

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2009	2010		
	w t in t				2009=100	w odsetkach in percent
OGÓŁEM TOTAL	4582611	5290406	4904816	5198844	106,0	100,0
w tym: of which						
Benzo(a)piren <i>Benzo(a)pyrene</i>	1	1	1	1	100,0	0,0
Amoniak <i>Ammonia</i>	628	934	856	793	92,5	0,0
Dwutlenek siarki..... <i>Sulphur dioxide</i>	21834	19103	14939	13176	88,2	0,3
Dwutlenek węgla..... <i>Carbon dioxide</i>	4533680	5245365	4868817	5163079	106,0	99,3
Metan <i>Methane</i>	89	85	90	77	85,6	0,0
Pyły ze spalania paliw..... <i>Particulates from the combustion of fuel</i>	6399	5580	2103	1927	91,6	0,0
Pyły z przemysłu cementowo-wapien- niczego i materiałów ogniotrwących <i>Ceramic and lame particulates as well as fire-resistant materials</i>	711	477	140	129	92,1	0,0
Pyły węglowo-grafitowe, sadza..... <i>Carbon-graphite particulates, soot</i>	51	38	26	21	80,8	0,0
Pyły nawozów sztucznych <i>Particulates of chemical fertilizers</i>	656	461	565	557	98,6	0,0
Pyły pozostałe..... <i>Other particulates</i>	193	176	83	91	109,6	0,0

^a Z zakładów szczególnie uciążliwych.

^a From plants generating air pollutants.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2009	2010		
	w t in t				2009=100	w odsetkach in percent
Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO ₂)..... <i>Nitrogen oxides (in terms of NO₂)</i>	10518	10803	8497	8663	102,0	0,2
Tlenek węgla..... <i>Carbon monoxide</i>	7137	6970	7243	8653	119,5	0,2
Węglowodory alifatyczne i ich pochodne ^b <i>Aliphatic hydrocarbons and its derivatives ^b</i>	211	162	207	286	138,0	0,0
Węglowodory pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne..... <i>Cyclic, aromatic hydrocarbons and its derivatives</i>	226	117	90	81	89,8	0,0
Alkohole alifatyczne i ich pochodne..... <i>Aliphatic alcohols and its derivatives</i>	56	64	106	99	94,0	0,0
Etery i ich pochodne..... <i>Ethers and its derivatives</i>	10	1	4	5	137,0	0,0
Ketony i ich pochodne..... <i>Ketones and its derivatives</i>	32	19	78	72	91,6	0,0
Kwasy nieorganiczne, ich sole i bezwodniki..... <i>Inorganic acids, its salts and anhydrides</i>	14	15	11	15	139,4	0,0
Oleje (mgła olejowa)..... <i>Oils (oil fog)</i>	6	-	-	-	-	-

^a Z zakładów szczególnie uciążliwych. ^b Z wyjątkiem wymienionych w innych grupach.

^a From plants generating air pollutants. ^b Excluding mentioned in other groups.