

Zestawienie maksymalnych wartości stężeń w sieci receptorów poza terenem zakładu

Nazwa zanieczyszczenia	Najwyższe stężenie maksymalne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$		Maksymalna częstość przekroczeń D1, %		Maksymalne stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	Obliczone	Dopuszczalne	Obliczona	Dopuszczalna	Obliczone	Da - R
dwutlenek siarki	98,9	350	0,00	< 0,274	1,009	< 16
benzo/a/piren	0,007	0,012	0,00	< 0,2	0,00004	< 0,0009
tlenki azotu jako NO ₂	34,6	200	0,00	< 0,2	2,765	< 16
arsen	0,02	0,2	0,00	< 0,2	0,0017	< 0,0054
pył zawieszony PM 2,5	0,998	brak	-		0,0563	< 8