

TABL. 3. EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W 2005 R.

EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS IN 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Emisja zanieczyszczeń <i>Emission of pollutants</i>				Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych <i>Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced</i>	
	pyłowych <i>particulates</i>		gazowych ^a <i>gases^a</i>		pyłowych <i>particulates</i>	gazowych ^a <i>gases^a</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym ze spalania paliw <i>of which from the combustion of fuels</i>	ogółem <i>total</i>	w tym dwutlenek siarki <i>of which sulphur dioxide</i>		
w t in t						
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	3539	2745	41655	25169	98,9	47,6
Podregion śląski Subregion	709	677	3560	1260	81,6	0,1
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
bytowski	66	64	284	89	72,2	-
chojnicki	42	40	504	166	90,1	-
człuchowski	77	77	319	91	79,2	-
łęborski	41	26	797	237	70,5	0,4
śląski	299	292	727	244	76,9	-
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>						
Śląsk	184	178	929	433	86,7	-
Podregion gdański Subregion	1470	944	11930	6113	99,1	35,6
Powiaty: <i>Powiats:</i>						
gdański	3	3	9	2	25,0	-
kartuski	74	73	259	110	32,7	-
kościerski	34	30	305	94	90,3	-
kwidzyński	593	137	6697	4308	99,6	46,5
malborski	176	173	791	286	85,9	-
nowodworski	2	2	44	5	77,8	55,1
pucki	85	85	541	87	78,6	-
starogardzki	104	97	1487	639	96,8	31,0
sztumski	11	10	111	52	45,0	-
tczewski	305	259	1338	424	96,3	-
wejherowski	83	75	348	106	81,1	-
Podregion Gdańsk- -Gdynia-Sopot Subregion	1360	1124	26165	17796	99,1	54,5
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
Gdańsk	955	790	19744	13644	99,1	61,3
Gdynia	405	334	6421	4152	99,2	0,0

^a Bez dwutlenku węgla.

^a Excluding carbon dioxide.