

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	2007	2008		
	w t in t				2007=100	w odsetkach in percent
OGÓŁEM..... TOTAL	4582611	5290406	5295666	4908716	92,7	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	854	769	90,0	0,0
Dwutlenek siarki..... <i>Sulphur dioxide</i>	21834	19103	18827	15641	83,1	0,3
Dwutlenek węgla..... <i>Carbon dioxide</i>	4533680	5245365	5252370	4872364	92,8	99,3
Metan..... <i>Methane</i>	89	85	88	98	111,4	0,0
Pyły ze spalania paliw..... <i>Particulates from the combustion of fuel</i>	6399	5580	3609	2335	65,0	0,1
Pyły z przemysłu cementowo-wapien- niczego i materiałów ogniotrwałych..... <i>Ceramic and lame particulates as well as</i> <i>fire-resistant materials</i>	711	477	428	289	67,5	0,0
Pyły węglowo-grafitowe, sadza..... <i>Carbon-graphite particulates, soot</i>	51	38	39	31	79,5	0,0
Pyły nawozów sztucznych..... <i>Particulates of chemical fertilizers</i>	656	461	517	535	103,5	0,0
Pyły pozostałe..... <i>Other particulates</i>	193	176	150	116	77,3	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	2007	2008		
	w t in t				2007=100	w odsetkach in percent
Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO ₂) <i>Nitrogen oxides (in terms of NO₂)</i>	10518	10803	10523	9606	91,3	0,2
Tlenek węgla <i>Carbon monoxide</i>	7137	6970	7658	6308	82,4	0,1
Węglowodory alifatyczne i ich pochodne ^b <i>Aliphatic hydrocarbons and its derivatives^b</i>	211	162	242	125	51,7	0,0
Węglowodory pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne <i>Cyclic, aromatic hydrocarbons and its derivatives</i>	226	117	119	108	90,8	0,0
Alkohole alifatyczne i ich pochodne <i>Aliphatic alcohols and its derivatives</i>	56	64	85	101	118,8	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	72	90	125,0	0,0
Kwasy nieorganiczne, ich sole i bezwodniki <i>Inorganic acids, its salts and anhydrides</i>	14	15	19	15	78,9	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.