

Wzorzec akustyczny (producent; nr typu) Brüel & Kjær; 4228

Oznaczenia:

A - lądowanie

D - start

Pora dnia

Data	samolot	operacja	L_{Aeq}	L_{Amax}	L_{AE}
2007-12-12	L410	D	65,8	67,8	77,5
2007-12-12	E170	D	66,3	67,3	77,4
2007-12-12	AN28	D	66,2	68,5	77,0
2007-12-12	B752	A	69,0	72,6	82,8
2007-12-13	A320	A	65,3	67,1	76,4
2007-12-17	L410	D	72,3	75,4	85,7
				Srednia L_{AE}	81,07
				Odchylenie stand. σ	4,22
				Przedział ufności Δ	3,37

Poziom równoważny dla pory dnia określony dla 6 kolejnych najmniej korzystnych (pod względem liczby zdarzeń akustycznych) miesięcy w roku 2006 (maj - październik):

$L_{Aeq, LT} = 45,55$ dB

Poziom równoważny dla pory dnia określony dla 6 kolejnych najmniej korzystnych (pod względem liczby zdarzeń akustycznych) miesięcy w roku 2007 (maj - październik):

$L_{Aeq, LT} = 43,29$ dB