

CZAS	NO ₂	NO _x	NO	PM10	PM2.5
	Dwutlenek azotu	Tlenki azotu	Tlenek azotu	Pył zawieszony PM10	Pył zawieszony PM2.5
	[µg/m ³]	[µg/m ³]	[µg/m ³]	poz. dop.: 50 [µg/m ³]	[µg/m ³]
01.12	18	26	5	38	33
02.12	17	26	6	60	54
03.12	16	21	3	55	51
04.12	20	27	4	43	40
05.12	13	15	2	30	28
06.12	7	7	1	23	21
07.12	12	15	2	25	22
08.12	15	21	4	39	32
09.12	15	19	3	40	35
10.12	15	23	5	41	35
11.12	19	35	10	57	53
12.12	14	19	4	39	37
13.12	19	29	6	65	62
14.12	20	37	11	77	73
15.12	25	39	9	59	55
16.12	25	43	12	37	31
17.12	21	32	7	43	39
18.12	25	65	26	39	35
19.12	17	26	6	37	36
20.12	19	39	13	49	47
21.12	23	54	20	38	36
22.12	15	19	2	16	15
23.12	25	74	32	27	21
24.12	7	8	0	8	7
25.12	6	6	0	5	4
26.12	7	8	0	11	9
27.12	8	8	1	17	15
28.12	11	13	1	24	21
29.12	16	18	1	18	16
30.12	32	108	49	46	40
31.12	26	63	24	59	57
wartość średnia	17	30	9	38	34
minimum	6	6	0	5	4
maksimum	32	108	49	77	73

Legenda

- Przekroczenie poziomu dopuszczalnego.
- Przekroczenie poziomu docelowego.
- Przekroczenie poziomu informowania.
- Przekroczenie poziomu alarmowego.

Grudzień 2020

CZAS	NO ₂	NO _x	NO	PM10	PM2.5
	Dwutlenek azotu	Tlenki azotu	Tlenek azotu	Pył zawieszony PM10	Pył zawieszony PM2.5
	[µg/m ³]	[µg/m ³]	[µg/m ³]	poz. dop.: 50 [µg/m ³]	[µg/m ³]
01.01	17	20	2	56	55
02.01	14	21	5	52	51
03.01	12	15	2	41	40
04.01	13	23	6	32	31
05.01	13	21	6	17	16
06.01	14	18	2	22	21
07.01	19	25	4	22	21
08.01	21	33	8	32	30
09.01	17	24	4	25	23
10.01	11	13	2	17	17
11.01	18	21	2	24	22
12.01	18	21	2	21	19
13.01	16	17	1	14	11
14.01	19	25	4	21	19
15.01	19	29	7	18	17
16.01	11	12	1	13	12
17.01	21	30	6	60	57
18.01	40	63	15	182	176
19.01	25	31	4	36	34
20.01	20	23	2	17	16
21.01	24	27	2	24	21
22.01	23	25	1	19	14
23.01	18	26	5	20	18
24.01	-	-	-	-	-
25.01	-	-	-	-	-
26.01	-	-	-	-	-
27.01	-	-	-	-	-
28.01	-	-	-	-	-
29.01	-	-	-	-	-
30.01	-	-	-	-	-
31.01	-	-	-	-	-
wartość średnia	-	-	-	-	-
minimum	_1)	_1)	_1)	_1)	_1)
maksimum	_1)	_1)	_1)	_1)	_1)

Legenda

- Przekroczenie poziomu dopuszczalnego.
- Przekroczenie poziomu docelowego.
- Przekroczenie poziomu informowania.
- Przekroczenie poziomu alarmowego.

Styczeń 2021

FILTROWANIE WYNIKÓW

miesięczny ▾

12.2020 📅

Data i typ raportu



10.Poznań-Żelazna ▾

Sposób przeglądania

- × Dwutlenek azotu
- × Pył zawieszony PM10
- × Pył zawieszony PM2.5

Filtr



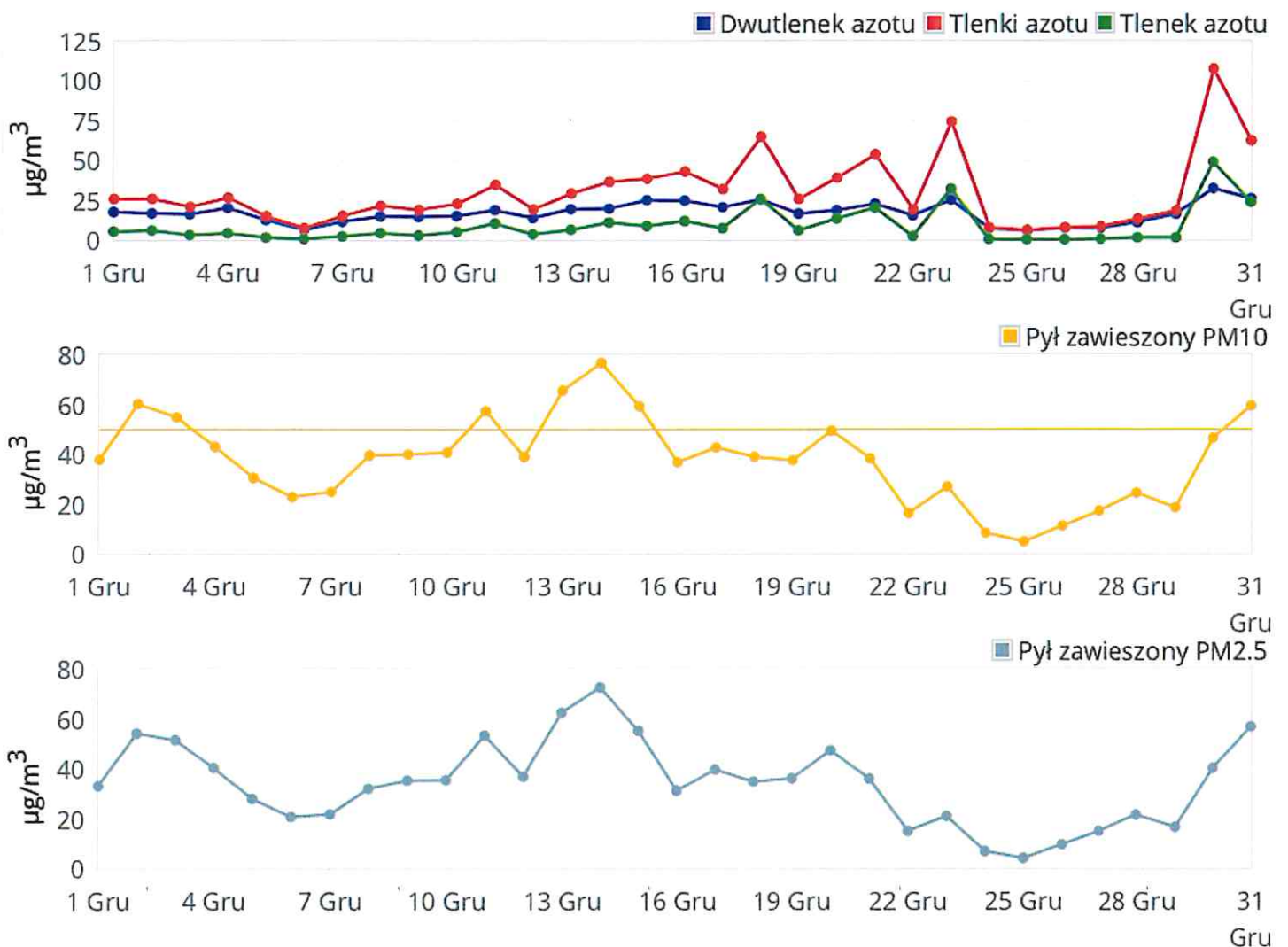
Zastosuj

Dane pomiarowe dla stacji 10.Poznań-Żelazna w miesiącu 12.2020 r.

UWAGA

Wszystkie wyniki pomiarowe prezentowane są w czasie CET

▼ Wykres



FILTROWANIE WYNIKÓW

miesięczny ▾

01.2021 📅

Data i typ raportu



Rodzaj widoku ▾

10.Poznań-Żelazna ▾

Sposób przeglądania

* Dwutlenek azotu

* Pył zawieszony PM10

* Pył zawieszony PM2.5

Filtr



Zastosuj

Dane pomiarowe dla stacji 10.Poznań-Żelazna w miesiącu 01.2021 r.

UWAGA

Wszystkie wyniki pomiarowe prezentowane są w czasie CET

▼ Wykres

