

Nazwa zakładu: **Spółka Rolna Kalsk Sp. z o.o.,**
dz. nr 1/72, obręb 0001 Kalsk,
gm. Sulechów

Liczba punktów w sieci: 1681, w tym wewnątrz granic zakładu 68

pył PM-10

Rodzaj wyniku	Poza granicami zakładu			Wszystkie punkty		
	X, m	Y, m	Wartość	X, m	Y, m	Wartość
Stężenie maksymalne 1h, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	380	500	129,3	340	360	708,9
Maksym.częstość przekr. D1, %	-	-	0,00	380	480	0,02
Stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	380	500	0,026	380	480	0,189

amoniak

Rodzaj wyniku	Poza granicami zakładu			Wszystkie punkty		
	X, m	Y, m	Wartość	X, m	Y, m	Wartość
Stężenie maksymalne 1h, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	360	280	162,2	360	280	162,2
Maksym.częstość przekr. D1, %	-	-	0,00	-	-	0,00
Stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	480	380	20,147	440	400	24,092

siarkowodór

Rodzaj wyniku	Poza granicami zakładu			Wszystkie punkty		
	X, m	Y, m	Wartość	X, m	Y, m	Wartość
Stężenie maksymalne 1h, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	360	280	2,80	360	280	2,80
Maksym.częstość przekr. D1, %	-	-	0,00	-	-	0,00
Stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	480	380	0,3472	440	400	0,4151

odory

Rodzaj wyniku	Poza granicami zakładu			Wszystkie punkty		
	X, m	Y, m	Wartość	X, m	Y, m	Wartość
Stężenie maksymalne 1h, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	360	280	13,5	360	280	13,5
Maksym.częstość przekr. D1, %	-	-	0,00	-	-	0,00
Stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	480	380	1,674	440	400	2,001

pył zawieszony PM 2,5

Rodzaj wyniku	Poza granicami zakładu			Wszystkie punkty		
	X, m	Y, m	Wartość	X, m	Y, m	Wartość
Stężenie maksymalne 1h, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	380	500	32,327	340	360	177,216
Maksym.częstość przekr. D1, %	-	-	0,00	-	-	0,00
Stężenie średnioroczne, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	380	500	0,0064	380	480	0,0473