

TABL. 13 (17). **EMISJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA <sup>a</sup>**  
**WEDŁUG RODZAJÓW SUBSTANCJI**  
*EMISSION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS <sup>a</sup> BY TYPES*  
*OF SUBSTANCES*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	2000	2005	2008	2009		
	w t <i>in t</i>				2008=100	w odsetkach <i>in percent</i>
<b>OGÓŁEM.....</b>	<b>4582611</b>	<b>5290406</b>	<b>4908716</b>	<b>4904816</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>
<b>TOTAL</b>						
w tym: <i>of which</i>						
Benzo(a)piren..... <i>Benzo(a)pyrene</i>	1	1	1	1	100,0	0,0
Amoniak..... <i>Ammonia</i>	628	934	769	856	111,3	0,0
Dwutlenek siarki..... <i>Sulphur dioxide</i>	21834	19103	15641	14939	95,5	0,3
Dwutlenek węgla..... <i>Carbon dioxide</i>	4533680	5245365	4872364	4868817	99,9	99,3
Metan..... <i>Methane</i>	89	85	98	90	91,8	0,0
Pyły ze spalania paliw..... <i>Particulates from the combustion of fuel</i>	6399	5580	2335	2103	90,1	0,0
Pyły z przemysłu cementowo-wapienniczego i materiałów ogniotrwałych..... <i>Ceramic and lame particulates as well as fire-resistant materials</i>	711	477	289	140	48,4	0,0
Pyły węglowo-grafitowe, sadza..... <i>Carbon-graphite particulates, soot</i>	51	38	31	26	83,9	0,0
Pyły nawozów sztucznych..... <i>Particulates of chemical fertilizers</i>	656	461	535	565	105,6	0,0
Pyły pozostałe..... <i>Other particulates</i>	193	176	116	83	71,6	0,0

<sup>a</sup> Z zakładów szczególnie uciążliwych.

<sup>a</sup> From plants generating air pollutants.

TABL. 13 (17). **EMISJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA <sup>a</sup>**  
**WEDŁUG RODZAJÓW SUBSTANCJI (dok.)**  
**EMISSION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS <sup>a</sup> BY TYPES**  
**OF SUBSTANCES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2008	2009		w odsetkach in percent
	w t in t				2008=100	
Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO <sub>2</sub> ) ..... <i>Nitrogen oxides (in terms of NO<sub>2</sub>)</i>	10518	10803	9606	8497	88,5	0,2
Tlenek węgla ..... <i>Carbon monoxide</i>	7137	6970	6308	7243	114,8	0,1
Węglowodory alifatyczne i ich pochodne <sup>b</sup> ..... <i>Aliphatic hydrocarbons and its derivatives <sup>b</sup></i>	211	162	125	207	99,9	0,0
Węglowodory pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne ..... <i>Cyclic, aromatic hydrocarbons and its derivatives</i>	226	117	108	90	83,3	0,0
Alkohole alifatyczne i ich pochodne ..... <i>Aliphatic alcohols and its derivatives</i>	56	64	101	106	105,0	0,0
Etery i ich pochodne ..... <i>Ethers and its derivatives</i>	10	1	4	4	100,0	0,0
Ketony i ich pochodne ..... <i>Ketones and its derivatives</i>	32	19	90	78	86,7	0,0
Kwasy nieorganiczne, ich sole i bezwodniki ..... <i>Inorganic acids, its salts and anhydrides</i>	14	15	15	11	73,3	0,0
Oleje (mgła olejowa) ..... <i>Oils (oil fog)</i>	6	-	-	-	-	-

<sup>a</sup> Z zakładów szczególnie uciążliwych. <sup>b</sup> Z wyjątkiem wymienionych w innych grupach.

<sup>a</sup> From plants generating air pollutants. <sup>b</sup> Excluding mentioned in other groups.