

3. KLASYFIKACJA STREF

Ostateczna klasyfikacja stref, przedstawiona poniżej, jest rezultatem dyskusji wyników wstępnej oceny jakości powietrza wykonanej z użyciem dwóch omówionych metod: analizy wyników pomiarów imisji oraz modelowania. Założono przy tym, że w klasyfikacji zostaną priorytetowo potraktowane wyniki dobrych pomiarów stężeń. Dla stref nie posiadających pomiarów, klasy ustalano przede wszystkim na podstawie wyników modelowania. Jedynym odstępstwem od tej zasady jest klasyfikacja dotycząca PM10, w której dodatkowo wzięto pod uwagę metodę obiektywnego szacowania emisji i potraktowano ją jako równorzędną.

Tabela 8. Klasyfikacja stref według zanieczyszczeń

	OCHRONA ZDROWIA							OCHRONA ROŚLIN I EKOSYSTEMÓW		
STREFA	SO ₂	NO ₂	PM10	CO	Pb	Benzen	Ozon	SO ₂	NO _x	Ozon
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Białobrzegi	IIIb	I	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	I	I
Ciechanowski	II	III	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Garwoliński	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	IIIb	I
Gostyniński	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Grodziski	I	II	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	IIIb	I
Grójecki	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	II	I
Kozienicki	II	IIIb	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	IIIb	I
Legionowski	I	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	IIIb	I
Lipski	II	II	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	IIIb	I
Łosicki	I	II	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Makowski	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	IIIb	I
Miński	IIIb	II	IO	IIIb	IIIb	I	IO	I	IIIb	I
Mławski	II	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Nowodworski	II	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Ostrołęcki	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	IIIb	I

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Ostrowski	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Otwocki	I	IIIb	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Piaseczyński	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	II	IIIb	I
Płocki	I	I	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	IIIb	I
Płoński	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	II	IO	I	IIIb	I
Pruszkowski	IO	IO	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	II	I
Przasnyski	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	IIIb	I
Przysuski	II	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Puławski	IIIb	II	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Radomski	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	II	IO	II	IIIb	I
Siedlecki	IIIb	IIIb	IIIb	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Sierpecki	I	I	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	IIIb	I
Sochaczewski	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Sokołowski	I	I	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Szydłowiecki	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Warszawski	IO	IO	IO	I	IIIb	IO	IO			
Warsz. zach.	IO	IO	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	I	I
Węgrowski	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
Wołomiński	IO	IO	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IO	IIIb	I
wyszkowski	IIIb	IIIb	II	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
zwoleński	IIIb	IIIb	IIIb	IIIb	IIIb	IIIb	IO	IIIb	IIIb	I
żuromiński	I	I	I	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
żyrardowski	IO	IO	IO	IIIb	IIIb	IIIb	IO	I	IIIb	I
Ostrołęka	IIIb	IIIb	I	IIIb	IIIb	II	IO			
Płock	I	I	IO	IIIb	IIIb	II	IO			
Radom	II	IIIb	I	IIIb	IIIb	II	IO			
Siedlce	IIIb	II	II	IIIb	IIIb	II	IO			

Niebieskim kolorem podano strefy których klasyfikację dokonano w oparciu o wyniki pomiarów, czarnym w oparciu o modelowanie lub inne metody.

W załączeniu mapy z klasyfikacją stref.