

Załącznik 1 do Oceny stref woj. podlaskiego 2016 - stanowiska pomiarowe (statystyki)

Rok	Województwo	Cel ochrony	Wskaźnik	Typ normy	Kod strefy	Nazwa strefy	Klasa strefy	Miara raportowania	Klasa dla parametru	Kod stanowiska	Kod stacji	Kod wskaźnika	Czas uśredniania	Typ pomiaru	Statystyka	Statystyka - skrót	Wartość	Jednostka	Przekroczenie [Tak/Nie]
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	As(PM10)	Poziom docelowy	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-As(PM10)-24g	PdBialWaszyn	As(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,6	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	As(PM10)	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdSuwPulaski-As(PM10)-24g	PdSuwPulaski	As(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,6	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	BaP(PM10)	Poziom docelowy	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-BaP(PM10)-24g	PdBialWaszyn	BaP(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	1,1	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	BaP(PM10)	Poziom docelowy	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdSuwPulaski-BaP(PM10)-24g	PdSuwPulaski	BaP(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	1,1	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	C6H6	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-C6H6-24g	PdBialWaszyn	C6H6	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,9	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	Cd(PM10)	Poziom docelowy	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-Cd(PM10)-24g	PdBialWaszyn	Cd(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,3	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	Cd(PM10)	Poziom docelowy	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdSuwPulaski-Cd(PM10)-24g	PdSuwPulaski	Cd(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,2	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	CO	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Dni_przekr	A	PdBialWaszyn-CO-1g	PdBialWaszyn	CO	1g	automatyczny	Maksimum (z maks. dob. 8-godz. kroc.)	Max(z S8max_doba)	2		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	CO	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr	A	PdHajnowkJagMOB-CO-1g	PdHajnowkJagMOB	CO	1g	automatyczny	Maksimum (z maks. dob. 8-godz. kroc.)	Max(z S8max_doba)	4		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	Ni(PM10)	Poziom docelowy	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-Ni(PM10)-24g	PdBialWaszyn	Ni(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	1,1	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	Ni(PM10)	Poziom docelowy	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdSuwPulaski-Ni(PM10)-24g	PdSuwPulaski	Ni(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,9	ng/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Godzin_przekr	A	PdBialPulPie-NO2-1g	PdBialPulPie	NO2	1g	automatyczny	Liczba wyników powyżej 200 (z danych surowych)	Ls>200(z d. sur.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Godzin_przekr	A	PdBialWaszyn-NO2-1g	PdBialWaszyn	NO2	1g	automatyczny	Liczba wyników powyżej 200 (z danych surowych)	Ls>200(z d. sur.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialPulPie-NO2-1g	PdBialPulPie	NO2	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	9,0	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-NO2-1g	PdBialWaszyn	NO2	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	13,4	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Godzin_przekr	A	PdHajnowkJagMOB-NO2-1g	PdHajnowkJagMOB	NO2	1g	automatyczny	Liczba wyników powyżej 200 (z danych surowych)	Ls>200(z d. sur.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Godzin_przekr	A	PdLomSikorsk-NO2-1g	PdLomSikorsk	NO2	1g	automatyczny	Liczba wyników powyżej 200 (z danych surowych)	Ls>200(z d. sur.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdHajnowkJagMOB-NO2-1g	PdHajnowkJagMOB	NO2	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	3,6	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	NO2	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdLomSikorsk-NO2-1g	PdLomSikorsk	NO2	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	13,3	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OR - Ochrona Roślin	NOx	Poziom dopuszczalny (ochr. rośl.)	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdBorsukowiz-NOx-1g	PdBorsukowiz	NOx	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	3,9	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OR - Ochrona Roślin	O3	Poziom celu długoterminowego	PL2002	strefa podlaska	D2	AOT40-R	D2	PdBorsukowiz-O3-1g	PdBorsukowiz	O3	1g	automatyczny	AOT40szac V-VII (z danych surowych)	AOT40sz V-VII(z d. sur.)	11384,2		Tak
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	O3	Poziom celu długoterminowego	PL2001	Aglomeracja Białostocka	D2	Dni_przekr	D2	PdBialPulPie-O3-1g	PdBialPulPie	O3	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 120 (z maks. dob. 8-godz. kroc.)	Ld>120(z S8max_doba)	2		Tak
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	O3	Poziom celu długoterminowego	PL2002	strefa podlaska	D1	Dni_przekr	D1	PdHajnowkJagMOB-O3-1g	PdHajnowkJagMOB	O3	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 120 (z maks. dob. 8-godz. kroc.)	Ld>120(z S8max_doba)	0		Nie
2 016	podlaskie	OR - Ochrona Roślin	O3	Poziom docelowy	PL2002	strefa podlaska	A	AOT40-R5	A	PdBorsukowiz-O3-1g	PdBorsukowiz	O3	1g	automatyczny	5-letnia średnia z AOT40 V-VII	AOT40 V-VII(z d. jed.) 5L	11623,1		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	O3	Poziom docelowy	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Dni_przekr(3lata)	A	PdBialPulPie-O3-1g	PdBialPulPie	O3	1g	automatyczny	3-letnia średnia z liczby dni powyżej 120	Ld>120(z S8max_doba) 3L	17		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	O3	Poziom docelowy	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr(3lata)	A	PdHajnowkJagMOB-O3-1g	PdHajnowkJagMOB	O3	1g	automatyczny	3-letnia średnia z liczby dni powyżej 120	Ld>120(z S8max_doba) 3L	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	Pb(PM10)	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-Pb(PM10)-24g	PdBialWaszyn	Pb(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,004	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	Pb(PM10)	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdSuwPulaski-Pb(PM10)-24g	PdSuwPulaski	Pb(PM10)	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	0,003	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Dni_przekr	A	PdBialWarsza-PM10-1g	PdBialWarsza	PM10	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 50 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>50(z S24 obl.)	15		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Dni_przekr	A	PdBialWaszyn-PM10-24g	PdBialWaszyn	PM10	24g	manualny	Liczba dni powyżej 50 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>50(z S24 obl.)	2		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWarsza-PM10-1g	PdBialWarsza	PM10	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	23,9	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-PM10-24g	PdBialWaszyn	PM10	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	19,8	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr	A	PdHajnowkJagMOB-PM10-1g	PdHajnowkJagMOB	PM10	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 50 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>50(z S24 obl.)	30		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr	A	PdLomSikorsk-PM10-1g	PdLomSikorsk	PM10	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 50 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>50(z S24 obl.)	18		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr	A	PdSuwPulaski-PM10-24g	PdSuwPulaski	PM10	24g	manualny	Liczba dni powyżej 50 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>50(z S24 obl.)	3		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdHajnowkJagMOB-PM10-1g	PdHajnowkJagMOB	PM10	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	27,5	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdLomSikorsk-PM10-1g	PdLomSikorsk	PM10	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	23,7	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM10	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Śr. roczna	A	PdSuwPulaski-PM10-24g	PdSuwPulaski	PM10	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	19,2	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWarsza-PM2.5-24g	PdBialWarsza	PM2.5	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	17,5	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Śr. roczna	A	PdBialWaszyn-PM2.5-1g	PdBialWaszyn	PM2.5	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	19,0	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	C	Śr. roczna	C	PdHajnowkJagMOB-PM2.5-1g	PdHajnowkJagMOB	PM2.5	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	21,8	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	C	Śr. roczna	C	PdLomSikorsk-PM2.5-24g	PdLomSikorsk	PM2.5	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	25,9	ug/m3	Tak
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	C	Śr. roczna	C	PdSuwPulaski-PM2.5-1g	PdSuwPulaski	PM2.5	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	11,6	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny (II faza)	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A1	Śr. roczna	A1	PdBialWarsza-PM2.5-24g	PdBialWarsza	PM2.5	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	17,5	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny (II faza)	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A1	Śr. roczna	A1	PdBialWaszyn-PM2.5-1g	PdBialWaszyn	PM2.5	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	19,0	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny (II faza)	PL2002	strefa podlaska	C1	Śr. roczna	C1	PdHajnowkJagMOB-PM2.5-1g	PdHajnowkJagMOB	PM2.5	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	21,8	ug/m3	Tak
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny (II faza)	PL2002	strefa podlaska	C1	Śr. roczna	C1	PdLomSikorsk-PM2.5-24g	PdLomSikorsk	PM2.5	24g	manualny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	25,9	ug/m3	Tak
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	PM2.5	Poziom dopuszczalny (II faza)	PL2002	strefa podlaska	C1	Śr. roczna	C1	PdSuwPulaski-PM2.5-1g	PdSuwPulaski	PM2.5	1g	automatyczny	Średnia (z danych surowych)	Sa(z d. sur.)	11,6	ug/m3	Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	SO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Dni_przekr	A	PdBialPulPie-SO2-1g	PdBialPulPie	SO2	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 125 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>125(z S24 obl.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	SO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Dni_przekr	A	PdBialWaszyn-SO2-1g	PdBialWaszyn	SO2	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 125 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>125(z S24 obl.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	SO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Godzin_przekr	A	PdBialPulPie-SO2-1g	PdBialPulPie	SO2	1g	automatyczny	Liczba wyników powyżej 350 (z danych surowych)	Ls>350(z d. sur.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	SO2	Poziom dopuszczalny	PL2001	Aglomeracja Białostocka	A	Godzin_przekr	A	PdBialWaszyn-SO2-1g	PdBialWaszyn	SO2	1g	automatyczny	Liczba wyników powyżej 350 (z danych surowych)	Ls>350(z d. sur.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	SO2	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr	A	PdHajnowkJagMOB-SO2-1g	PdHajnowkJagMOB	SO2	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 125 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>125(z S24 obl.)	0		Nie
2 016	podlaskie	OZ – Ochrona Zdrowia	SO2	Poziom dopuszczalny	PL2002	strefa podlaska	A	Dni_przekr	A	PdLomSikorsk-SO2-1g	PdLomSikorsk	SO2	1g	automatyczny	Liczba dni powyżej 125 (ze śr. 24-godz. obl.)	Ld>125(z S24 obl.)	0		Nie