

Zanieczyszczenia w Dąbrowie Górniczej wokół Huty Katowice																			
Sprawozdanie	ulica	Związku Orła Białego			Kazdębie			Główna			Lipówka			Graboczońska			11 Listopada *		
	zanieczyszczenie	opad pyłu	kadm	ołów	opad pyłu	kadm	ołów	opad pyłu	kadm	ołów	opad pyłu	kadm	ołów	opad pyłu	kadm	ołów	opad pyłu	kadm	ołów
	[jednostka]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]	[g/m <sup>2</sup> ]
168/2022	20.12.2021 - 19.01.2022	2,53	0,00023	0,0016	5,93	0,00011	0,002	1,21	0,00011	0,0021	2,46	< 0,00009	0,0014	1,47	0,00012	0,0065	0,65	0,00011	0,023
293/2022	19.01.2022 - 24.02.2022	4,06	< 0,00007	0,0012	18,62	< 0,00007	0,004	8,33	< 0,00007	0,0023	10,09	< 0,00007	0,0025	1,59	< 0,00007	0,001	3,07	< 0,00007	0,0019
445/2022	24.02.2022 - 24.03.2022	0,63	< 0,00009	0,0013	2,14	< 0,00009	0,0023	7,07	< 0,00009	0,0024	2,4	< 0,00009	0,001	1,48	< 0,00009	0,0009	1,07	< 0,00009	0,0021
637/2022	24.03.2022 - 29.04.2022	5,19	< 0,00007	0,00161	21,46	0,00007	0,0039	13,42	0,0001	0,0026	9,72	0,00009	0,0026	3,87	< 0,00007	0,0013	3,44	< 0,00007	0,0007
765/2022	29.04.2022 - 01.06.2022	3,2	< 0,00008	0,0014	8,2	< 0,00008	0,0025	6,4	< 0,00008	0,0021	6,1	< 0,00008	0,0014	7	0,00008	0,0017	9,7	< 0,00008	0,0023
858/2022	01.06.2022 - 30.06.2022	17	0,0002	0,0032	18,1	< 0,0001	0,0023	10,5	< 0,0001	0,0026	15,1	0,00017	0,005	9,4	0,00016	0,0011	70,6	< 0,0001	0,0037
1010/2022	30.06.2022 - 29.07.2022	12,8	0,00017	0,00145	12	< 0,0001	0,00345	16,1	< 0,0001	0,00381	18,2	0,00012	0,00345	13,5	0,0001	0,00182	17,2	0,00012	0,00363
1215/2022	29.07.2022 - 31.08.2022	9,54	< 0,00008	0,0012	12,82	< 0,00008	0,0026	17,05	< 0,00008	0,0029	16,56	< 0,00008	0,002	4,85	< 0,00008	0,0014	34,62	< 0,00008	0,0034
1387/2022	31.08.2022 - 30.09.2022	4,4	0,00021	0,00079	10,3	0,00009	0,00167	8,2	0,00016	0,0021	4,9	0,00009	0,00088	2	< 0,00009	0,0014	15,9	< 0,00009	0,00068
1555/2022	30.09.2022 - 28-10-2022	3,5	< 0,00009	0,00069	6,4	< 0,00009	0,00122	5,6	< 0,00009	0,00122	7,5	< 0,00009	0,00113	2,9	< 0,00009	0,00066	3	< 0,00009	0,0046
11/C/2023	28.10.2022 - 30.11.2022	3	< 0,00008	0,00035	3,9	< 0,00008	0,00104	1,2	< 0,00008	0,00096	2,7	< 0,00008	0,00073	0,4	< 0,00008	0,00047	0,9	< 0,00008	0,00061
226/C/2023	30.11.2022 - 29.12.2022	4,3	< 0,00009	0,00127	6,2	< 0,00009	0,00119	3,5	< 0,00009	0,00089	2,3	< 0,00009	0,00182	1,4	< 0,00009	0,00058	0,9	< 0,00009	0,00054
		<b>70,15</b>	<b>0,00081</b>	<b>0,01606</b>	<b>126,07</b>	<b>0,00027</b>	<b>0,02817</b>	<b>98,58</b>	<b>0,00037</b>	<b>0,02598</b>	<b>98,03</b>	<b>0,00047</b>	<b>0,02391</b>	<b>49,86</b>	<b>0,00046</b>	<b>0,01883</b>	<b>161,05</b>	<b>0,00023</b>	<b>0,04716</b>

Dz.U.2010.16.87 Wartości odniesienia	200	0,01	0,1	200	0,01	0,1	200	0,01	0,1	200	0,01	0,1	200	0,01	0,1	200	0,01	0,1
% Wartości odniesienia	35,075	8,1	16,06	63,035	2,7	28,17	49,29	3,7	25,98	49,015	4,7	23,91	24,93	4,6	18,83	80,525	2,3	47,16

\* 11 Listopada - tzw. "ślepa próba" - próbnik zawieszony na stacji monitoringu przy ul. 1000 lecia w Dąbrowie Górniczej, wyniki nie są miarodajne ze względu na remont pobliskiej szkoły oraz nawierzchni drogi i chodnika