

Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

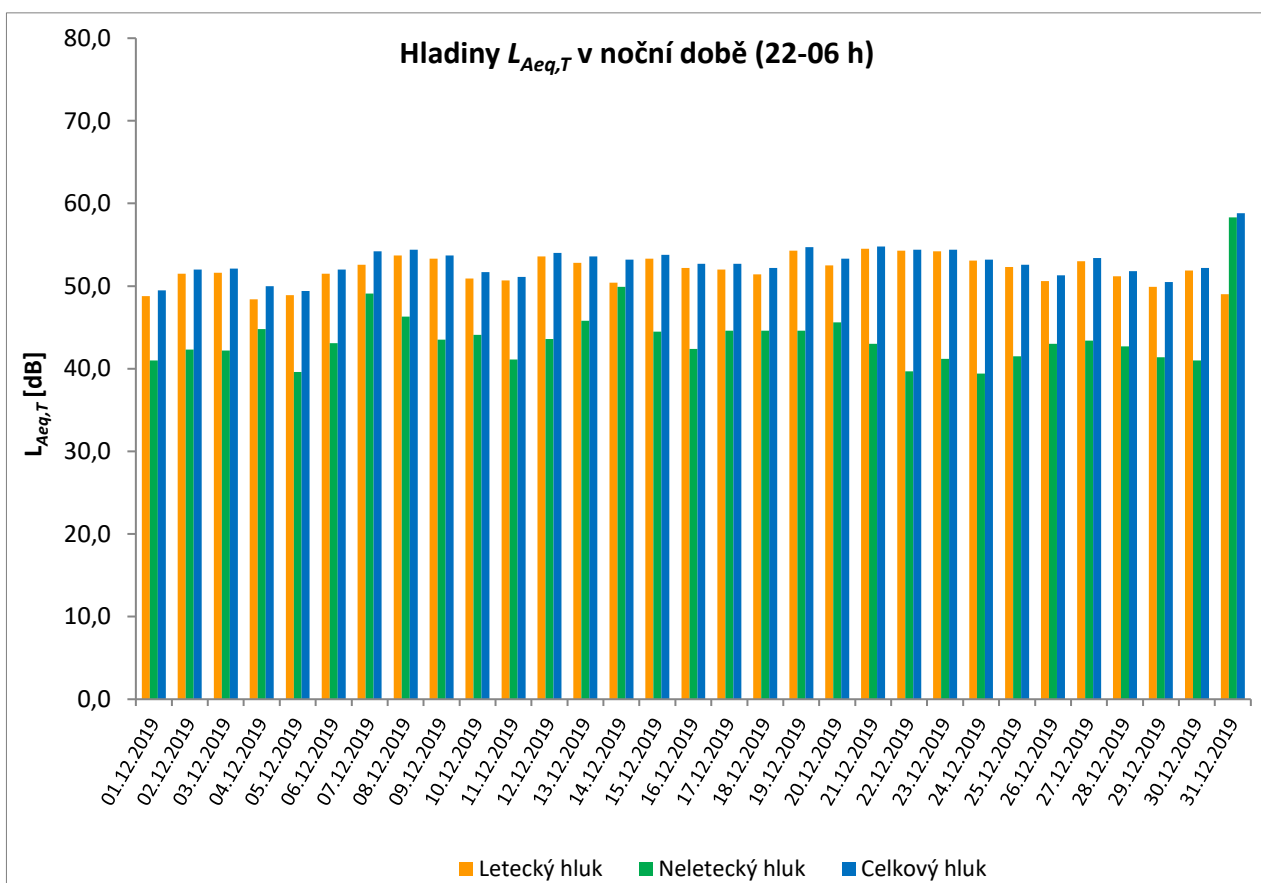
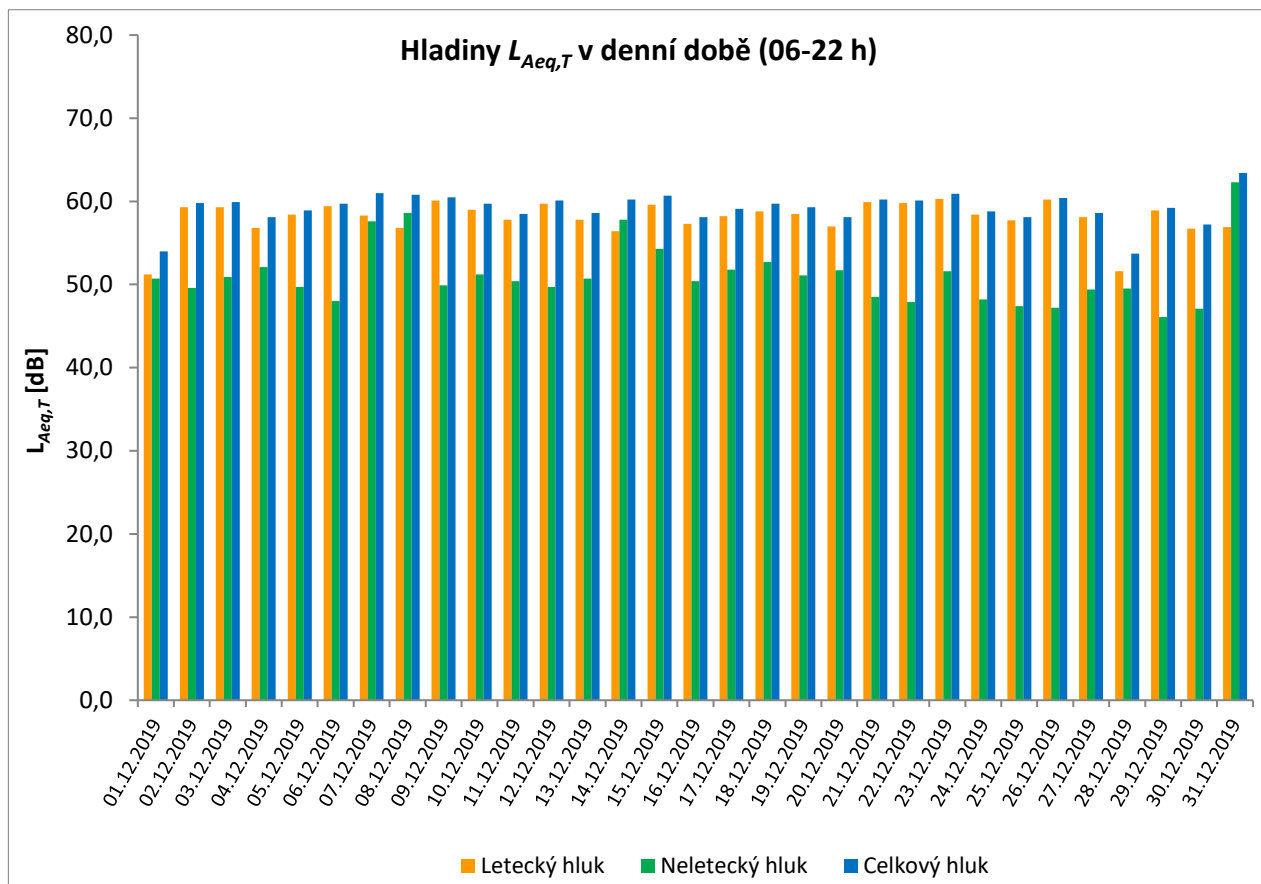
MP01 Jeneč
prosinec 2019



	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	54,0	49,5	51,2	48,8	50,7	41,0
02.12.2019	59,8	52,0	59,3	51,5	49,6	42,3
03.12.2019	59,9	52,1	59,3	51,6	50,9	42,2
04.12.2019	58,1	50,0	56,8	48,4	52,1	44,8
05.12.2019	58,9	49,4	58,4	48,9	49,7	39,6
06.12.2019	59,7	52,0	59,4	51,5	48,0	43,1
07.12.2019	61,0	54,2	58,3**	52,6**	57,6	49,1
08.12.2019	60,8	54,4	56,8**	53,7	58,6	46,3
09.12.2019	60,5	53,7	60,1	53,3	49,9	43,5
10.12.2019	59,7	51,7	59,0	50,9	51,2	44,1
11.12.2019	58,5	51,1	57,8	50,7	50,4	41,1
12.12.2019	60,1	54,0	59,7	53,6	49,7	43,6
13.12.2019	58,6	53,6	57,8	52,8	50,7	45,8
14.12.2019	60,2	53,2	56,4**	50,4**	57,8	49,9
15.12.2019	60,7	53,8	59,6**	53,3	54,3	44,5
16.12.2019	58,1	52,7	57,3	52,2	50,4	42,4
17.12.2019	59,1	52,7	58,2	52,0	51,8	44,6
18.12.2019	59,7	52,2	58,8	51,4	52,7	44,6
19.12.2019	59,3	54,7	58,5	54,3	51,1	44,6
20.12.2019	58,1	53,3	57,0	52,5	51,7	45,6
21.12.2019	60,2	54,8	59,9	54,5	48,5	43,0
22.12.2019	60,1	54,4	59,8	54,3	47,9	39,7
23.12.2019	60,9	54,4	60,3	54,2	51,6	41,2
24.12.2019	58,8	53,2	58,4	53,1	48,2	39,4
25.12.2019	58,1	52,6	57,7	52,3	47,4	41,5
26.12.2019	60,4	51,3	60,2	50,6	47,2	43,0
27.12.2019	58,6	53,4	58,1	53,0	49,4	43,4
28.12.2019	53,7	51,8	51,6	51,2	49,5	42,7
29.12.2019	59,2	50,5	58,9	49,9	46,1	41,4
30.12.2019	57,2	52,2	56,7	51,9	47,1	41,0
31.12.2019	63,4	58,8	56,9	49,0	62,3	58,3
Měsíční průměr	59,5	53,3	58,4	52,2	53,2	46,7

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnutý do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

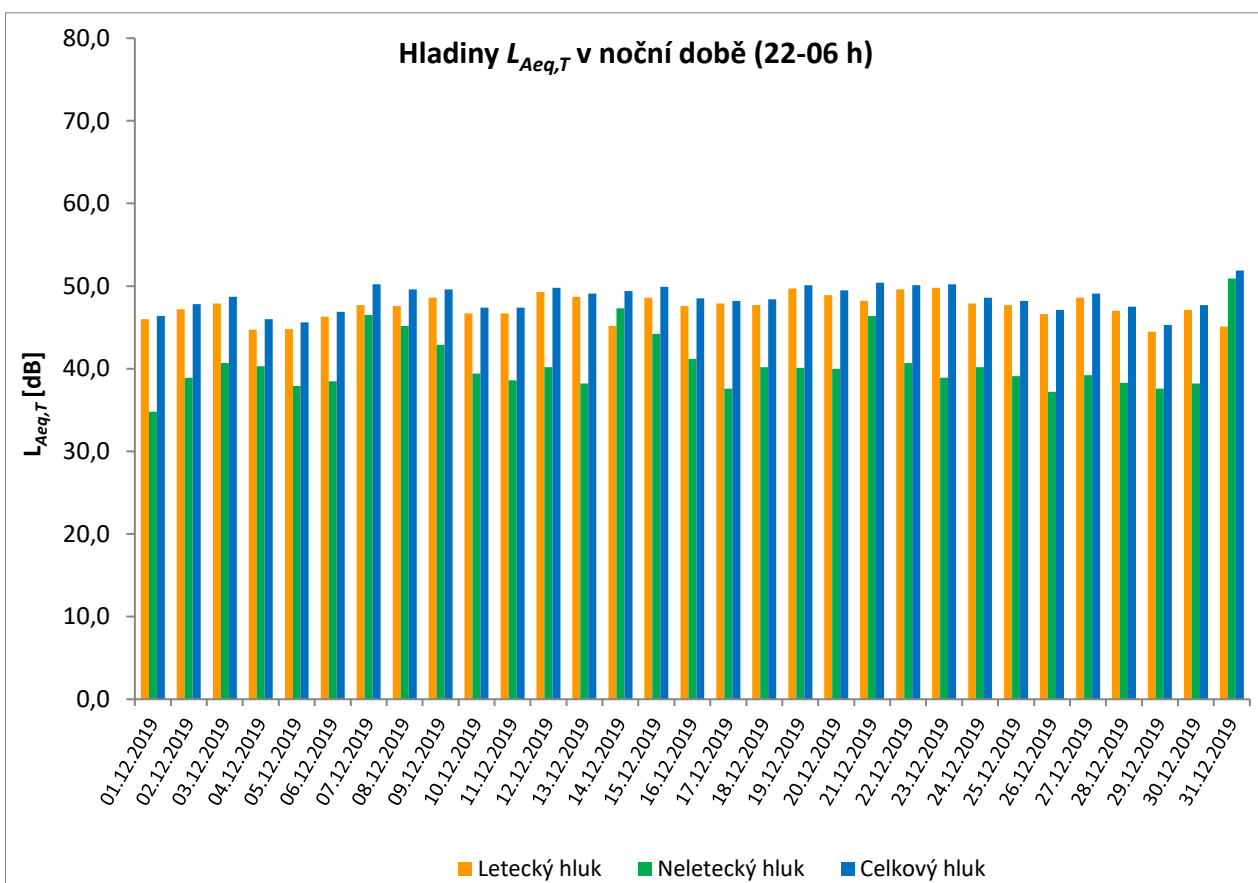
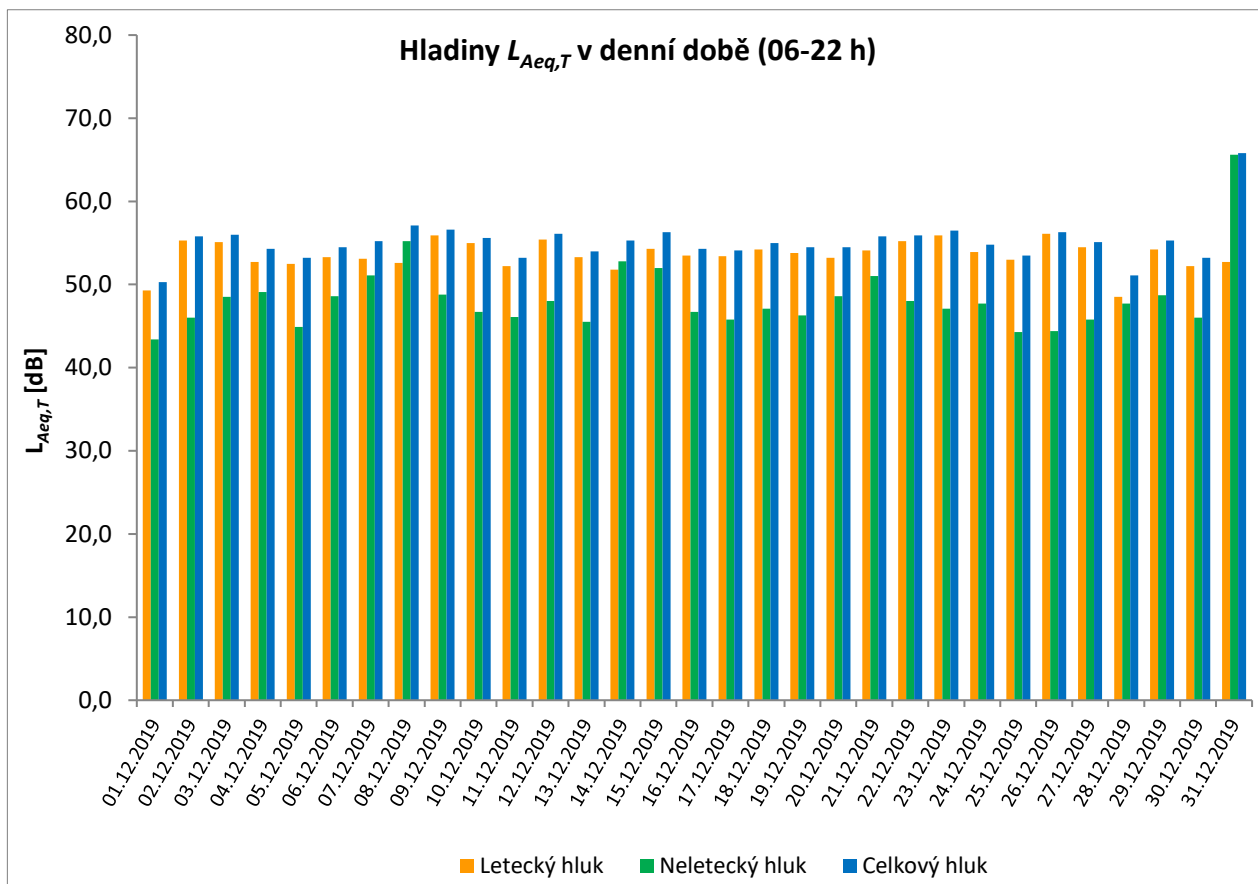
MP02 Červený Újezd

prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	50,3	46,4	49,3	46,0	43,4	34,8
02.12.2019	55,8	47,8	55,3	47,2	46,0	38,9
03.12.2019	56,0	48,7	55,1	47,9	48,5	40,7
04.12.2019	54,3	46,0	52,7	44,7	49,1	40,3
05.12.2019	53,2	45,6	52,5	44,8	44,9	37,9
06.12.2019	54,5	46,9	53,3	46,3	48,6	38,5
07.12.2019	55,2	50,2	53,1**	47,7**	51,1	46,5
08.12.2019	57,1	49,6	52,6**	47,6	55,2	45,2
09.12.2019	56,6	49,6	55,9	48,6	48,8	42,9
10.12.2019	55,6	47,4	55,0	46,7	46,7	39,4
11.12.2019	53,2	47,4	52,2	46,7	46,1	38,6
12.12.2019	56,1	49,8	55,4	49,3	48,0	40,2
13.12.2019	54,0	49,1	53,3	48,7	45,5	38,2
14.12.2019	55,3	49,4	51,8**	45,2**	52,8	47,3
15.12.2019	56,3	49,9	54,3**	48,6	52,0	44,2
16.12.2019	54,3	48,5	53,5	47,6	46,7	41,2
17.12.2019	54,1	48,2	53,4	47,9	45,8	37,6
18.12.2019	55,0	48,4	54,2	47,7	47,1	40,2
19.12.2019	54,5	50,1	53,8	49,7	46,3	40,1
20.12.2019	54,5	49,5	53,2	48,9	48,6	40,0
21.12.2019	55,8	50,4	54,1	48,2	51,0	46,4
22.12.2019	55,9	50,1	55,2	49,6	48,0	40,7
23.12.2019	56,5	50,2	55,9	49,8	47,1	38,9
24.12.2019	54,8	48,6	53,9	47,9	47,7	40,2
25.12.2019	53,5	48,2	53,0	47,7	44,3	39,1
26.12.2019	56,3	47,1	56,1	46,6	44,4	37,2
27.12.2019	55,1	49,1	54,5	48,6	45,8	39,2
28.12.2019	51,1	47,5	48,5	47,0	47,7	38,3
29.12.2019	55,3	45,3	54,2	44,5	48,7	37,6
30.12.2019	53,2	47,7	52,2	47,1	46,0	38,2
31.12.2019	65,8	51,9	52,7	45,1	65,6	50,9
Měsíční průměr	56,3	48,8	53,8	47,7	52,7	42,4

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

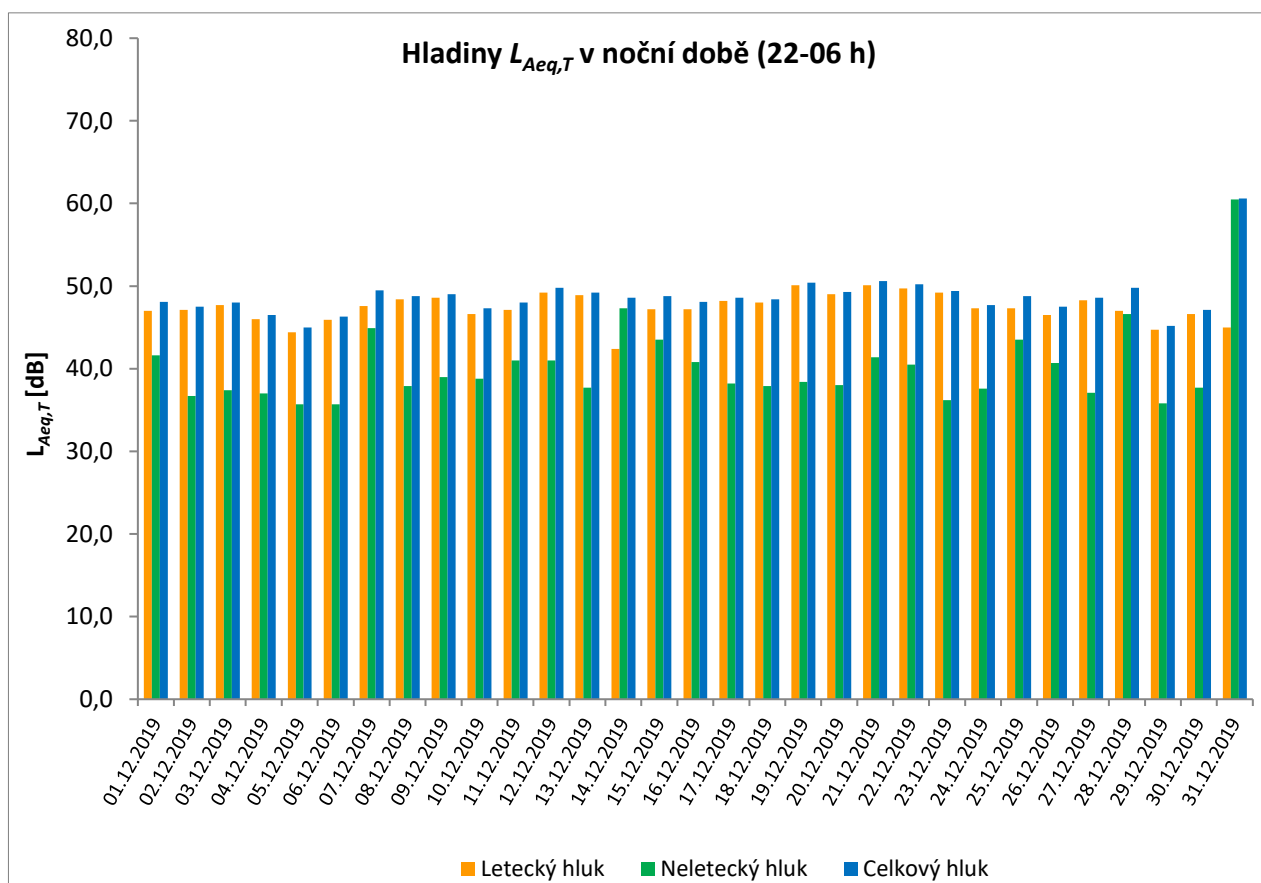
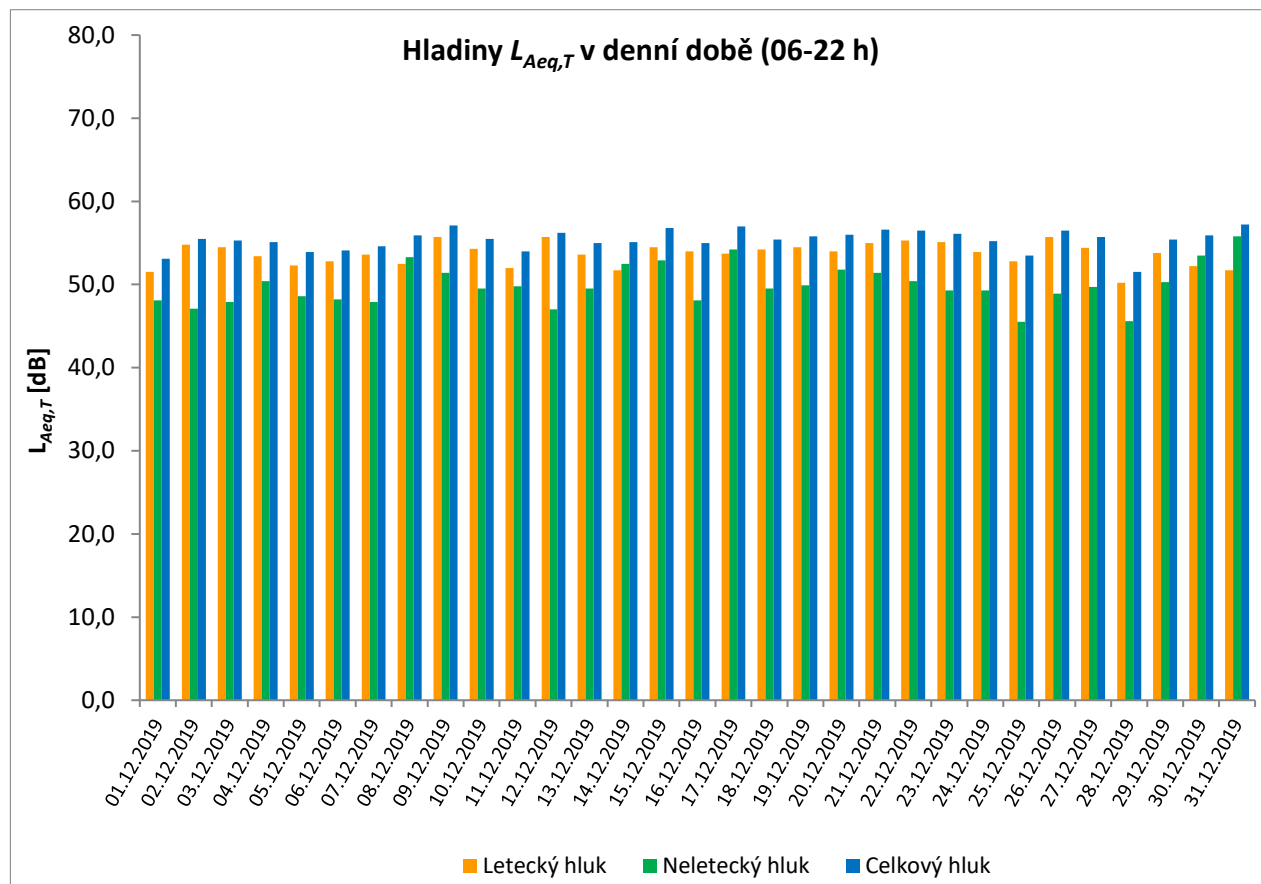
MP03 Unhošť
prosinec 2019



	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	53,1	48,1	51,5	47,0	48,1	41,6
02.12.2019	55,5	47,5	54,8	47,1	47,1	36,7
03.12.2019	55,3	48,0	54,5	47,7	47,9	37,4
04.12.2019	55,1	46,5	53,4	46,0	50,4	37,0
05.12.2019	53,9	45,0	52,3	44,4	48,6	35,7
06.12.2019	54,1	46,3	52,8	45,9	48,2	35,7
07.12.2019	54,6	49,5	53,6**	47,6**	47,9	44,9
08.12.2019	55,9	48,8	52,5**	48,4	53,3	37,9
09.12.2019	57,1	49,0	55,7	48,6	51,4	39,0
10.12.2019	55,5	47,3	54,3	46,6	49,5	38,8
11.12.2019	54,0	48,0	52,0	47,1	49,8	41,0
12.12.2019	56,2	49,8	55,7	49,2	47,0	41,0
13.12.2019	55,0	49,2	53,6	48,9	49,5	37,7
14.12.2019	55,1	48,6	51,7**	42,4**	52,5	47,3
15.12.2019	56,8	48,8	54,5**	47,2	52,9	43,5
16.12.2019	55,0	48,1	54,0	47,2	48,1	40,8
17.12.2019	57,0	48,6	53,7	48,2	54,2	38,2
18.12.2019	55,4	48,4	54,2	48,0	49,5	37,9
19.12.2019	55,8	50,4	54,5	50,1	49,9	38,4
20.12.2019	56,0	49,3	54,0	49,0	51,8	38,0
21.12.2019	56,6	50,6	55,0	50,1	51,4	41,4
22.12.2019	56,5	50,2	55,3	49,7	50,4	40,5
23.12.2019	56,1	49,4	55,1	49,2	49,3	36,2
24.12.2019	55,2	47,7	53,9	47,3	49,3	37,6
25.12.2019	53,5	48,8	52,8	47,3	45,5	43,5
26.12.2019	56,5	47,5	55,7	46,5	48,9	40,7
27.12.2019	55,7	48,6	54,4	48,3	49,7	37,1
28.12.2019	51,5	49,8	50,2	47,0	45,6	46,6
29.12.2019	55,4	45,2	53,8	44,7	50,3	35,8
30.12.2019	55,9	47,1	52,2	46,6	53,5	37,7
31.12.2019	57,2	60,6	51,7	45,0	55,8	60,5
Měsíční průměr	55,5	50,3	53,9	47,7	50,6	46,8

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

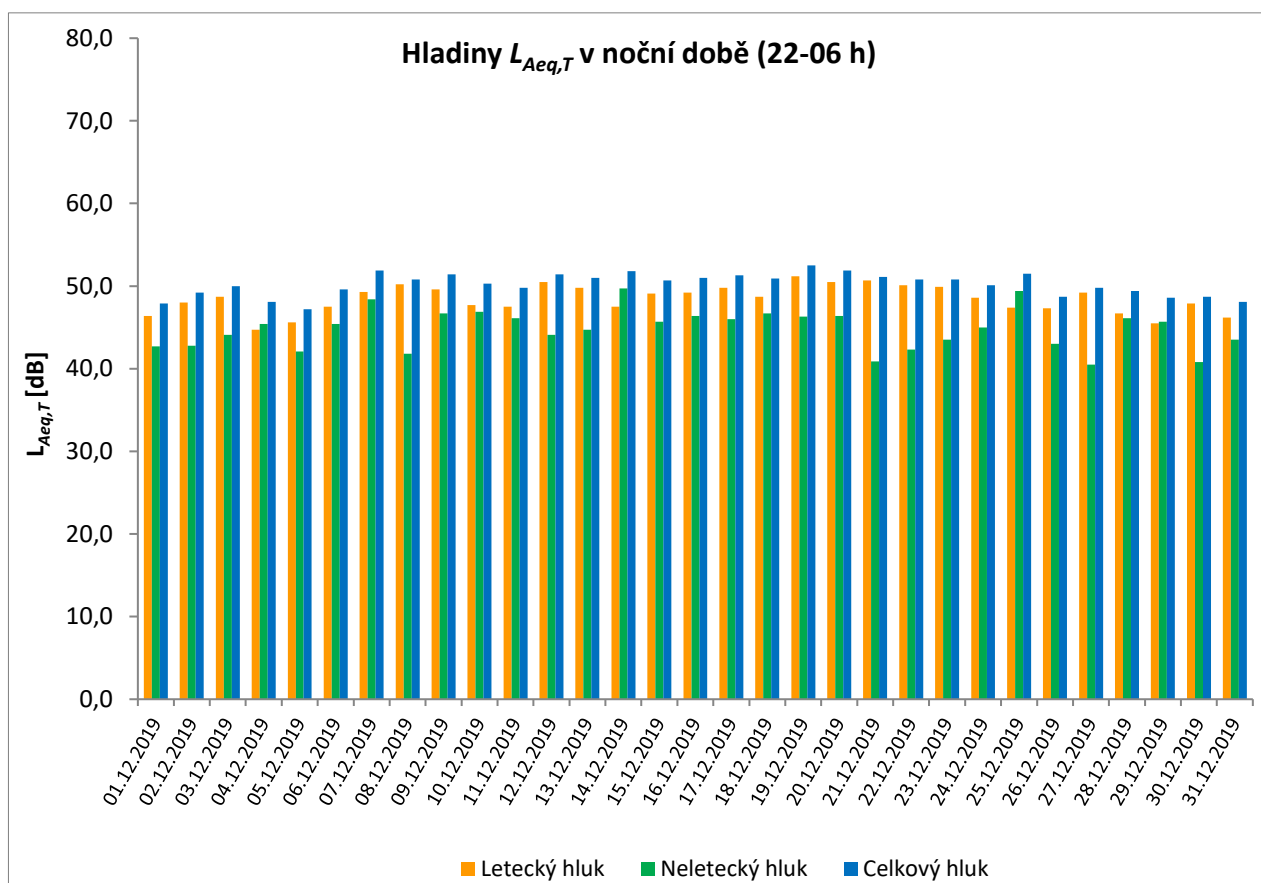
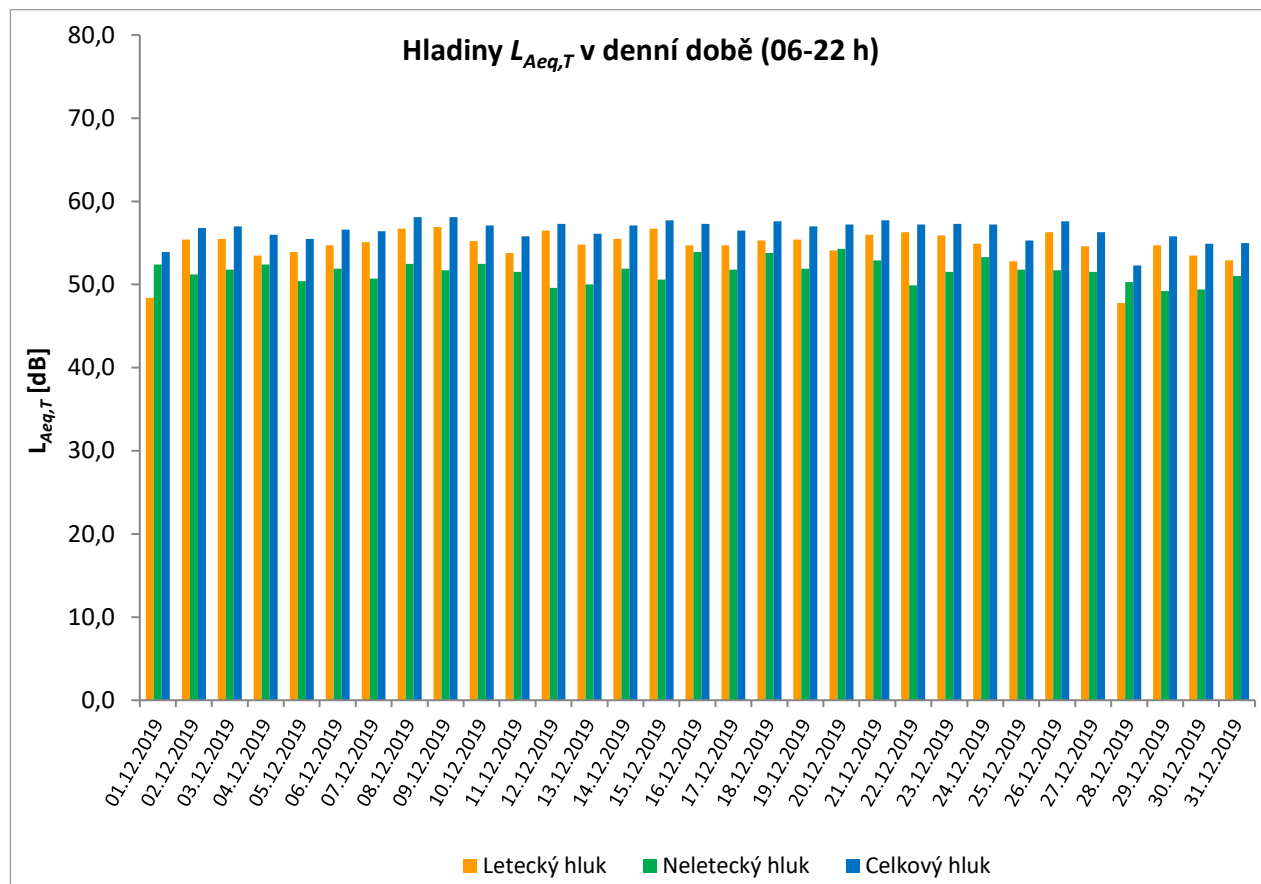
MP04 Pavlov prosinec 2019



	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	53,9	47,9	48,4	46,4	52,4	42,7
02.12.2019	56,8	49,2	55,4	48,0	51,2	42,8
03.12.2019	57,0	50,0	55,5	48,7	51,8	44,1
04.12.2019	56,0	48,1	53,5	44,7	52,4	45,4
05.12.2019	55,5	47,2	53,9	45,6	50,4	42,1
06.12.2019	56,6	49,6	54,7	47,5	51,9	45,4
07.12.2019	56,4	51,9	55,1	49,3	50,7	48,4
08.12.2019	58,1	50,8	56,7	50,2	52,5	41,8
09.12.2019	58,1	51,4	56,9	49,6	51,7	46,7
10.12.2019	57,1	50,3	55,2	47,7	52,5	46,9
11.12.2019	55,8	49,8	53,8	47,5	51,5	46,1
12.12.2019	57,3	51,4	56,5	50,5	49,6	44,1
13.12.2019	56,1	51,0	54,8	49,8	50,0	44,7
14.12.2019	57,1	51,8	55,5**	47,5	51,9	49,7
15.12.2019	57,7	50,7	56,7	49,1	50,6	45,7
16.12.2019	57,3	51,0	54,7	49,2	53,9	46,4
17.12.2019	56,5	51,3	54,7	49,8	51,8	46,0
18.12.2019	57,6	50,9	55,3	48,7	53,8	46,7
19.12.2019	57,0	52,5	55,4	51,2	51,9	46,3
20.12.2019	57,2	51,9	54,1	50,5	54,3	46,4
21.12.2019	57,7	51,1	56,0	50,7	52,9	40,9
22.12.2019	57,2	50,8	56,3	50,1	49,9	42,3
23.12.2019	57,3	50,8	55,9	49,9	51,5	43,5
24.12.2019	57,2	50,1	54,9	48,6	53,3	45,0
25.12.2019	55,3	51,5	52,8	47,4	51,8	49,4
26.12.2019	57,6	48,7	56,3	47,3	51,7	43,0
27.12.2019	56,3	49,8	54,6	49,2	51,5	40,5
28.12.2019	52,3	49,4	47,8	46,7	50,3	46,1
29.12.2019	55,8	48,6	54,7	45,5	49,2	45,7
30.12.2019	54,9	48,7	53,5	47,9	49,4	40,8
31.12.2019	55,0	48,1	52,9	46,2	51,0	43,5
Měsíční průměr	56,7	50,4	55,0	48,7	51,8	45,4

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

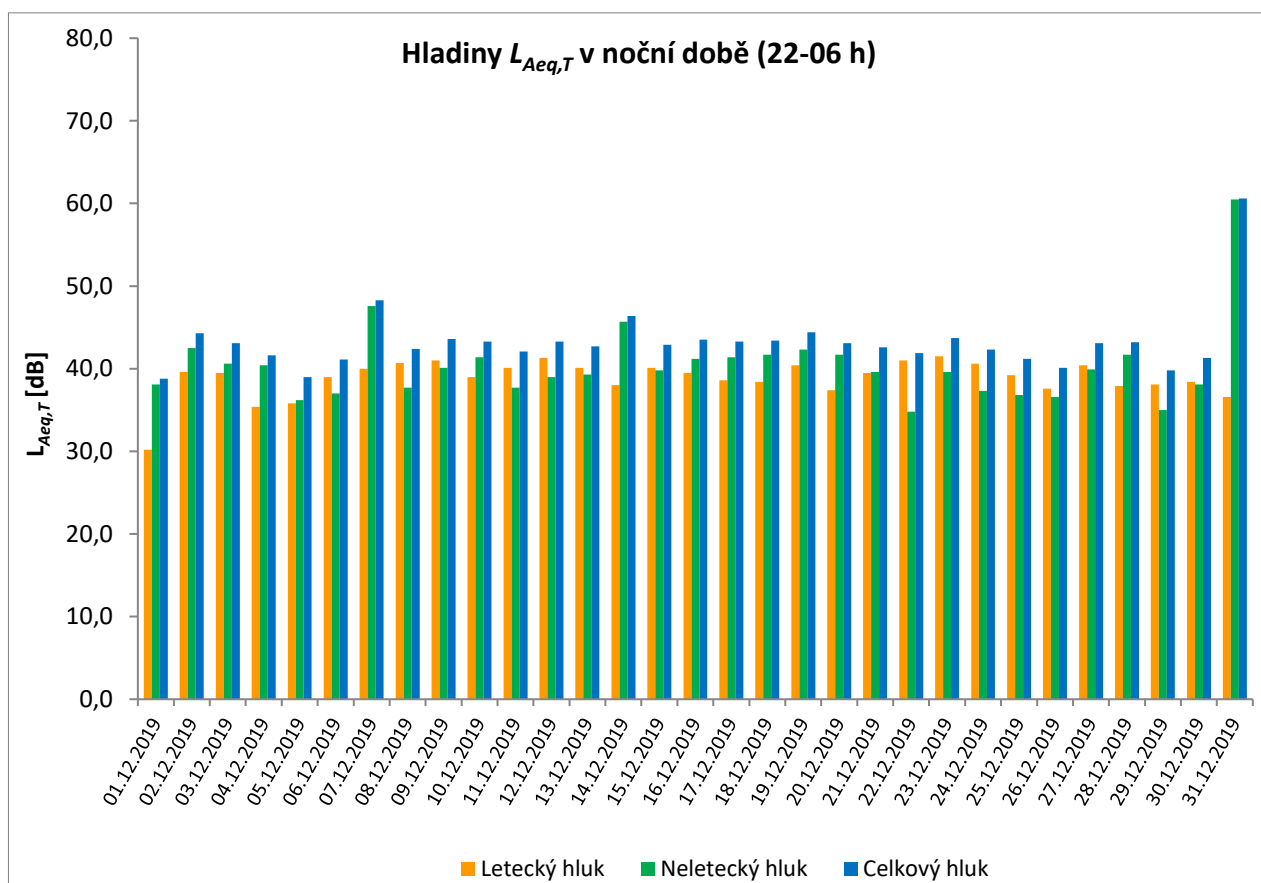
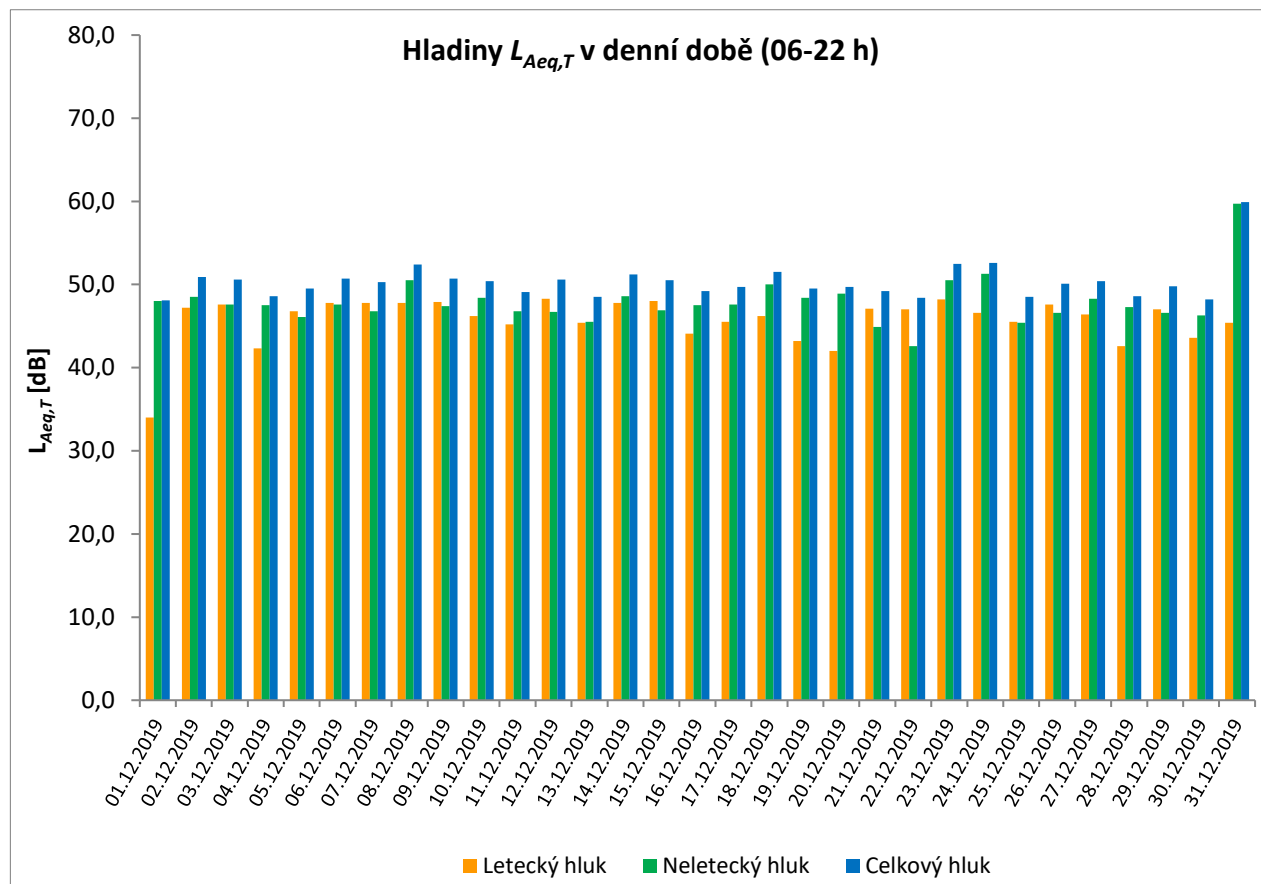
MP05 Hostivice

prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	48,1	38,8	34,0	30,2	48,0	38,1
02.12.2019	50,9	44,3	47,2	39,6	48,5	42,5
03.12.2019	50,6	43,1	47,6	39,5	47,6	40,6
04.12.2019	48,6	41,6	42,3	35,4	47,5	40,4
05.12.2019	49,5	39,0	46,8	35,8	46,1	36,2
06.12.2019	50,7	41,1	47,8	39,0	47,6	37,0
07.12.2019	50,3	48,3	47,8**	40,0**	46,8	47,6
08.12.2019	52,4	42,4	47,8**	40,7	50,5	37,7
09.12.2019	50,7	43,6	47,9	41,0	47,4	40,1
10.12.2019	50,4	43,3	46,2	39,0	48,4	41,4
11.12.2019	49,1	42,1	45,2	40,1	46,8	37,7
12.12.2019	50,6	43,3	48,3	41,3	46,7	39,0
13.12.2019	48,5	42,7	45,4	40,1	45,5	39,3
14.12.2019	51,2	46,4	47,8**	38,0**	48,6	45,7
15.12.2019	50,5	42,9	48,0	40,1	46,9	39,8
16.12.2019	49,2	43,5	44,1	39,5	47,5	41,2
17.12.2019	49,7	43,3	45,5	38,6	47,6	41,4
18.12.2019	51,5	43,4	46,2	38,4	50,0	41,7
19.12.2019	49,5	44,4	43,2	40,4	48,4	42,3
20.12.2019	49,7	43,1	42,0	37,4	48,9	41,7
21.12.2019	49,2	42,6	47,1	39,5	44,9	39,6
22.12.2019	48,4	41,9	47,0	41,0	42,6	34,8
23.12.2019	52,5	43,7	48,2	41,5	50,5	39,6
24.12.2019	52,6	42,3	46,6	40,6	51,3	37,3
25.12.2019	48,5	41,2	45,5	39,2	45,4	36,8
26.12.2019	50,1	40,1	47,6	37,6	46,6	36,6
27.12.2019	50,4	43,1	46,4	40,4	48,3	39,9
28.12.2019	48,6	43,2	42,6	37,9	47,3	41,7
29.12.2019	49,8	39,8	47,0	38,1	46,6	35,0
30.12.2019	48,2	41,3	43,6	38,4	46,3	38,1
31.12.2019	59,9	60,6	45,4	36,6	59,7	60,5
Měsíční průměr	51,2	47,5	46,3	39,3	49,5	46,8

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnutý do vyhodnocení



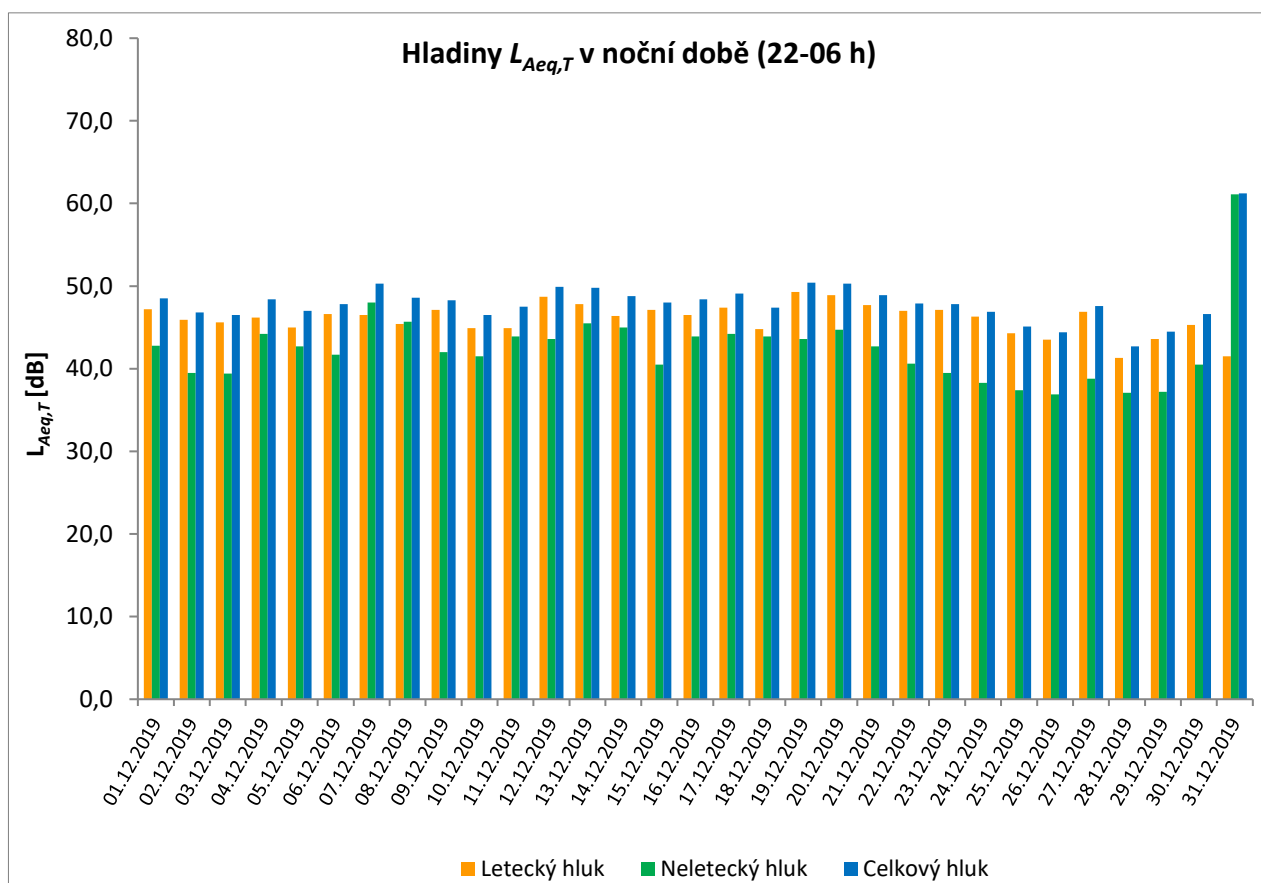
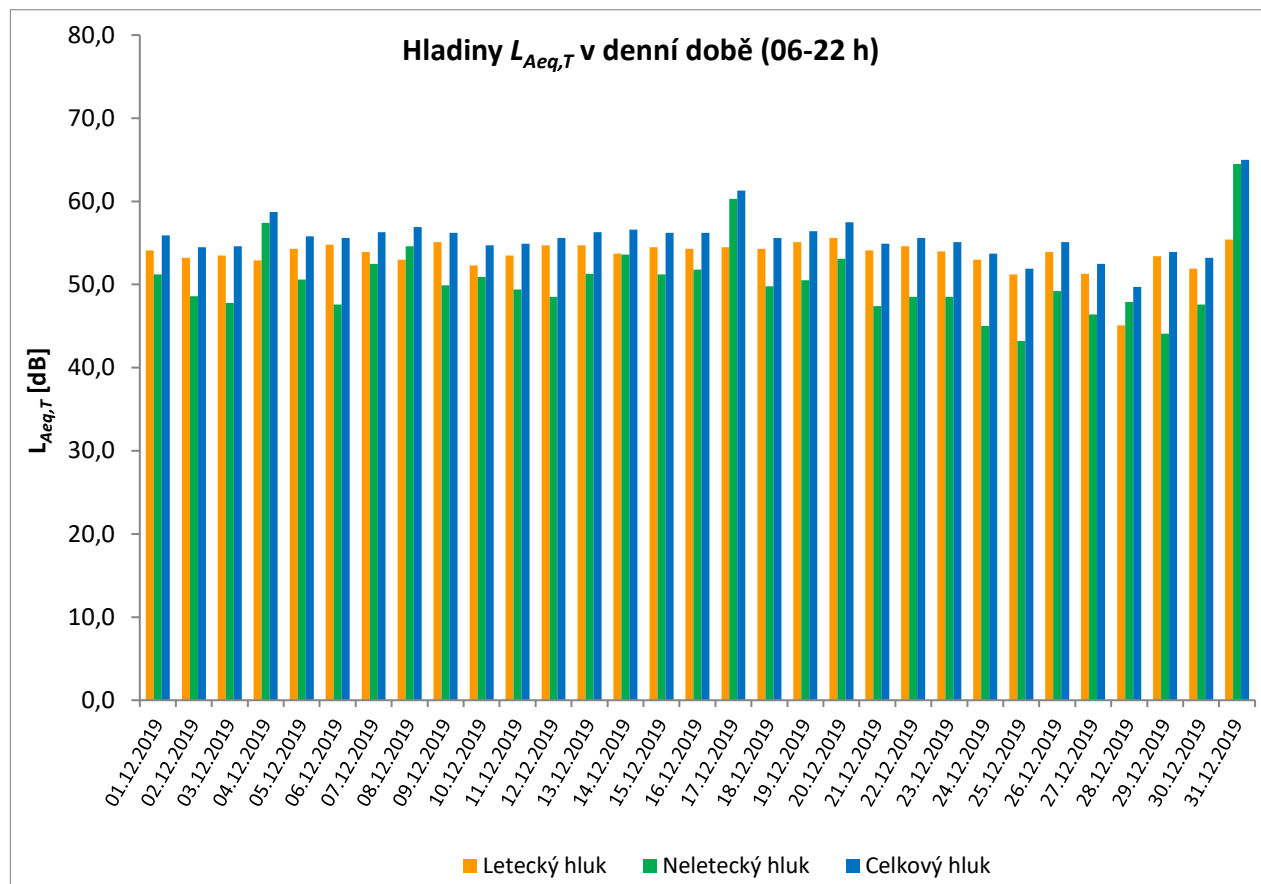
Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

MP06 Dobrovíz prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	55,9	48,5	54,1	47,2	51,2	42,8
02.12.2019	54,5	46,8	53,2	45,9	48,6	39,5
03.12.2019	54,6	46,5	53,5	45,6	47,8	39,4
04.12.2019	58,7	48,4	52,9	46,2	57,4	44,2
05.12.2019	55,8	47,0	54,3	45,0	50,6	42,7
06.12.2019	55,6	47,8	54,8	46,6	47,6	41,7
07.12.2019	56,3	50,3	53,9**	46,5**	52,5	48,0
08.12.2019	56,9	48,6	53,0**	45,4	54,6	45,7
09.12.2019	56,2	48,3	55,1	47,1	49,9	42,0
10.12.2019	54,7	46,5	52,3	44,9	50,9	41,5
11.12.2019	54,9	47,5	53,5	44,9	49,4	43,9
12.12.2019	55,6	49,9	54,7	48,7	48,5	43,6
13.12.2019	56,3	49,8	54,7	47,8	51,3	45,5
14.12.2019	56,6	48,8	53,7**	46,4**	53,6	45,0
15.12.2019	56,2	48,0	54,5**	47,1	51,2	40,5
16.12.2019	56,2	48,4	54,3	46,5	51,8	43,9
17.12.2019	61,3	49,1	54,5	47,4	60,3	44,2
18.12.2019	55,6	47,4	54,3	44,8	49,8	43,9
19.12.2019	56,4	50,4	55,1	49,3	50,5	43,6
20.12.2019	57,5	50,3	55,6	48,9	53,1	44,7
21.12.2019	54,9	48,9	54,1	47,7	47,4	42,7
22.12.2019	55,6	47,9	54,6	47,0	48,5	40,6
23.12.2019	55,1	47,8	54,0	47,1	48,5	39,5
24.12.2019	53,7	46,9	53,0	46,3	45,0	38,3
25.12.2019	51,9	45,1	51,2	44,3	43,2	37,4
26.12.2019	55,1	44,4	53,9	43,5	49,2	36,9
27.12.2019	52,5	47,6	51,3	46,9	46,4	38,8
28.12.2019	49,7	42,7	45,1	41,3	47,9	37,1
29.12.2019	53,9	44,5	53,4	43,6	44,1	37,2
30.12.2019	53,2	46,6	51,9	45,3	47,6	40,5
31.12.2019	65,0	61,2	55,4	41,5	64,5	61,1
Měsíční průměr	56,8	50,2	53,8	46,4	53,7	47,8

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

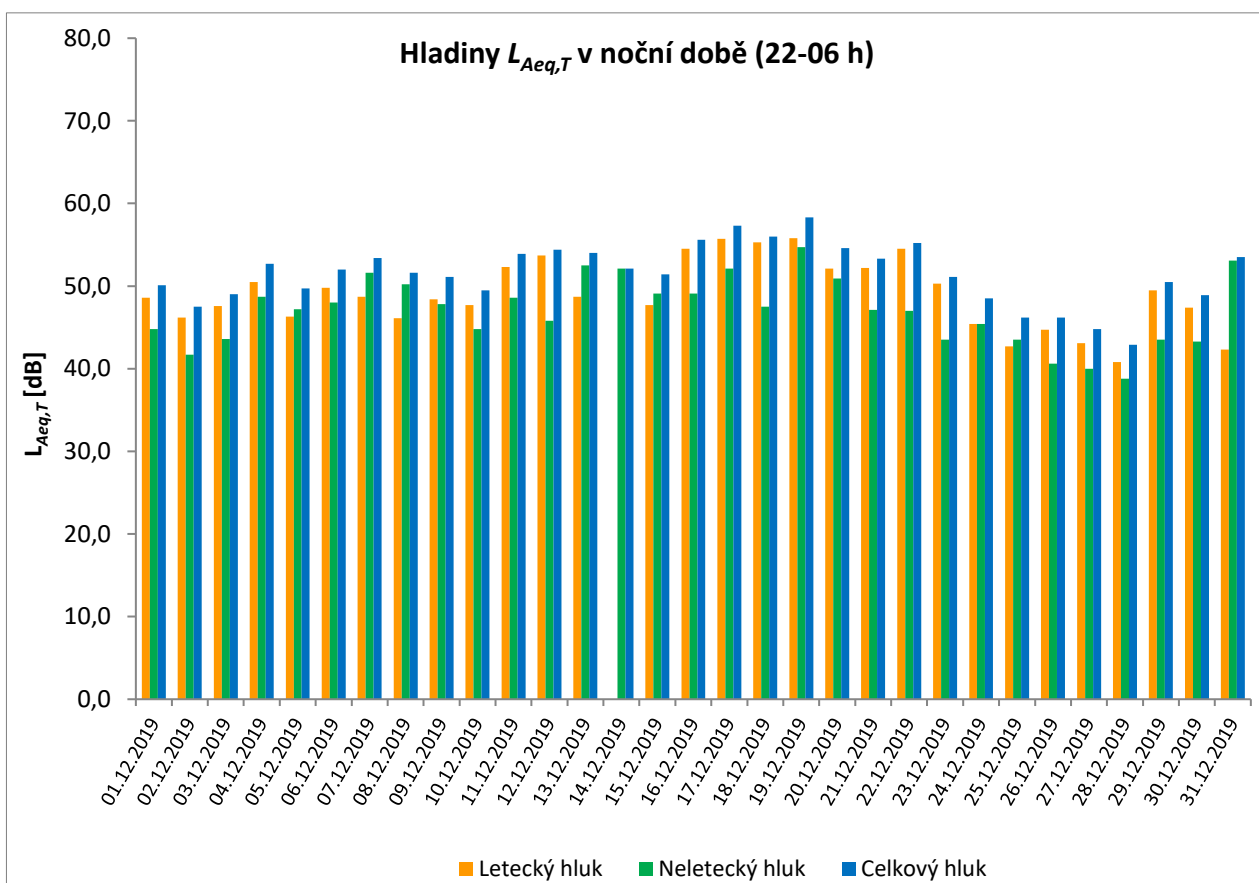
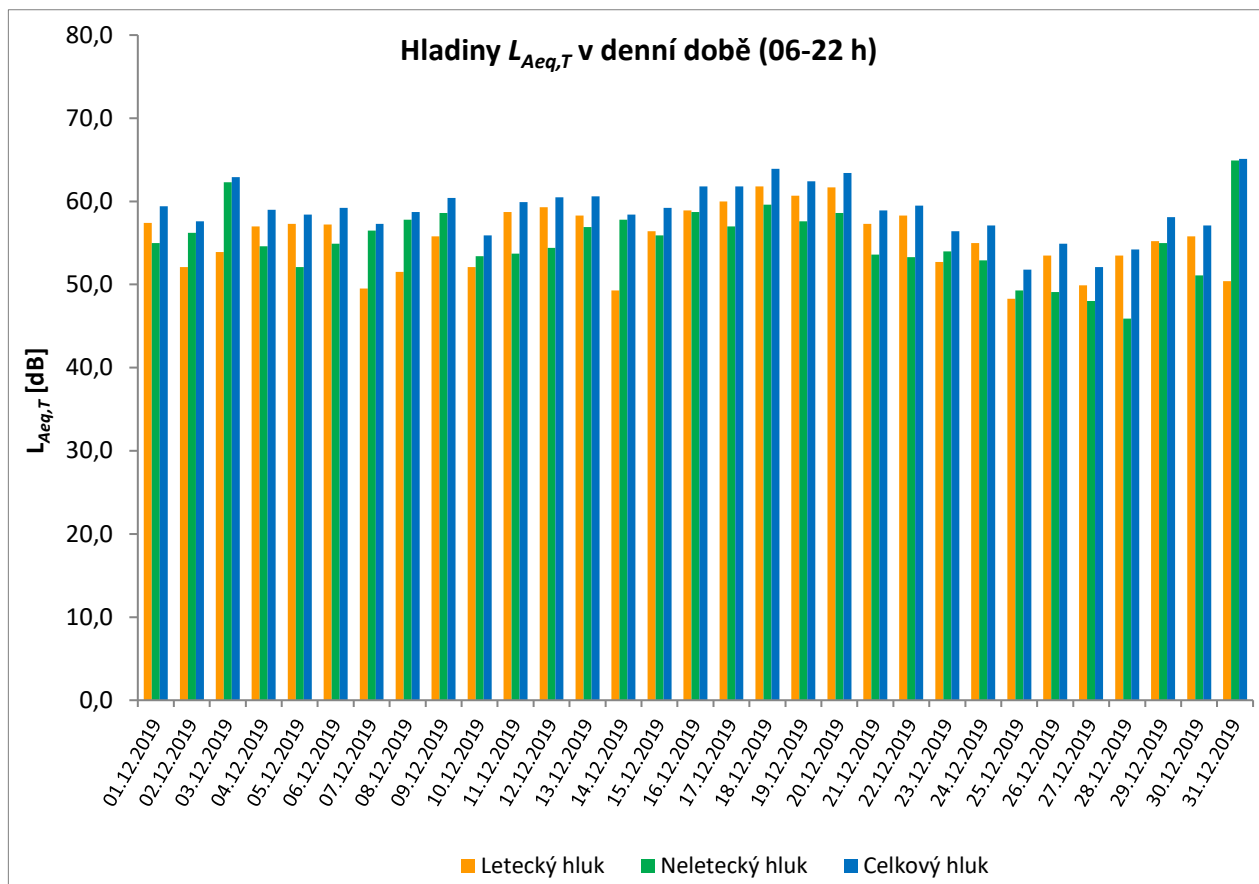
MP07 Kněžves

prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	59,4	50,1	57,4	48,6	55,0	44,8
02.12.2019	57,6	47,5	52,1	46,2	56,2	41,7
03.12.2019	62,9	49,0	53,9	47,6	62,3	43,6
04.12.2019	59,0	52,7	57,0	50,5	54,6	48,7
05.12.2019	58,4	49,7	57,3	46,3	52,1	47,2
06.12.2019	59,2	52,0	57,2**	49,8	54,9	48,0
07.12.2019	57,3	53,4	49,5**	48,7**	56,5	51,6
08.12.2019	58,7	51,6	51,5**	46,1	57,8	50,2
09.12.2019	60,4	51,1	55,8**	48,4	58,6	47,8
10.12.2019	55,9	49,5	52,1	47,7	53,4	44,8
11.12.2019	59,9	53,9	58,7	52,3	53,7	48,6
12.12.2019	60,5	54,4	59,3	53,7	54,4	45,8
13.12.2019	60,6	54,0	58,3**	48,7**	56,9	52,5
14.12.2019	58,4	52,1	49,3**	**	57,8	52,1
15.12.2019	59,2	51,4	56,4**	47,7	55,9	49,1
16.12.2019	61,8	55,6	58,9	54,5	58,7	49,1
17.12.2019	61,8	57,3	60,0	55,7	57,0	52,1
18.12.2019	63,9	56,0	61,8	55,3	59,6	47,5
19.12.2019	62,4	58,3	60,7	55,8	57,6	54,7
20.12.2019	63,4	54,6	61,7	52,1	58,6	50,9
21.12.2019	58,9	53,3	57,3	52,2	53,6	47,1
22.12.2019	59,5	55,2	58,3	54,5	53,3	47,0
23.12.2019	56,4	51,1	52,7**	50,3	54,0	43,5
24.12.2019	57,1	48,5	55,0**	45,4**	52,9	45,4
25.12.2019	51,8	46,2	48,3**	42,7	49,3	43,5
26.12.2019	54,9	46,2	53,5	44,7	49,1	40,6
27.12.2019	52,1	44,8	49,9	43,1	48,0	40,0
28.12.2019	54,2	42,9	53,5	40,8	45,9	38,8
29.12.2019	58,1	50,5	55,2	49,5	55,0	43,5
30.12.2019	57,1	48,9	55,8	47,4	51,1	43,3
31.12.2019	65,1	53,5	50,4**	42,3	64,9	53,1
Měsíční průměr	59,9	52,8	56,9	50,6	56,9	48,7

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

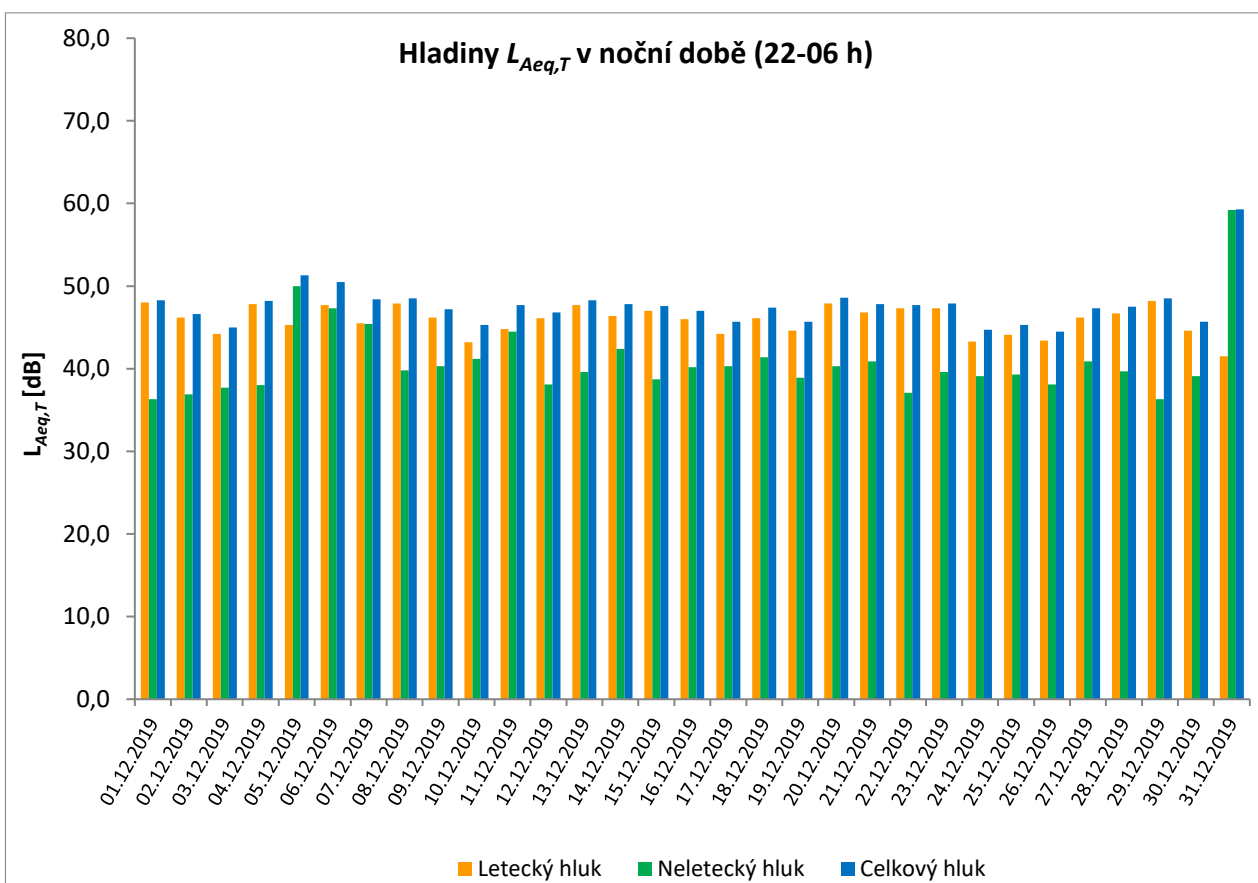
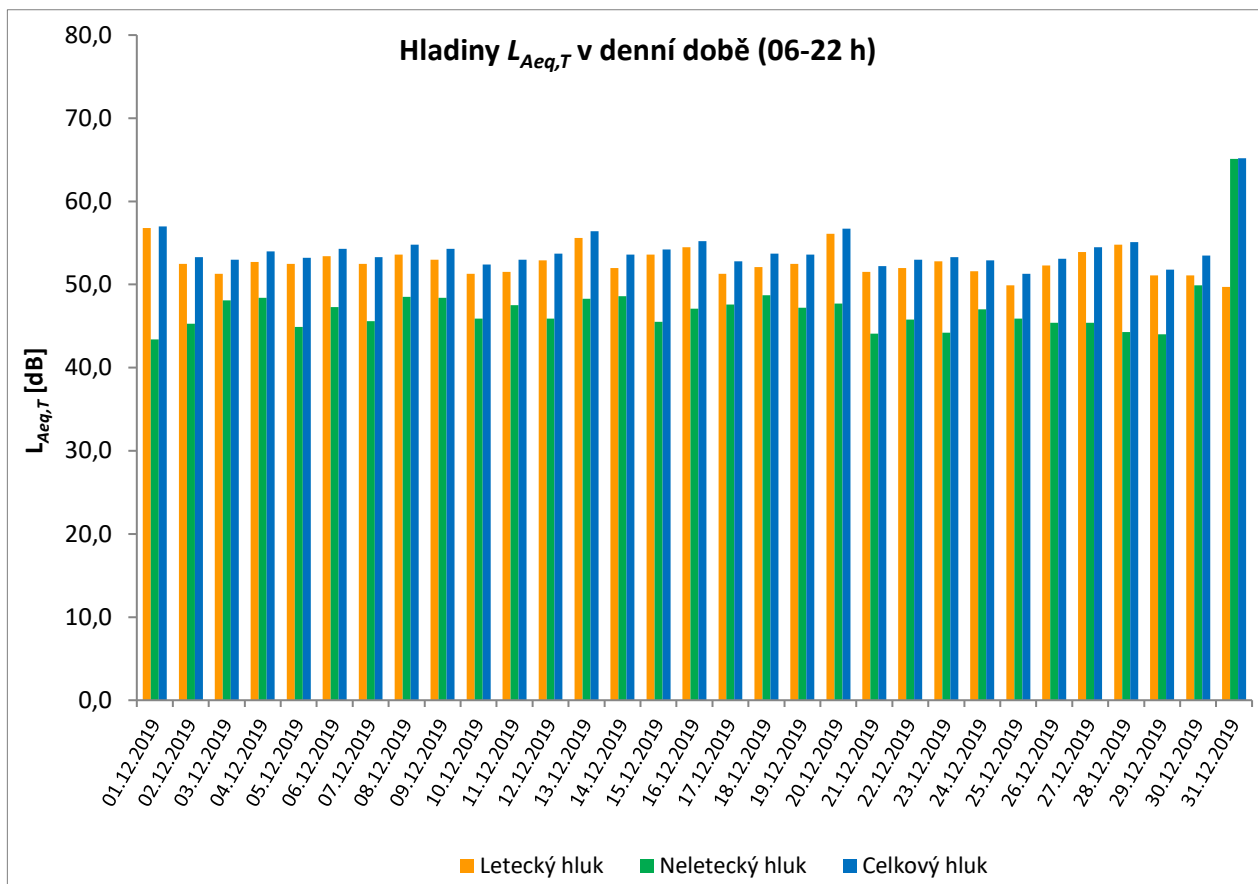
MP08 Horoměřice střed

prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	57,0	48,3	56,8	48,0	43,4	36,3
02.12.2019	53,3	46,6	52,5	46,2	45,3	36,9
03.12.2019	53,0	45,0	51,3	44,2	48,1	37,7
04.12.2019	54,0	48,2	52,7	47,8	48,4	38,0
05.12.2019	53,2	51,3	52,5	45,3	44,9	50,0
06.12.2019	54,3	50,5	53,4	47,7	47,3	47,3
07.12.2019	53,3	48,4	52,5	45,5	45,6	45,4
08.12.2019	54,8	48,5	53,6	47,9	48,5	39,8
09.12.2019	54,3	47,2	53,0	46,2	48,4	40,3
10.12.2019	52,4	45,3	51,3	43,2	45,9	41,2
11.12.2019	53,0	47,7	51,5	44,8	47,5	44,5
12.12.2019	53,7	46,8	52,9	46,1	45,9	38,1
13.12.2019	56,4	48,3	55,6	47,7	48,3	39,6
14.12.2019	53,6	47,8	52,0	46,4	48,6	42,4
15.12.2019	54,2	47,6	53,6	47,0	45,5	38,7
16.12.2019	55,2	47,0	54,5	46,0	47,1	40,2
17.12.2019	52,8	45,7	51,3	44,2	47,6	40,3
18.12.2019	53,7	47,4	52,1	46,1	48,7	41,4
19.12.2019	53,6	45,7	52,5	44,6	47,2	38,9
20.12.2019	56,7	48,6	56,1	47,9	47,7	40,3
21.12.2019	52,2	47,8	51,5	46,8	44,1	40,9
22.12.2019	53,0	47,7	52,0	47,3	45,8	37,1
23.12.2019	53,3	47,9	52,8	47,3	44,2	39,6
24.12.2019	52,9	44,7	51,6	43,3	47,0	39,1
25.12.2019	51,3	45,3	49,9	44,1	45,9	39,3
26.12.2019	53,1	44,5	52,3	43,4	45,4	38,1
27.12.2019	54,5	47,3	53,9	46,2	45,4	40,9
28.12.2019	55,1	47,5	54,8	46,7	44,3	39,7
29.12.2019	51,8	48,5	51,1	48,2	44,0	36,3
30.12.2019	53,5	45,7	51,1	44,6	49,9	39,1
31.12.2019	65,2	59,3	49,7	41,5	65,1	59,2
Měsíční průměr	55,4	49,2	53,0	46,2	51,8	46,2

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

MP09 Praha - Přední Kopanina

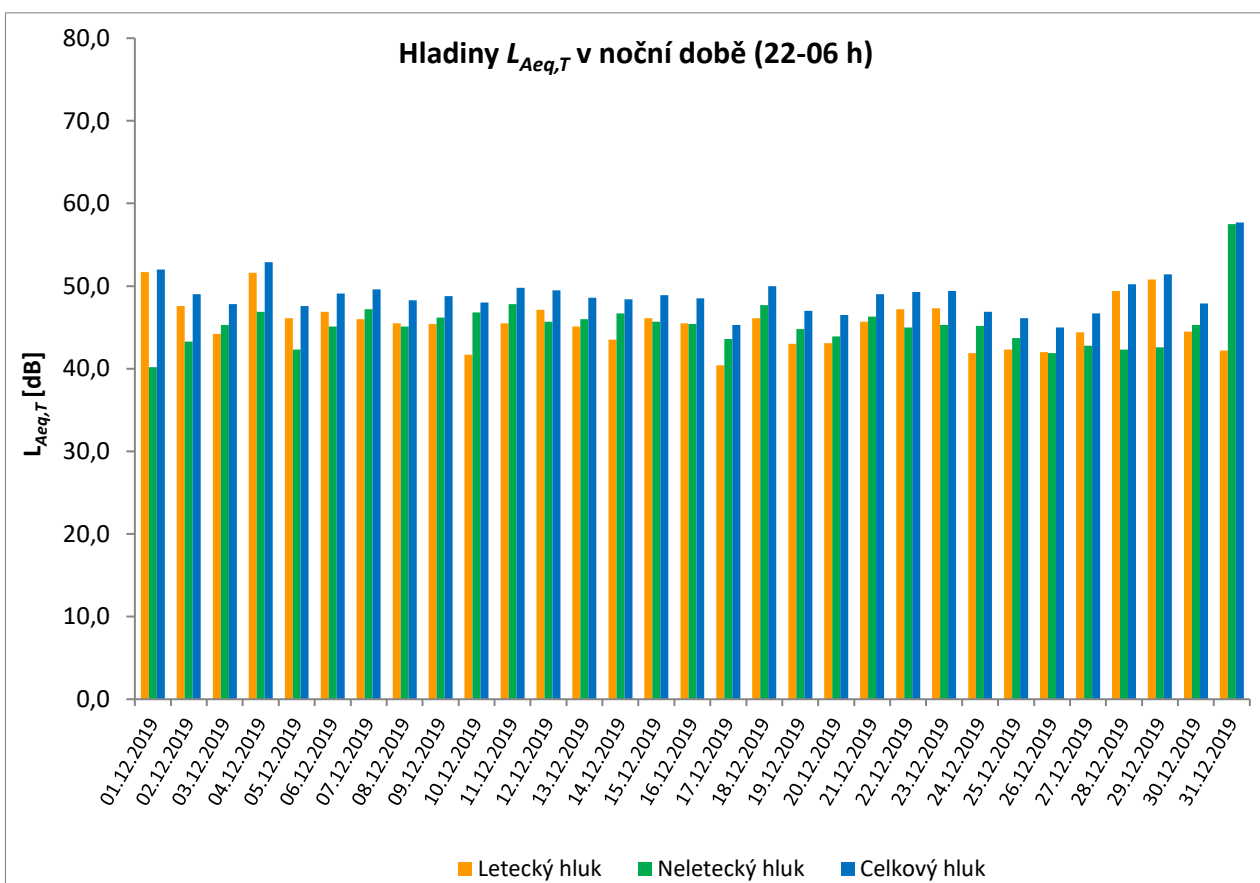
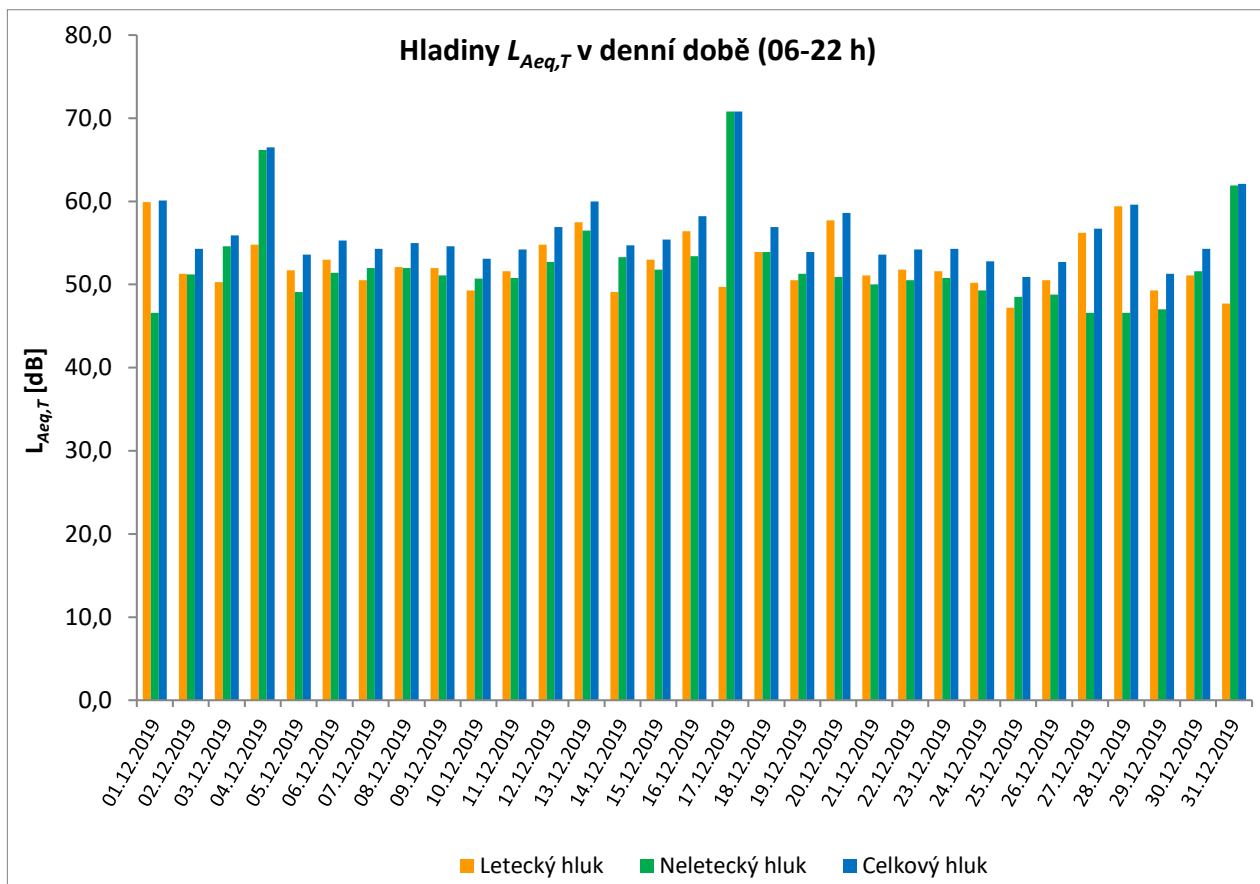
prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	60,1	52,0	59,9	51,7	46,6	40,2
02.12.2019	54,3	49,0	51,3	47,6	51,2	43,3
03.12.2019	55,9	47,8	50,3	44,2	54,6	45,3
04.12.2019	66,5	52,9	54,8	51,6	66,2	46,9
05.12.2019	53,6	47,6	51,7	46,1	49,1	42,3
06.12.2019	55,3	49,1	53,0	46,9	51,4	45,1
07.12.2019	54,3	49,6	50,5**	46,0**	52,0	47,2
08.12.2019	55,0	48,3	52,1**	45,5	52,0	45,1
09.12.2019	54,6	48,8	52,0	45,4	51,1	46,2
10.12.2019	53,1	48,0	49,3	41,7	50,7	46,8
11.12.2019	54,2	49,8	51,6	45,5	50,8	47,8
12.12.2019	56,9	49,5	54,8	47,1	52,7	45,7
13.12.2019	60,0	48,6	57,5	45,1	56,5	46,0
14.12.2019	54,7	48,4	49,1**	43,5**	53,3	46,7
15.12.2019	55,4	48,9	53,0**	46,1	51,8	45,7
16.12.2019	58,2	48,5	56,4**	45,5	53,4	45,4
17.12.2019	70,8	45,3	49,7	40,4	70,8	43,6
18.12.2019	56,9	50,0	53,9	46,1	53,9	47,7
19.12.2019	53,9	47,0	50,5	43,0	51,3	44,8
20.12.2019	58,6	46,5	57,7	43,1	50,9	43,9
21.12.2019	53,6	49,0	51,1	45,7	50,0	46,3
22.12.2019	54,2	49,3	51,8	47,2	50,5	45,0
23.12.2019	54,3	49,4	51,6	47,3	50,8	45,3
24.12.2019	52,8	46,9	50,2	41,9	49,3	45,2
25.12.2019	50,9	46,1	47,2	42,3	48,5	43,7
26.12.2019	52,7	45,0	50,5	42,0	48,8	41,9
27.12.2019	56,7	46,7	56,2	44,4	46,6	42,8
28.12.2019	59,6	50,2	59,4	49,4	46,6	42,3
29.12.2019	51,3	51,4	49,3	50,8	47,0	42,6
30.12.2019	54,3	47,9	51,1	44,5	51,6	45,3
31.12.2019	62,1	57,7	47,7**	42,2	61,9	57,5
Měsíční průměr	59,7	49,8	53,8	46,5	58,4	47,0

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnutý do vyhodnocení

Ekvivalentní hladiny akustického tlaku
 MP09 Praha - Přední Kopanina
 prosinec 2019



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

MP10 Horoměřice

prosinec 2019

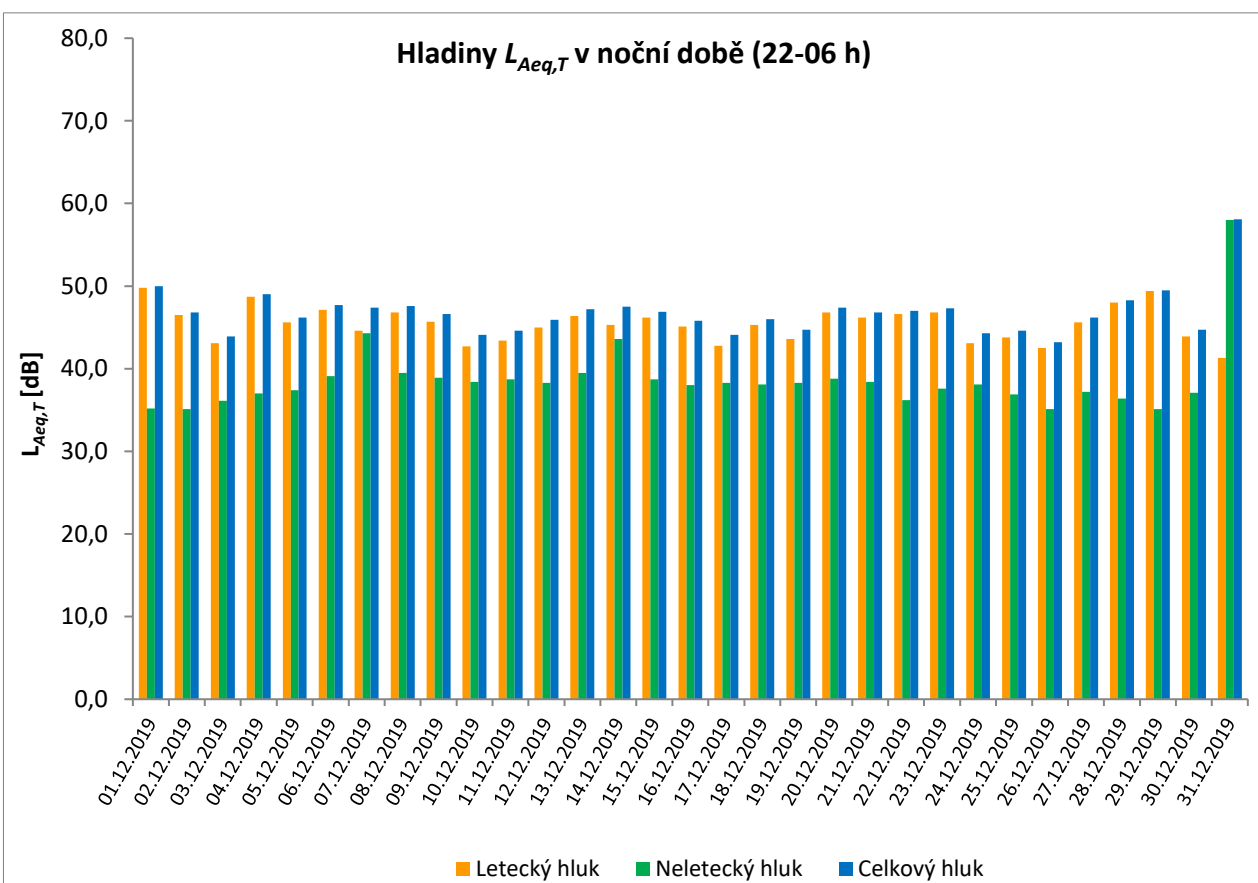
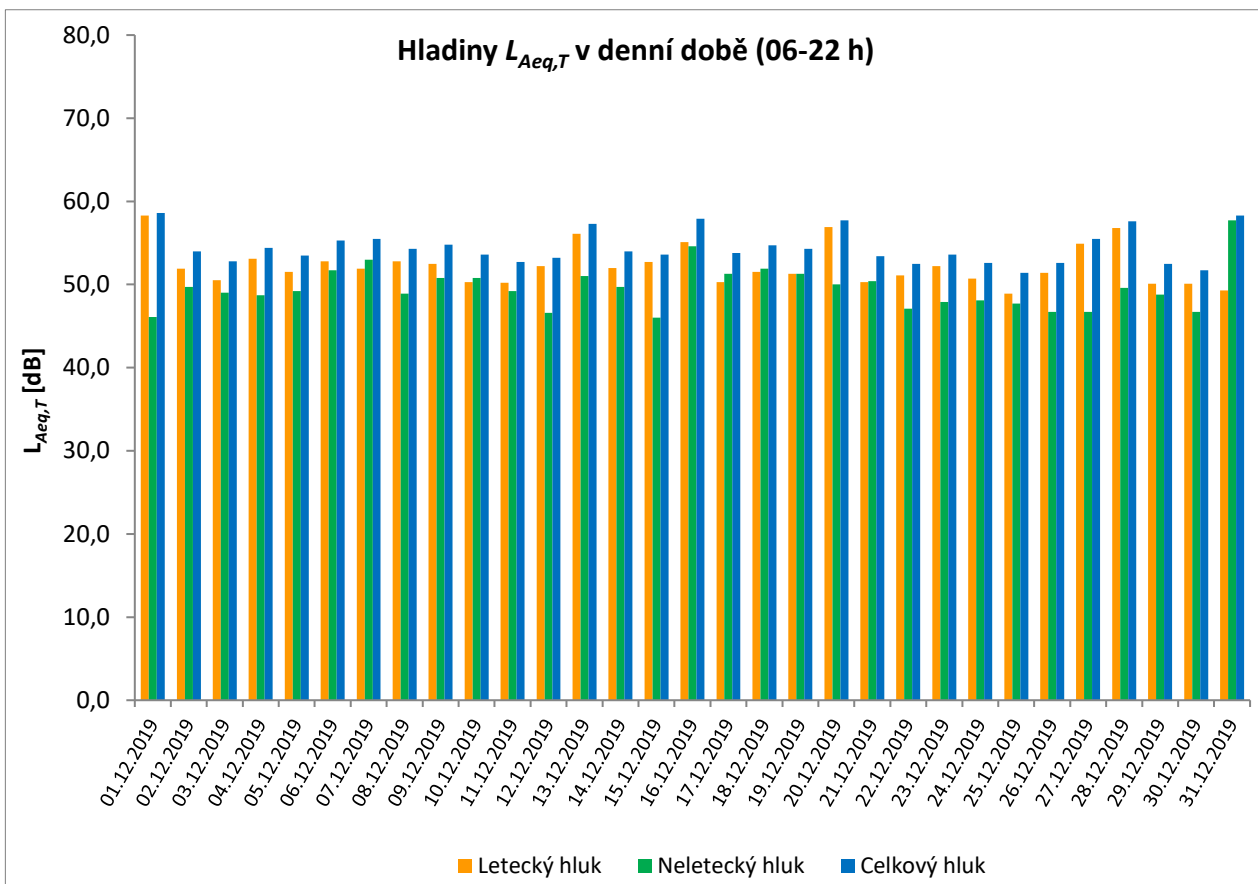


	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	58,6	50,0	58,3	49,8	46,1	35,2
02.12.2019	54,0	46,8	51,9	46,5	49,7	35,1
03.12.2019	52,8	43,9	50,5	43,1	49,0	36,1
04.12.2019	54,4	49,0	53,1	48,7	48,7	37,0
05.12.2019	53,5	46,2	51,5	45,6	49,2	37,4
06.12.2019	55,3	47,7	52,8	47,1	51,7	39,1
07.12.2019	55,5	47,4	51,9	44,6	53,0	44,3
08.12.2019	54,3	47,6	52,8	46,8	48,9	39,5
09.12.2019	54,8	46,6	52,5	45,7	50,8	38,9
10.12.2019	53,6	44,1	50,3	42,7	50,8	38,4
11.12.2019	52,7	44,6	50,2	43,4	49,2	38,7
12.12.2019	53,2	45,9	52,2	45,0	46,6	38,3
13.12.2019	57,3	47,2	56,1	46,4	51,0	39,5
14.12.2019	54,0	47,5	52,0	45,3	49,7	43,6
15.12.2019	53,6	46,9	52,7	46,2	46,0	38,7
16.12.2019	57,9	45,8	55,1	45,1	54,6	38,0
17.12.2019	53,8	44,1	50,3	42,8	51,3	38,3
18.12.2019	54,7	46,0	51,5	45,3	51,9	38,1
19.12.2019	54,3	44,7	51,3	43,6	51,3	38,3
20.12.2019	57,7	47,4	56,9	46,8	50,0	38,8
21.12.2019	53,4	46,8	50,3	46,2	50,4	38,4
22.12.2019	52,5	47,0	51,1	46,6	47,1	36,2
23.12.2019	53,6	47,3	52,2	46,8	47,9	37,6
24.12.2019	52,6	44,3	50,7	43,1	48,1	38,1
25.12.2019	51,4	44,6	48,9	43,8	47,7	36,9
26.12.2019	52,6	43,2	51,4	42,5	46,7	35,1
27.12.2019	55,5	46,2	54,9	45,6	46,7	37,2
28.12.2019	57,6	48,3	56,8	48,0	49,6	36,4
29.12.2019	52,5	49,5	50,1	49,4	48,8	35,1
30.12.2019	51,7	44,7	50,1	43,9	46,7	37,1
31.12.2019	58,3	58,1	49,3	41,3	57,7	58,0
Měsíční průměr	54,9	48,2	53,0	45,9	50,5	44,4

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnutý do vyhodnocení

Ekvivalentní hladiny akustického tlaku
MP10 Horoměřice
 prosinec 2019



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

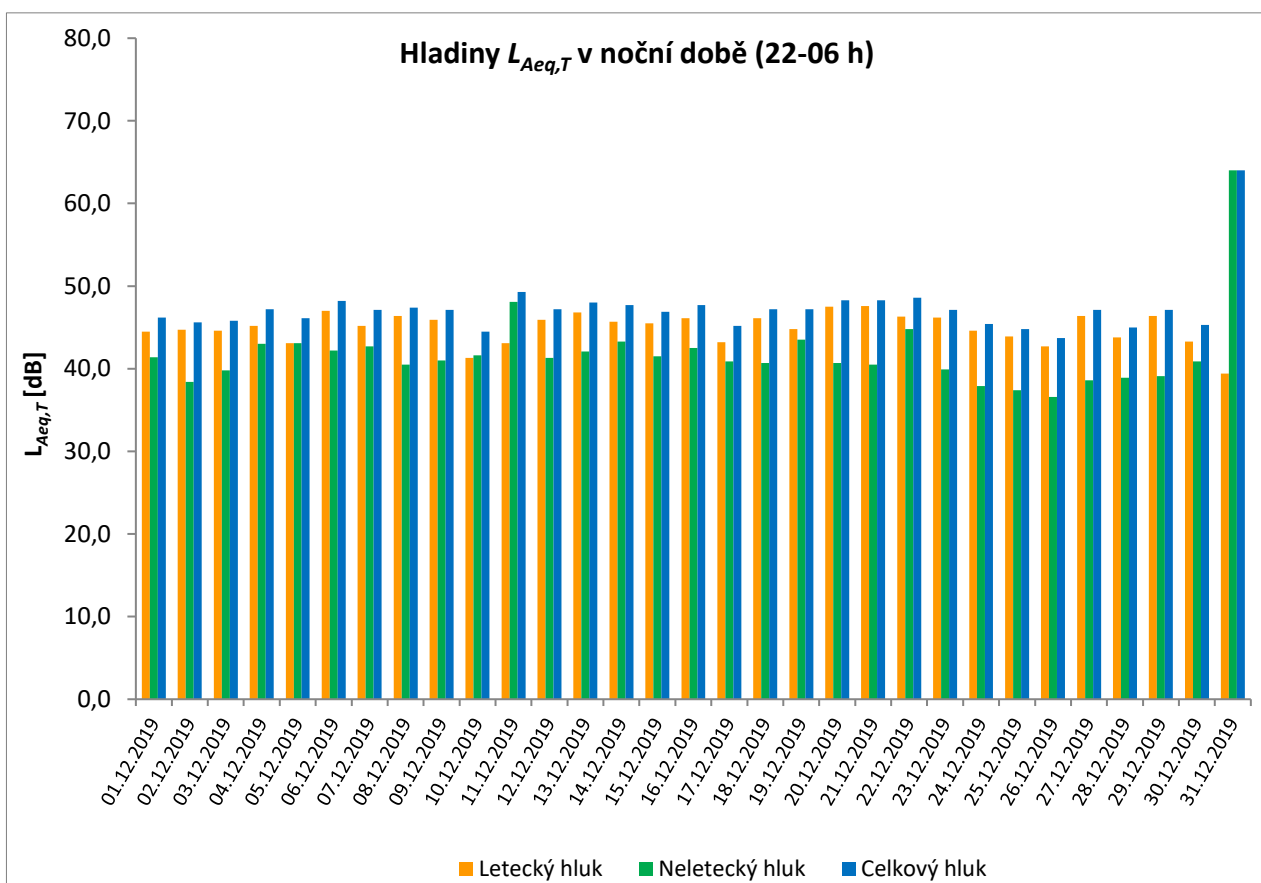
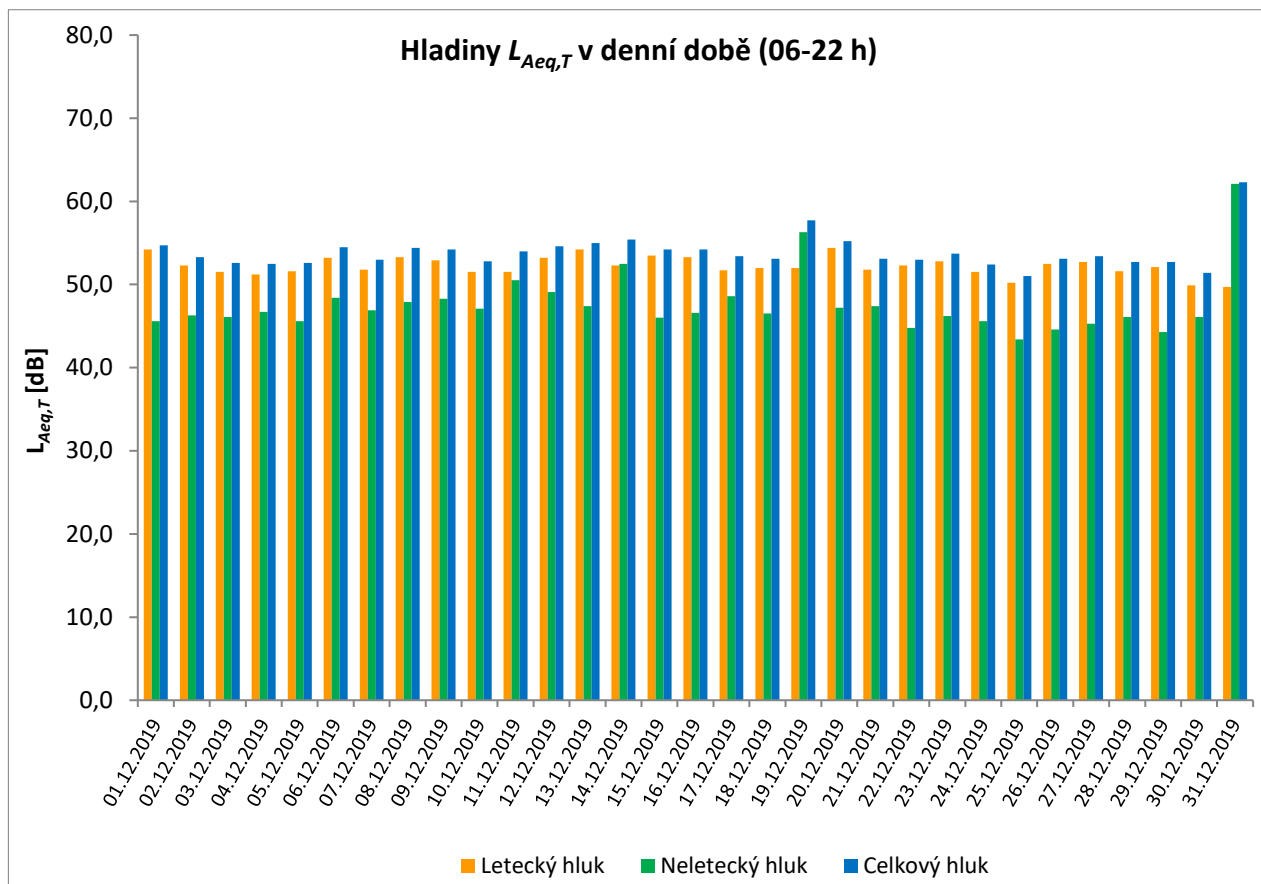
MP11 Roztoky prosinec 2019



	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	54,7	46,2	54,2	44,5	45,6	41,4
02.12.2019	53,3	45,6	52,3	44,7	46,3	38,4
03.12.2019	52,6	45,8	51,5	44,6	46,1	39,8
04.12.2019	52,5	47,2	51,2	45,2	46,7	43,0
05.12.2019	52,6	46,1	51,6	43,1	45,6	43,1
06.12.2019	54,5	48,2	53,2	47,0	48,4	42,2
07.12.2019	53,0	47,1	51,8	45,2	46,9	42,7
08.12.2019	54,4	47,4	53,3	46,4	47,9	40,5
09.12.2019	54,2	47,1	52,9	45,9	48,3	41,0
10.12.2019	52,8	44,5	51,5	41,3	47,1	41,6
11.12.2019	54,0	49,3	51,5	43,1	50,5	48,1
12.12.2019	54,6	47,2	53,2	45,9	49,1	41,3
13.12.2019	55,0	48,0	54,2	46,8	47,4	42,1
14.12.2019	55,4	47,7	52,3	45,7	52,5	43,3
15.12.2019	54,2	46,9	53,5	45,5	46,0	41,5
16.12.2019	54,2	47,7	53,3	46,1	46,6	42,5
17.12.2019	53,4	45,2	51,7	43,2	48,6	40,9
18.12.2019	53,1	47,2	52,0	46,1	46,5	40,7
19.12.2019	57,7	47,2	52,0	44,8	56,3	43,5
20.12.2019	55,2	48,3	54,4	47,5	47,2	40,7
21.12.2019	53,1	48,3	51,8	47,6	47,4	40,5
22.12.2019	53,0	48,6	52,3	46,3	44,8	44,8
23.12.2019	53,7	47,1	52,8	46,2	46,2	39,9
24.12.2019	52,4	45,4	51,5	44,6	45,6	37,9
25.12.2019	51,0	44,8	50,2	43,9	43,4	37,4
26.12.2019	53,1	43,7	52,5	42,7	44,6	36,6
27.12.2019	53,4	47,1	52,7	46,4	45,3	38,6
28.12.2019	52,7	45,0	51,6	43,8	46,1	38,9
29.12.2019	52,7	47,1	52,1	46,4	44,3	39,1
30.12.2019	51,4	45,3	49,9	43,3	46,1	40,9
31.12.2019	62,3	64,0	49,7	39,4	62,1	64,0
Měsíční průměr	54,6	51,1	52,4	45,3	50,6	49,8

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

MP12 Praha 17 - Řepy

prosinec 2019

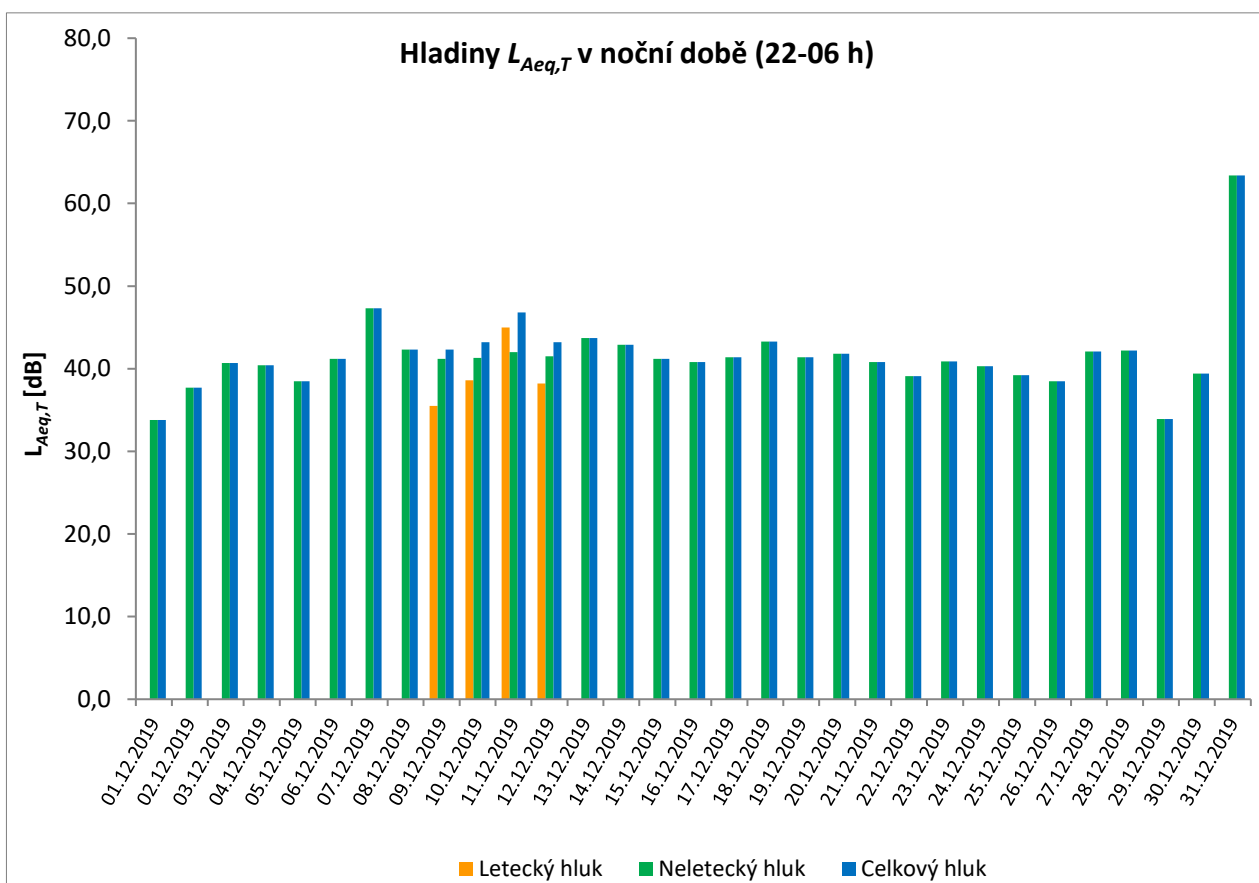
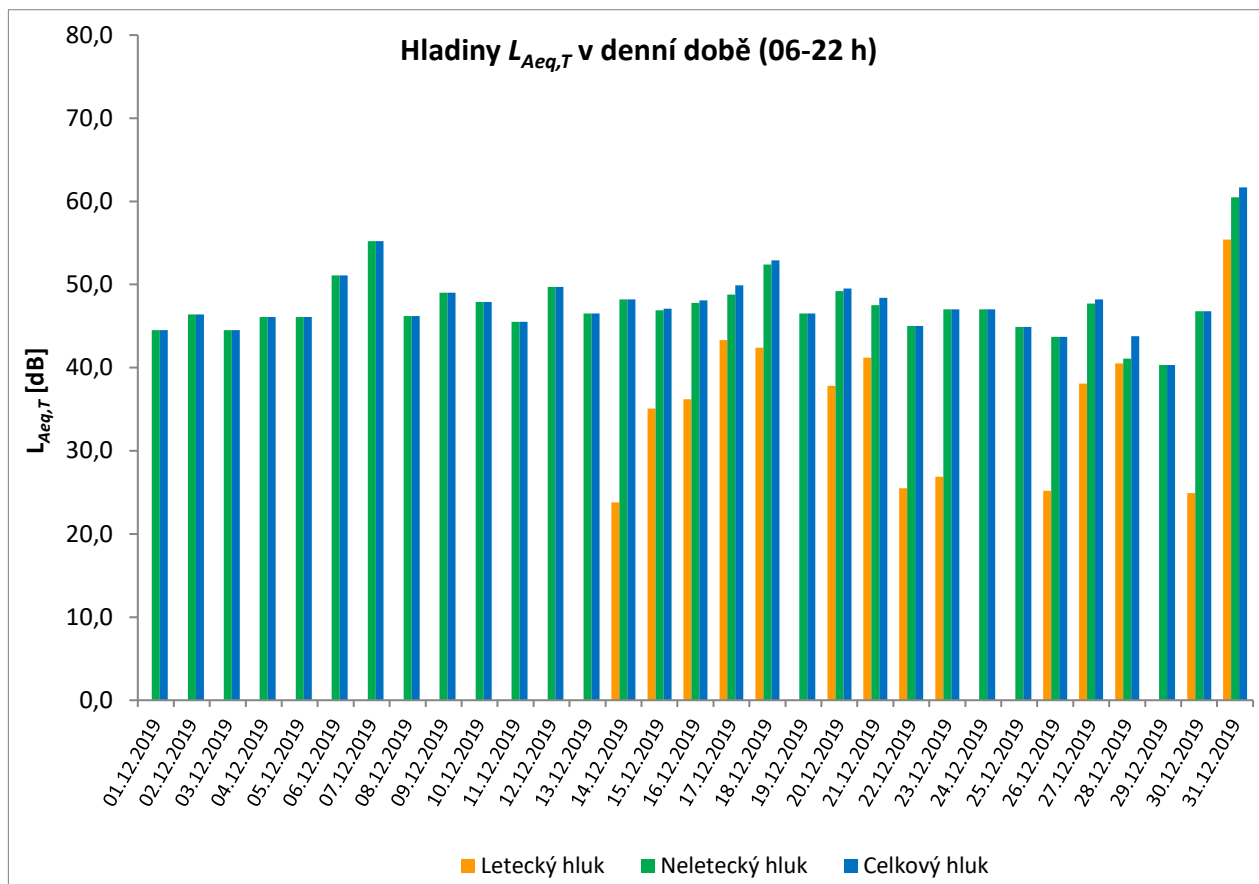


	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	44,5	33,8			44,5	33,8
02.12.2019	46,4	37,7			46,4	37,7
03.12.2019	44,5	40,7			44,5	40,7
04.12.2019	46,1	40,4			46,1	40,4
05.12.2019	46,1	38,5			46,1	38,5
06.12.2019	51,1	41,2			51,1	41,2
07.12.2019	55,2	47,3			55,2	47,3
08.12.2019	46,2	42,3			46,2	42,3
09.12.2019	49,0	42,3		35,5	49,0	41,2
10.12.2019	47,9	43,2		38,6	47,9	41,3
11.12.2019	45,5	46,8		45,0	45,5	42,0
12.12.2019	49,7	43,2		38,2	49,7	41,5
13.12.2019	46,5	43,7			46,5	43,7
14.12.2019	48,2	42,9	23,8		48,2	42,9
15.12.2019	47,1	41,2	35,1		46,9	41,2
16.12.2019	48,1	40,8	36,2		47,8	40,8
17.12.2019	49,9	41,4	43,3		48,8	41,4
18.12.2019	52,9	43,3	42,4		52,4	43,3
19.12.2019	46,5	41,4			46,5	41,4
20.12.2019	49,5	41,8	37,8		49,2	41,8
21.12.2019	48,4	40,8	41,2		47,5	40,8
22.12.2019	45,0	39,1	25,5		45,0	39,1
23.12.2019	47,0	40,9	26,9		47,0	40,9
24.12.2019	47,0	40,3			47,0	40,3
25.12.2019	44,9	39,2			44,9	39,2
26.12.2019	43,7	38,5	25,2		43,7	38,5
27.12.2019	48,2	42,1	38,1		47,7	42,1
28.12.2019	43,8	42,2	40,5		41,1	42,2
29.12.2019	40,3	33,9			40,3	33,9
30.12.2019	46,8	39,4	24,9		46,8	39,4
31.12.2019	61,7	63,4	55,4		60,5	63,4
Měsíční průměr	50,5	49,3	41,4	32,0	49,9	49,2

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení

Ekvivalentní hladiny akustického tlaku
 MP12 Praha 17 - Řepy
 prosinec 2019



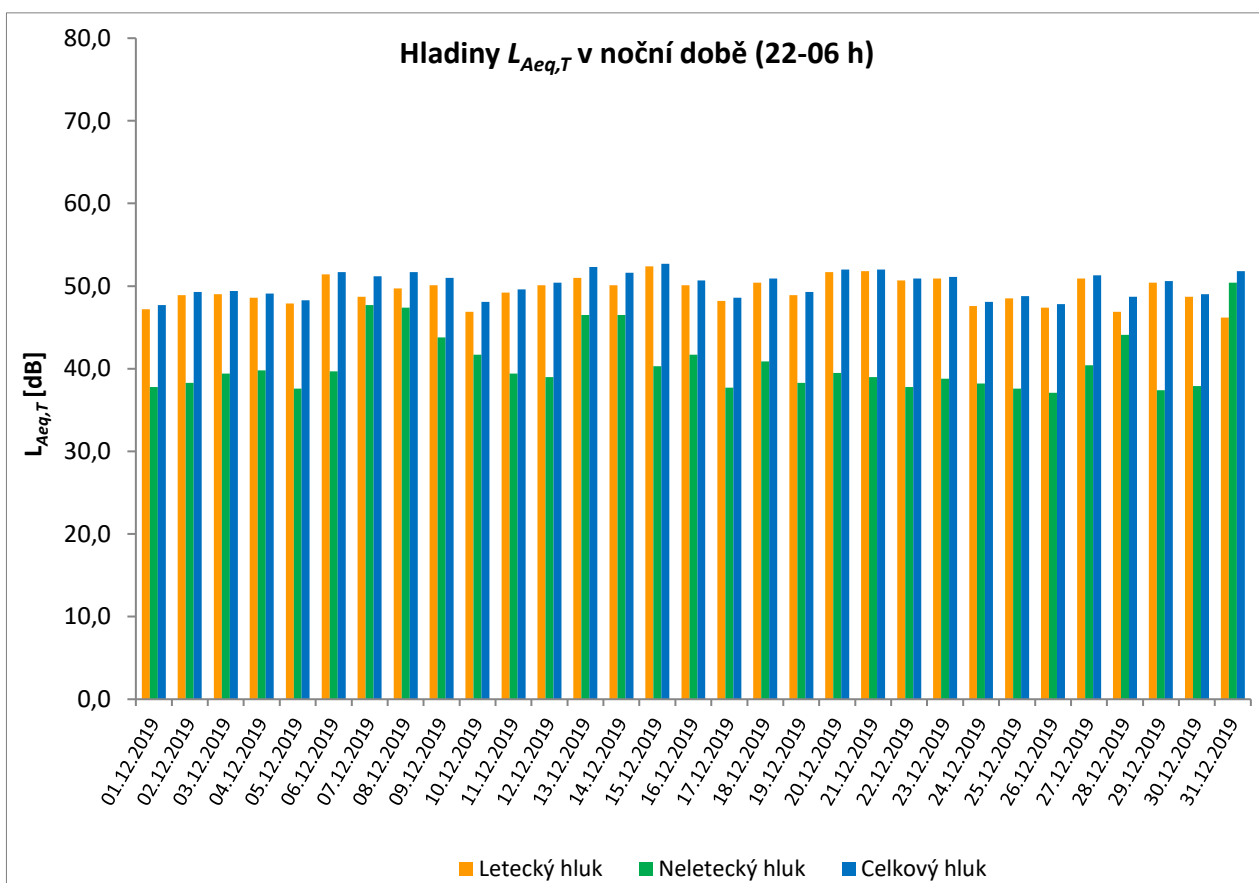
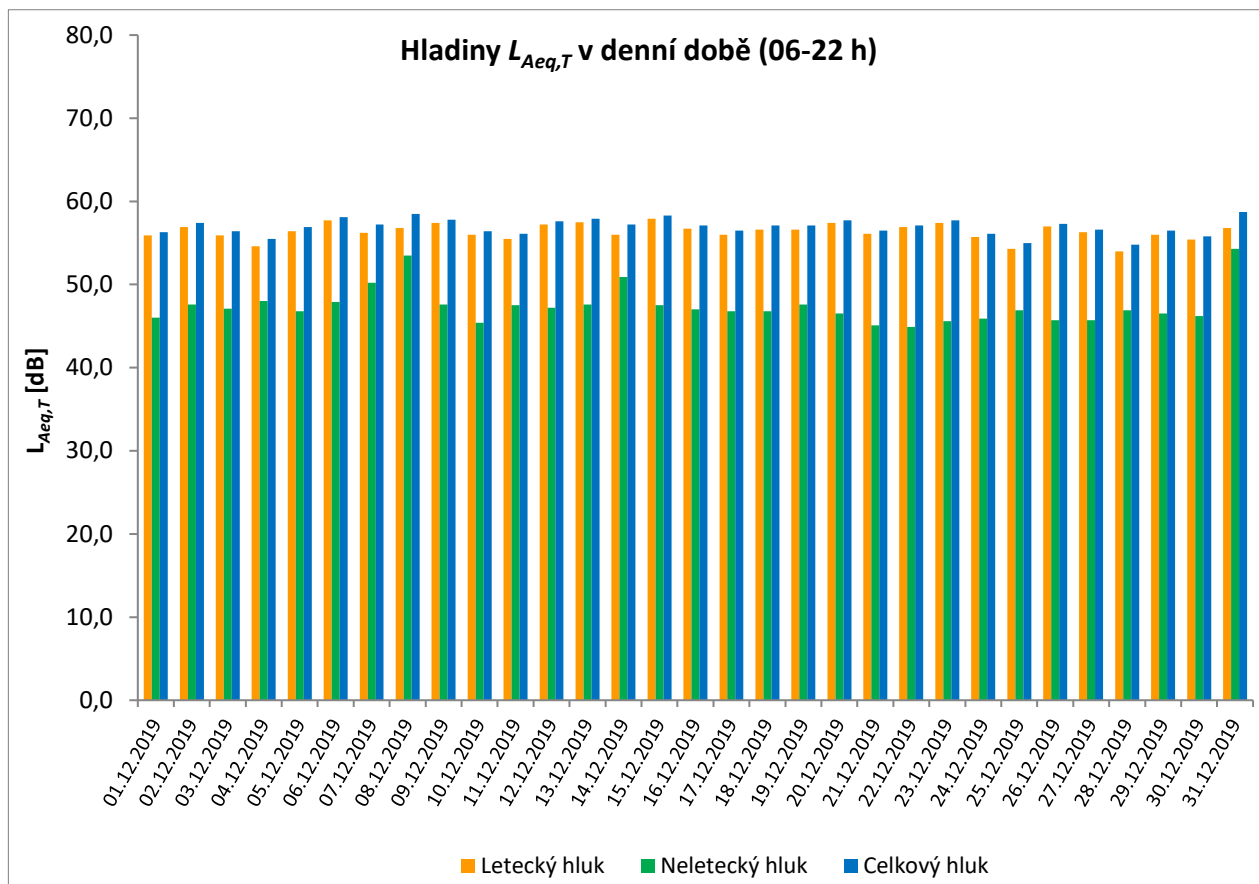
Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

MP13 Suchdol prosinec 2019

	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	56,3	47,7	55,9	47,2	46,0	37,8
02.12.2019	57,4	49,3	56,9	48,9	47,6	38,3
03.12.2019	56,4	49,4	55,9	49,0	47,1	39,4
04.12.2019	55,5	49,1	54,6	48,6	48,0	39,8
05.12.2019	56,9	48,3	56,4	47,9	46,8	37,6
06.12.2019	58,1	51,7	57,7	51,4	47,9	39,7
07.12.2019	57,2	51,2	56,2**	48,7**	50,2	47,7
08.12.2019	58,5	51,7	56,8	49,7	53,5	47,4
09.12.2019	57,8	51,0	57,4	50,1	47,6	43,8
10.12.2019	56,4	48,1	56,0	46,9	45,4	41,7
11.12.2019	56,1	49,6	55,5	49,2	47,5	39,4
12.12.2019	57,6	50,4	57,2	50,1	47,2	39,0
13.12.2019	57,9	52,3	57,5	51,0	47,6	46,5
14.12.2019	57,2	51,6	56,0	50,1	50,9	46,5
15.12.2019	58,3	52,7	57,9	52,4	47,5	40,3
16.12.2019	57,1	50,7	56,7	50,1	47,0	41,7
17.12.2019	56,5	48,6	56,0	48,2	46,8	37,7
18.12.2019	57,1	50,9	56,6	50,4	46,8	40,9
19.12.2019	57,1	49,3	56,6	48,9	47,6	38,3
20.12.2019	57,7	52,0	57,4	51,7	46,5	39,5
21.12.2019	56,5	52,0	56,1	51,8	45,1	39,0
22.12.2019	57,1	50,9	56,9	50,7	44,9	37,8
23.12.2019	57,7	51,1	57,4	50,9	45,6	38,8
24.12.2019	56,1	48,1	55,7	47,6	45,9	38,2
25.12.2019	55,0	48,8	54,3	48,5	46,9	37,6
26.12.2019	57,3	47,8	57,0	47,4	45,7	37,1
27.12.2019	56,6	51,3	56,3	50,9	45,7	40,4
28.12.2019	54,8	48,7	54,0	46,9	46,9	44,1
29.12.2019	56,5	50,6	56,0	50,4	46,5	37,4
30.12.2019	55,8	49,0	55,4	48,7	46,2	37,9
31.12.2019	58,7	51,8	56,8	46,2	54,3	50,4
Měsíční průměr	57,0	50,4	56,4	49,7	48,1	42,6

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnuté do vyhodnocení



Denní ekvivalentní hladiny akustického tlaku $L_{Aeq,T}$ v denní a noční době

MP14 Malé Kyšice

prosinec 2019



	Celkový hluk [dB]		Letecký hluk [dB]		Neletecký hluk [dB]	
	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC	$L_{Aeq,T}$ DEN	$L_{Aeq,T}$ NOC
01.12.2019	55,6	49,3	55,3	49,2	43,8	34,8
02.12.2019	53,1	46,2	51,4	45,8	48,3	35,3
03.12.2019	54,8	44,2	51,9	43,6	51,7	35,3
04.12.2019	66,8	48,1	53,2	47,9	66,6	35,2
05.12.2019	50,6	41,4	49,1	40,8	45,3	33,0
06.12.2019	56,9	43,4	47,8	42,7	56,3	35,1
07.12.2019	51,5	47,4	50,0	44,8	46,3	44,0
08.12.2019	52,2	46,2	48,5	45,4	49,8	38,5
09.12.2019	54,1	45,9	52,0**	45,2	49,9	37,6
10.12.2019	56,6	44,7	51,0	44,1	55,2	35,2
11.12.2019	53,9	45,6	47,9	45,2	52,7	35,4
12.12.2019	54,8	47,0	52,4	46,5	51,0	37,1
13.12.2019	55,5	46,7	53,0	46,3	51,8	36,4
14.12.2019	55,0	45,2	46,8	40,1	54,3	43,6
15.12.2019	53,8	45,3	51,4	44,6	50,2	37,4
16.12.2019	56,3	45,3	52,8	44,8	53,7	35,8
17.12.2019	67,6	44,8	50,0	44,2	67,5	35,6
18.12.2019	61,2	45,7	50,0	45,2	60,8	35,3
19.12.2019	59,7	46,6	51,5	46,2	59,0	35,8
20.12.2019	55,2	46,2	53,8	45,7	49,6	36,3
21.12.2019	52,4	49,3	51,8	48,7	42,9	40,0
22.12.2019	53,0	48,0	52,5	47,6	43,1	36,9
23.12.2019	52,5	46,0	51,6	45,5	44,9	36,0
24.12.2019	50,6	45,1	49,2	44,6	45,1	35,5
25.12.2019	51,4	45,9	50,1	45,1	45,4	38,3
26.12.2019	53,1	45,3	52,6	44,8	43,7	36,1
27.12.2019	53,9	46,6	53,6	46,3	43,2	35,8
28.12.2019	53,4	48,0	53,1	47,7	42,4	36,0
29.12.2019	51,1	44,7	50,5	44,1	42,0	35,6
30.12.2019	50,1	45,2	49,0	44,7	43,5	35,5
31.12.2019	69,0	50,4	48,8	41,4	69,0	49,8
Měsíční průměr	59,4	46,5	51,5	45,6	58,6	39,3

* Použitelnost dat < 50%

** Jedna či více událostí změřené při rychlosti větru nad 5 m/s, nezahrnutý do vyhodnocení

