

ZESTAWIENIE WYNIKÓW POMIARÓW

OCHRONA ROŚLIN I EKOSYSTEMÓW

STREFA: GRÓJECKI Ochrona ekosystemów

ZANIECZYSZCZENIE: SO₂

Lp.	Strefa	Stanowisko pomiarowe	Czas uśredniania stężeń	Rok pomiarowy	Liczba zatwierdzonych wyników	średnia z okresu zimowego	wartość parametru	klasa strefy
1	grójecki	Belsk Duży	okres zimowy	1997	150	15,7	20	II
							12	
							8	
			okres zimowy	1998	147	12,4	20	
							12	
							8	
			okres zimowy	1999	128	11,5	20	
							12	
							8	
			okres zimowy	2000	180	8,3	20	
							12	
							8	
			okres zimowy	2001	183	8,5	20	
							12	
							8	

STREFA: GRÓJECKI Ochrona roślin ZANIECZYSZCZENIE: NO _x								
Lp.	Strefa	Stanowisko pomiarowe	Czas uśredniania stężeń	Rok pomiarowy	Liczba zatwierdzonych wyników	średnia z roku	wartość parametru	klasa strefy
1	grójecki	Belsk Duży	rok kalendarzowy	1997	8760	11,6	30	III b
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	1998	8760	11,96	30	
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	1999	8760	12,4	30	
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	2000	8784	10,2	30	
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	2001	8760	9,3	30	
							24	
							19,5	

STREFA: PŁOCKI Ochrona ekosystemów ZANIECZYSZCZENIE: SO₂

Lp.	Strefa	Stanowisko pomiarowe	Czas uśredniania stężeń	Rok pomiarowy	Liczba zatwierdzonych wyników	średnia z okresu zimowego	wartość parametru	klasa strefy
1	płocki	Maszewo	okres zimowy	1997	8140	18,5	20	I
							12	
							8	
			okres zimowy	1998	6458	12,1	20	
							12	
							8	
			okres zimowy	1999			20	
							12	
							8	
			okres zimowy	2000	8427	8,95	20	
							12	
							8	
			okres zimowy	2001	7056	10,6	20	
							12	
							8	

STREFA: PŁOCKI Ochrona roślin ZANIECZYSZCZENIE: NOx								
Lp.	Strefa	Stanowisko pomiarowe	Czas uśredniania stężeń	Rok pomiarowy	Liczba zatwierdzonych wyników	średnia z roku	wartość parametru	klasa strefy
1	płocki	Maszewo	rok kalendarzowy	1997	74,30%	6,3	30	III b
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	1998	64,10%	9,3	30	
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	1999	-	-	30	
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	2000	93,10%	6,6	30	
							24	
							19,5	
			rok kalendarzowy	2001	81,79%	8,8	30	
							24	
							19,5	