

Wykaz lokalizacji poborników pyłu

Lp.	Miejscowość	Ulica	Stacja AQM	Pomiar	Producent	Typ	HVS/LVS	Uwagi
1	Katowice	ul. Kossutha 6	12.009	PM2.5	Atmoservice	PNS3D	LVS	na dachu kontenera
2	Częstochowa	ul. Baczyńskiego 2	12.001	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	w kontenerze
3	Gliwice	ul. Mewy 34	12.004	PM2.5	MCZ	MicroPNS	LVS	na dachu kontenera
4	Zabrze	ul. Skłodowskiej 34	12.005	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	w kontenerze
5	Dąbrowa Górnicza	ul. 1000-lecia 25a	12.007	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	w kontenerze
6	Katowice	ul. Kossutha 6	12.009	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	w kontenerze
7	Rybnik	ul. Borki 37a	12.011	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	w kontenerze
8	Cieszyn	ul. Mickiewicza 13	12.014	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	na dachu kontenera
9	Bielsko-Biała	ul. Kossak-Szczuckiej 19	12.015	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	w kontenerze
10	Żywiec	ul. Kopernika	wolnostojący	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	na zewnątrz
11	Żory	ul. Promienna	wolnostojący	PM2.5	Atmoservice	PNS3D	LVS	na zewnątrz
12	Żory	ul. Promienna	wolnostojący	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	na zewnątrz
13	Godów	ul. Glinki	wolnostojący	PM10	Digitel	DH-80	HVS	na zewnątrz
14	Godów	ul. Glinki	wolnostojący	PM2.5	Digitel	DH-80	HVS	na zewnątrz
15	Knurów	ul. Jedności Narodowej	wolnostojący	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	na zewnątrz
16	Katowice	Autostrada A4	wolnostojący	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	na dachu kontenera
17	Bielsko Biała	ul. Sternicza	wolnostojący	PM2.5	MCZ	MicroPNS	LVS	na zewnątrz
18	Pszczyna	ul. Bogedajna	wolnostojący	PM10	MCZ	MicroPNS	LVS	na zewnątrz
19	Częstochowa	ul. Zana	wolnostojący	PM2,5	MCZ	MicroPNS	LVS	na zewnątrz
20	Myszków	ul. Miedziana	wolnostojący	PM10	TCR Tecora	SkyPostPM	LVS	w kontenerze
21	Zawiercie	ul. Skłodowskiej	wolnostojący	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	w kontenerze
22	Złoty Potok, gm. Janów	leśniczówka Kamienna Góra	12.003	PM2.5	MCZ	MicroPNS	LVS	na dachu kontenera
23	Lubliniec	ul. Piaskowa	wolnostojący	PM10	Atmoservice	PNS3D	LVS	na zewnątrz
24	Tarnowskie Góry	ul. Litewska	wolnostojący	PM10	MCZ	MicroPNS	LVS	na zewnątrz
25	Katowice	Autostrada A4	wolnostojący	PM2,5	MCZ	MicroPNS	LVS	na dachu kontenera