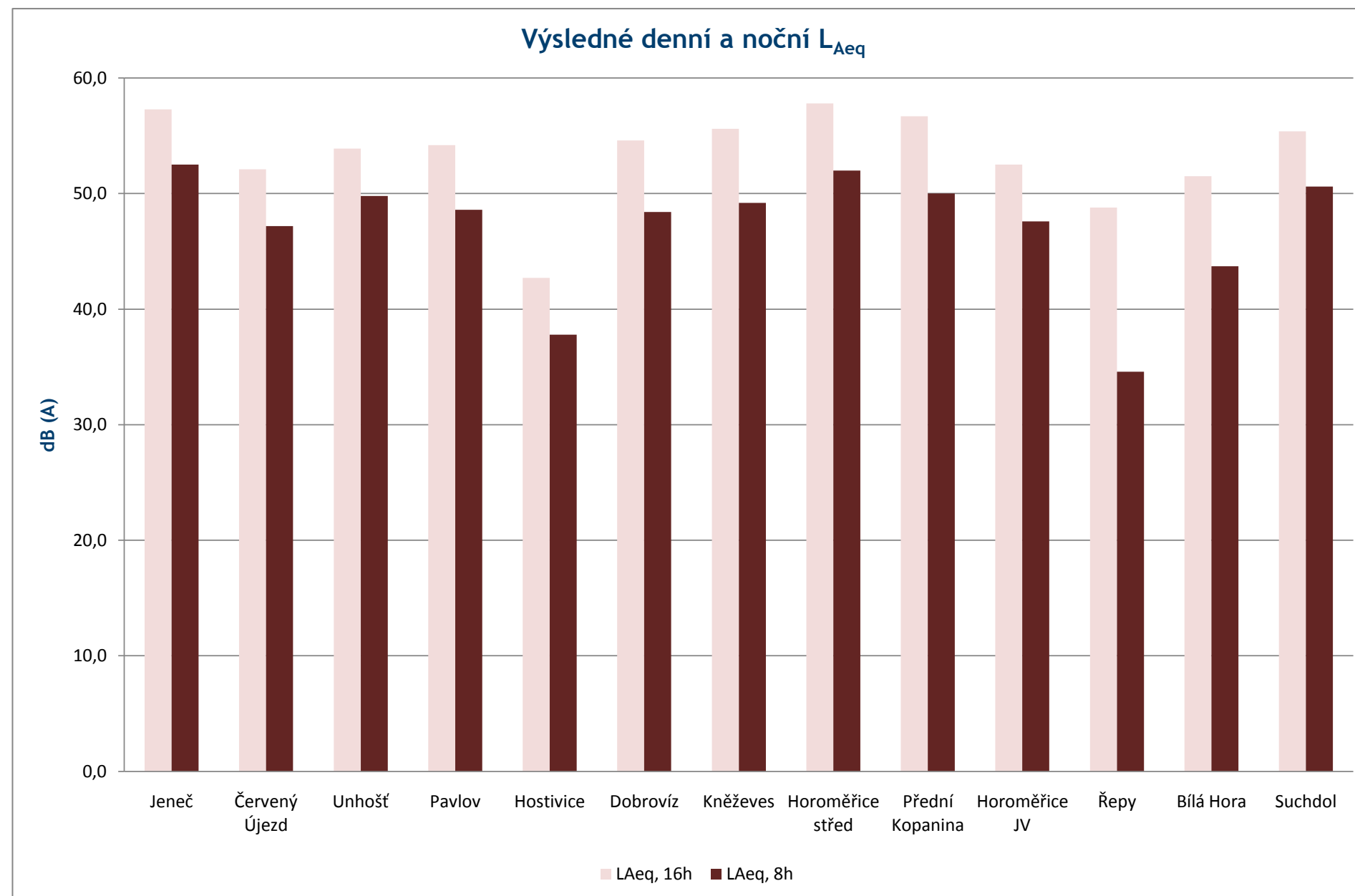


**Výsledné ekvivalentní hladiny akustického tlaku  $L_{Aeq,T}$  pro denní a noční dobu**

Datum: od 01.05.2008 0:00:00 do 31.10.2008 23:59:59

Lokalita	Výsledné hodnoty $L_{Aeq}$		
	Č. NMT	$L_{Aeq, 16h}$	$L_{Aeq, 8h}$
Jeneč	1	57,3	52,5
Červený Újezd	2	52,1	47,2
Unhošť	3	53,9	49,8
Pavlov	4	54,2	48,6
Hostivice	5	42,7	37,8
Dobrovíz	6	54,6	48,4
Kněževes	7	55,6	49,2
Horoměřice střed	8	57,8	52,0
Přední Kopanina	9	56,7	50,0
Horoměřice JV	10	52,5	47,6
Řepy	11	48,8	34,6
Bílá Hora	12	51,5	43,7
Suchdol	13	55,4	50,6



$L_{Aeq}$  pro denní a noční dobu jsou vypočítány z průměrné expozice (LAE) a průměrného počtu pohybů vztahených k měřené lokalitě za období květen až říjen (184 dnů). Použitý postup respektuje principy výpočtu stanovené v OVZ-32.0-19.02.2007/6306

Celková nejistota měření je  $\pm 2,4$  dB. Nejistota měření je rozšířená nejistota odpovídající 95 % intervalu spolehlivosti. Je uvedena jako odhad relativní směrodatné odchylky v procentech násobený koeficientem  $k = 2$ .