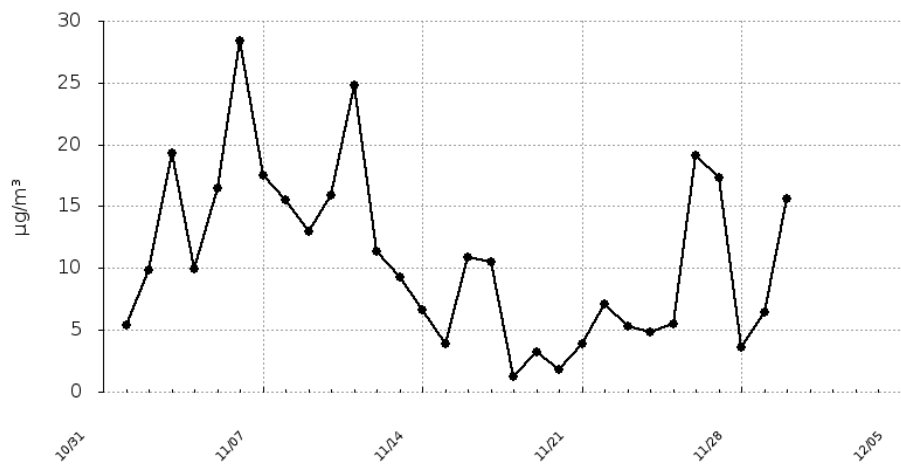
Raport wygenerowano: 2025-01-09 08:34

Urządzenie:

Ludwikowska, Oleśnica

Pyły zawieszane o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów

Data	Wartość
2024-11-01	5.38
2024-11-02	9.8
2024-11-03	19.29
2024-11-04	9.92
2024-11-05	16.47
2024-11-06	28.43
2024-11-07	17.55
2024-11-08	15.48
2024-11-09	12.98
2024-11-10	15.87
2024-11-11	24.84
2024-11-12	11.38
2024-11-13	9.24
2024-11-14	6.63
2024-11-15	3.87
2024-11-16	10.92
2024-11-17	10.55
2024-11-18	1.27
2024-11-19	3.25
2024-11-20	1.76
2024-11-21	3.91
2024-11-22	7.07
2024-11-23	5.34
2024-11-24	4.8
2024-11-25	5.52
2024-11-26	19.12
2024-11-27	17.33
2024-11-28	3.64
2024-11-29	6.39
2024-11-30	15.63



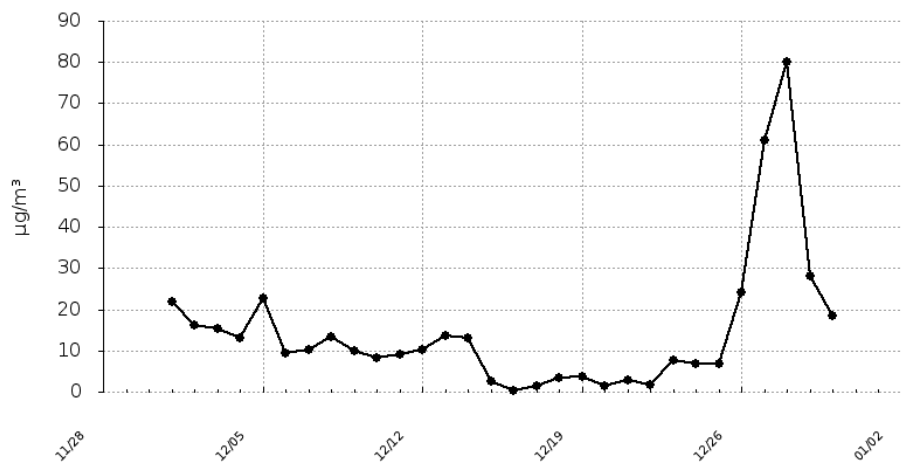
Raport wygenerowano: 2025-01-09 08:34

Urządzenie:

Ludwikowska, Oleśnica

Pyły zawieszane o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów

Data	Wartość
2024-12-01	21.74
2024-12-02	16.27
2024-12-03	15.26
2024-12-04	13.2
2024-12-05	22.77
2024-12-06	9.3
2024-12-07	10.15
2024-12-08	13.29
2024-12-09	9.98
2024-12-10	8.24
2024-12-11	9.11
2024-12-12	10.16
2024-12-13	13.75
2024-12-14	13.15
2024-12-15	2.66
2024-12-16	0.42
2024-12-17	1.47
2024-12-18	3.36
2024-12-19	3.63
2024-12-20	1.42
2024-12-21	2.77
2024-12-22	1.78
2024-12-23	7.65
2024-12-24	6.79
2024-12-25	6.91
2024-12-26	24.27
2024-12-27	61.07
2024-12-28	80.1
2024-12-29	28
2024-12-30	18.56



Raport wygenerowano: 2025-01-09 08:34

Urządzenie:

Ludwikowska, Oleśnica

Pyły zawieszane o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów

