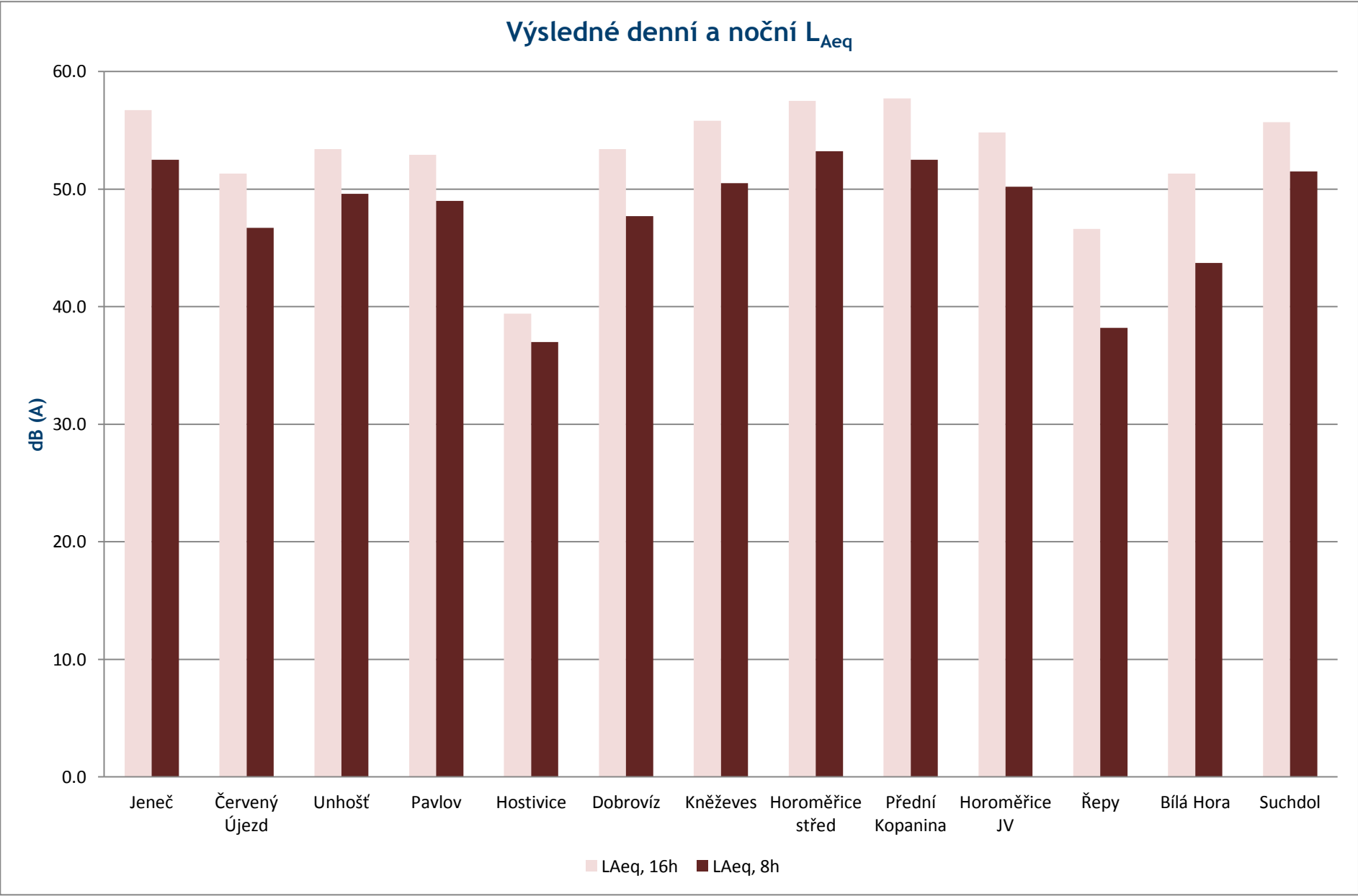


Letiště Praha, a.s.

Výsledné ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ pro denní a noční dobu
vztahované k období květen až říjen 2018

Datum měření od: 01.01.2018 0:00:00 do 31.12. 2018 23:59:59

Lokalita	Výsledné hodnoty LAeq		
	Č. NMT	$L_{Aeq, 16h}$	$L_{Aeq, 8h}$
Jeneč	1	56.7	52.5
Červený Újezd	2	51.3	46.7
Unhošť	3	53.4	49.6
Pavlov	4	52.9	49.0
Hostivice	5	39.4	37.0
Dobrovíz	6	53.4	47.7
Kněževy	7	55.8	50.5
Horoměřice střed	8	57.5	53.2
Přední Kopanina	9	57.7	52.5
Horoměřice JV	10	54.8	50.2
Řepy	11	46.6	38.2
Bílá Hora	12	51.3	43.7
Suchdol	13	55.7	51.5



L_{Aeq} pro denní a noční dobu jsou vypočítány z průměrné expozice (LAE) za měřené období průměrného počtu pohybů vztahovaných 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 $k = 2$.