

Łączna emisja roczna i maksymalna

Przebudowa drogi ekspresowej S1 - rok 2019 - analiza
oddziaływań skumulowanych

Nazwa zanieczyszczenia	Emisja roczna Mg
pył ogółem	4,25
w tym pył do 2,5 µm	3,91
w tym pył do 10 µm	4,25
dwutlenek siarki	0,535
tlenki azotu jako NO ₂	35,5
tlenek węgla	79
amoniak	3,78
benzen	0,2369
ołów	0,01176
węglowodory aromatyczne	3,51
węglowodory alifatyczne	14,57

Nazwa zanieczyszczenia	Emisja maksymalna kg/h	
	1 okres	2 okres
pył ogółem	0,639	0,1773
w tym pył do 2,5 µm	0,588	0,1631
w tym pył do 10 µm	0,639	0,1773
dwutlenek siarki	0,0813	0,02069
tlenki azotu jako NO ₂	5,11	1,913
tlenek węgla	12,48	2,108
amoniak	0,598	0,0993
benzen	0,0375	0,0061
ołów	0,001861	0,0003059
węglowodory aromatyczne	0,555	0,0931
węglowodory alifatyczne	2,305	0,379