

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
pył PM-10	42,6	280	0,00	< 0,2	0,553	< 20
tlenek węgla	2445,9	30000	0,00	< 0,2	33,594	-
benzen	2,75	30	0,00	< 0,2	0,0384	< 4,5
węglowodory alifatyczne	132,7	3000	0,00	< 0,2	1,931	< 900
tlenki azotu jako NO ₂	279,5	200	0,08	< 0,2	4,067	< 29
pył zawieszony PM 2,5	38,355	brak	-		0,4981	< 9