

TABL. 3. EMISJA I REDUKCJA PRZEMYSŁOWYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W 2010 R.  
EMISSION AND REDUCTION OF INDUSTRIAL AIR POLLUTANTS IN 2010

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Emisja zanieczyszczeń		Emission of pollutants		Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced	
	pyłowych particulates		gazowych <sup>a</sup> gases <sup>a</sup>			
	ogółem total	w tym ze spalania paliw of which from the combustion of fuels	ogółem total	w tym dwutlenek siarki of which sulphur dioxide	pyłowych particulates	gazowych <sup>a</sup> gases <sup>a</sup>
	w t in t					
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>3921</b>	<b>2269</b>	<b>131207</b>	<b>29447</b>	<b>99,5</b>	<b>45,9</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregion krakowski .....</b>	<b>284</b>	<b>194</b>	<b>8423</b>	<b>4776</b>	<b>99,7</b>	<b>38,8</b>
<i>Subregion</i>						
<i>Powiaty:</i>						
<i>Powiats:</i>						
bocheński .....	46	44	429	141	93,7	18,9
krakowski .....	189	121	7674	4537	99,8	39,7
miechowski .....	12	-	165	54	45,5	45,5
myślenicki .....	36	29	152	44	82,8	19,1
proszowicki .....	.	.	.	.	.	.
wielicki .....	1	-	3	-	91,7	-
<b>Podregion m. Kraków .....</b>	<b>1855</b>	<b>802</b>	<b>32600</b>	<b>8814</b>	<b>99,0</b>	<b>1,6</b>
<i>Subregion</i>						
Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
Kraków .....	1855	802	32600	8814	99,0	1,6
<b>Podregion nowosądecki .....</b>	<b>397</b>	<b>289</b>	<b>2720</b>	<b>541</b>	<b>97,5</b>	<b>20,5</b>
<i>Subregion</i>						
<i>Powiaty:</i>						
<i>Powiats:</i>						
gorlicki .....	116	41	362	143	91,2	1,1
limanowski .....	-	-	21	1	-	-
nowosądecki .....	3	3	23	1	98,7	-
nowotarski .....	87	87	217	77	85,0	-
tatrzański .....	1	-	19	2	-	-
Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
Nowy Sącz .....	190	158	2078	317	98,6	25,1
<b>Podregion oświęcimski .....</b>	<b>925</b>	<b>712</b>	<b>73125</b>	<b>10623</b>	<b>99,7</b>	<b>57,0</b>
<i>Subregion</i>						
<i>Powiaty:</i>						
<i>Powiats:</i>						
chrzanowski .....	502	415	12460	7874	99,8	61,7
olkuski .....	170	120	1736	848	99,5	97,7
oświęcimski .....	148	91	58410	1652	99,6	3,1
suski .....	-	-	11	-	-	47,6
wadowicki .....	105	86	508	249	84,8	-
<b>Podregion tarnowski .....</b>	<b>460</b>	<b>272</b>	<b>14339</b>	<b>4693</b>	<b>99,6</b>	<b>35,9</b>
<i>Subregion</i>						
<i>Powiaty:</i>						
<i>Powiats:</i>						
brzeski .....	24	17	324	72	76,9	72,7
dąbrowski .....	.	.	.	.	.	.
tarnowski .....	31	26	1428	240	81,9	-
Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
Tarnów .....	405	229	12587	4381	99,7	36,3

a Bez dwutlenku węgla.  
a Excluding carbon dioxide.