

Tabela 47. Lista stref zakwalifikowanych do programów ochrony powietrza POP

Rok	Województwo	Cel ochrony	Wskaźnik	Typ normy	Miara raportowania	Kod strefy	Nazwa strefy	Klasa dla parametru	Rejon	Opis	Powierzchnia [km2]	Liczba ludności	Długość drogi [km]	Komentarz	Przyczyna główna	Przyczyna główna (spoza słownika)
2017	łódzkie	OR - Ochrona Roślin	O3	Poziom celu długoterminowego	AOT40-R	PL1002	strefa łódzka	D2	Obszar województwa łódzkiego bez Aglomeracji łódzkiej		17809,7	1626354			Warunki meteorologiczne sprzyjające formowaniu się ozonu	
		OZ – Ochrona Zdrowia	BaP(PM10)	Poziom docelowy	Śr.rocza	PL1001	Aglomeracja łódzka	C	Łódź, Zgierz, Pabianice, Aleksandrów łódzki, Konstantynów Łódzki		409,3	858969			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
						PL1002	strefa łódzka	C	Obszar woj. łódzkiego bez Aglomeracji łódzkiej i gmin Łanięta, Goszczanów, Kłonowa i Bolesławiec		8242,7	1191891			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	Napływ zanieczyszczeń z obszarów miejskich
			O3	Poziom celu długoterminowego	Dni_przekr	PL1001	Aglomeracja łódzka	D2	Aglomeracja łódzka - Łódź, Zgierz, Pabianice, Aleksandrów Łódzki, Konstantynów Łódzki		409,3	858969			Warunki meteorologiczne sprzyjające formowaniu się ozonu	
						PL1002	strefa łódzka	D2	Obszar województwa łódzkiego bez Aglomeracji łódzkiej		17809,7	1626354			Warunki meteorologiczne sprzyjające formowaniu się ozonu	
						PL1002	strefa łódzka	C	Strefa łódzka		100,0	5343			Warunki meteorologiczne sprzyjające formowaniu się ozonu	
			PM10	Poziom dopuszczalny	Dni_przekr	PL1001	Aglomeracja łódzka	C	Łódź, Zgierz, Pabianice, Aleksandrów łódzki, Konstantynów Łódzki		218,5	559614			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
						PL1002	strefa łódzka	C	Strefa łódzka		414,0	505793			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
					Śr.rocza	PL1001	Aglomeracja łódzka	C	Łódź		2,8	23700			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
						PL1002	strefa łódzka	C	Brzeziny, Radomsko, Zduńska Wola		5,8	31737			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
				PM2.5	Śr.rocza	PL1001	Aglomeracja łódzka	C	Łódź, Zgierz, Pabianice, Aleksandrów łódzki		82,8	297684			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
						PL1002	strefa łódzka	C	Strefa łódzka		134,7	331554			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
					Poziom dopuszczalny (II faza)	PL1001	Aglomeracja łódzka	C1	Łódź, Zgierz, Pabianice, Aleksandrów łódzki, Konstantynów Łódzki		274,4	634230			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	
						PL1002	strefa łódzka	C1	Strefa łódzka		774,3	661374			Oddziaływanie emisji związanych z indywidualnym ogrzewaniem budynków	