

EMISJA W WARIANTACH

Obiekt: CENTRUM LOGISTYCZNE MALIN 1

Identyfikator obiektu: MAL2

Wybrane emitory: od: 1 do: 161

Emitor Nr	War. Nr	Czas trwania [h]			Substancja			Emisja [kg/h]
		Zima	Lato	Rok	kod	nazwa	CAS	
1	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
2	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
3	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
4	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
5	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
6	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
7	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
8	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000120
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000120
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000

9	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000120
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000120
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
10	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000120
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000120
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
11	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000120
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000120
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
12	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000120
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000120
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
13	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000120
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000120
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
14	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000120
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0392000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0020000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000120
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0078000
15	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000020
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0068000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0004000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000020
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0014000
16	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000020
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0068000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0004000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000020
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0014000
17	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000020
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0068000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0004000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000020
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0014000
18	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000020
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0068000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0004000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000020
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0014000
19	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000020

						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0068000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0004000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000020
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0014000
20	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000020
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0068000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0004000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000020
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0014000
21	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
22	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
23	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
24	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
25	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
26	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
27	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
28	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
29	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000

						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
30	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
31	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
32	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
33	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
34	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
35	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
36	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
37	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
38	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
39	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000

40	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
41	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
42	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
43	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
44	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
45	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
46	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
47	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
48	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
49	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
50	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060

						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
51	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
52	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
53	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
54	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
55	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
56	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
57	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
58	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
59	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	
					137 pył zaw. PM10,	0,0000060	
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000	
60	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000	
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000	

						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
61	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
62	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
63	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
64	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
65	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
66	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
67	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
68	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
69	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
70	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000

71	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
72	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
73	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
74	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
75	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
76	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
77	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
78	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
79	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
80	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
81	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060

						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
82	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
83	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
84	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
85	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
86	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
87	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
88	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
89	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
90	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
91	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000

						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
92	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
93	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
94	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
95	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
96	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
97	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
98	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
99	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
100	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
101	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0			
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000

102	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
103	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
104	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
105	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
106	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
107	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
108	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
109	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
110	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
111	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
					137 pył zaw. PM10,		0,0000060
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
112	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
					pył zaw.PM2,5,		0,0000060

						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
113	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
114	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
115	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
116	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
117	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
118	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
119	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
120	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
121	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000
						137 pył zaw. PM10,	0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0042000
122	1	0,0	0,0	3000,0	Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,	0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0012000

						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
123	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
124	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
125	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
126	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
127	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
128	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
129	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
130	1	0,0	0,0	3000,0		Tsp[K]= 373,0		
						pył zaw.PM2,5,		0,0000060
						70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0204000
						72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0012000
						137 pył zaw. PM10,		0,0000060
						150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0042000
131	1	0,0	0,0	8760,0		Tsp[K]= 298,0		
						106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
132	1	0,0	0,0	8760,0		Tsp[K]= 298,0		
						106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
133	1	0,0	0,0	8760,0		Tsp[K]= 298,0		
						106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
134	1	0,0	0,0	8760,0		Tsp[K]= 298,0		
						106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
135	1	0,0	0,0	8760,0		Tsp[K]= 298,0		
						106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
136	1	0,0	0,0	8760,0		Tsp[K]= 298,0		
						106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000

137	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
138	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
139	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
140	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
141	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
142	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
143	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
144	1	0,0	0,0	8760,0	Tsp[K]= 298,0		
					106 kwas siarkowy, 7664-93-9		0,0620000
145	1	0,0	0,0	4000,0			
					pył zaw.PM2,5,		0,0093000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0350000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0088000
					137 pył zaw. PM10,		0,0093000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,2684000
					164 w.alif.do C12,		0,0340000
					165 węglow.aroma,		0,0149000
146	1	0,0	0,0	4000,0			
					pył zaw.PM2,5,		0,0491000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,2087000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0559000
					137 pył zaw. PM10,		0,0491000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		1,6614000
					164 w.alif.do C12,		0,2162000
					165 węglow.aroma,		0,0955000
147	1	0,0	0,0	4000,0			
					pył zaw.PM2,5,		0,0135000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0574000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0154000
					137 pył zaw. PM10,		0,0135000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,4569000
					164 w.alif.do C12,		0,0594000
					165 węglow.aroma,		0,0263000
148	1	0,0	0,0	4000,0			
					pył zaw.PM2,5,		0,0491000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,2087000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0559000
					137 pył zaw. PM10,		0,0491000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		1,6614000
					164 w.alif.do C12,		0,2162000
					165 węglow.aroma,		0,0955000
149	1	0,0	0,0	4000,0			
					pył zaw.PM2,5,		0,0168000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0637000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0161000
					137 pył zaw. PM10,		0,0168000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,4900000
					164 w.alif.do C12,		0,0621000
					165 węglow.aroma,		0,0273000
150	1	0,0	0,0	4000,0			
					pył zaw.PM2,5,		0,0004000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0008000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0001000
					137 pył zaw. PM10,		0,0004000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0044000

					164 w.alif.do C12,	0,0004000
					165 węglow.aroma,	0,0001000
151	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0001000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0002000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0000200
					137 pył zaw. PM10,	0,0001000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0009000
					164 w.alif.do C12,	0,0001000
					165 węglow.aroma,	0,0000300
152	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0003000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0006000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0001000
					137 pył zaw. PM10,	0,0003000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0034000
					164 w.alif.do C12,	0,0003000
					165 węglow.aroma,	0,0001000
153	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0004000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0007000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0001000
					137 pył zaw. PM10,	0,0004000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0038000
					164 w.alif.do C12,	0,0003000
					165 węglow.aroma,	0,0001000
154	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0008000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0015000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0002000
					137 pył zaw. PM10,	0,0008000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0079000
					164 w.alif.do C12,	0,0006000
					165 węglow.aroma,	0,0003000
155	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0010000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0019000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0002000
					137 pył zaw. PM10,	0,0010000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0099000
					164 w.alif.do C12,	0,0008000
					165 węglow.aroma,	0,0003000
156	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0003000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0005000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0001000
					137 pył zaw. PM10,	0,0003000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0028000
					164 w.alif.do C12,	0,0002000
					165 węglow.aroma,	0,0001000
157	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0012000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0022000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0003000
					137 pył zaw. PM10,	0,0012000
					150 tlenek węgla, 630-08-0	0,0118000
					164 w.alif.do C12,	0,0010000
					165 węglow.aroma,	0,0004000
158	1	0,0	0,0	4000,0		
					pył zaw.PM2,5,	0,0001000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0	0,0003000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5	0,0000300

					137 pył zaw. PM10,		0,0001000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0013000
					164 w.alif.do C12,		0,0001000
					165 węglow.aroma,		0,0000400
159		1		0,0	0,0	4000,0	
					pył zaw.PM2,5,		0,0006000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0011000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0001000
					137 pył zaw. PM10,		0,0006000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0056000
					164 w.alif.do C12,		0,0005000
					165 węglow.aroma,		0,0002000
160		1		0,0	0,0	4000,0	
					pył zaw.PM2,5,		0,0006000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0011000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0001000
					137 pył zaw. PM10,		0,0006000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0056000
					164 w.alif.do C12,		0,0005000
					165 węglow.aroma,		0,0002000
161		1		0,0	0,0	4000,0	
					pył zaw.PM2,5,		0,0006000
					70 ditl. azotu , 10102-44-0		0,0011000
					72 ditl. siarki , 7446-09-5		0,0001000
					137 pył zaw. PM10,		0,0006000
					150 tlenek węgla, 630-08-0		0,0056000
					164 w.alif.do C12,		0,0005000
					165 węglow.aroma,		0,0002000