



## Pora dnia

Data	samolot	operacja*	$L_{Aeq}$	$L_{Amax}$	$L_{AE}$
2008-07-08	B763	A	71,10	75,40	84,40
2008-07-09	B412	D	70,90	73,00	82,70
2008-07-13	B427	D	71,50	72,50	82,30
2008-07-15	M18	D	77,50	81,80	90,00
2008-07-17	E170	A	73,50	75,50	85,80
				Średnia $L_{AE}$	86,05
				Odchylenie stand. $\sigma$	3,30
				Przedział ufności $\Delta$	2,89

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

$L_{Aeq, LT} = 35,73$  dB.