

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

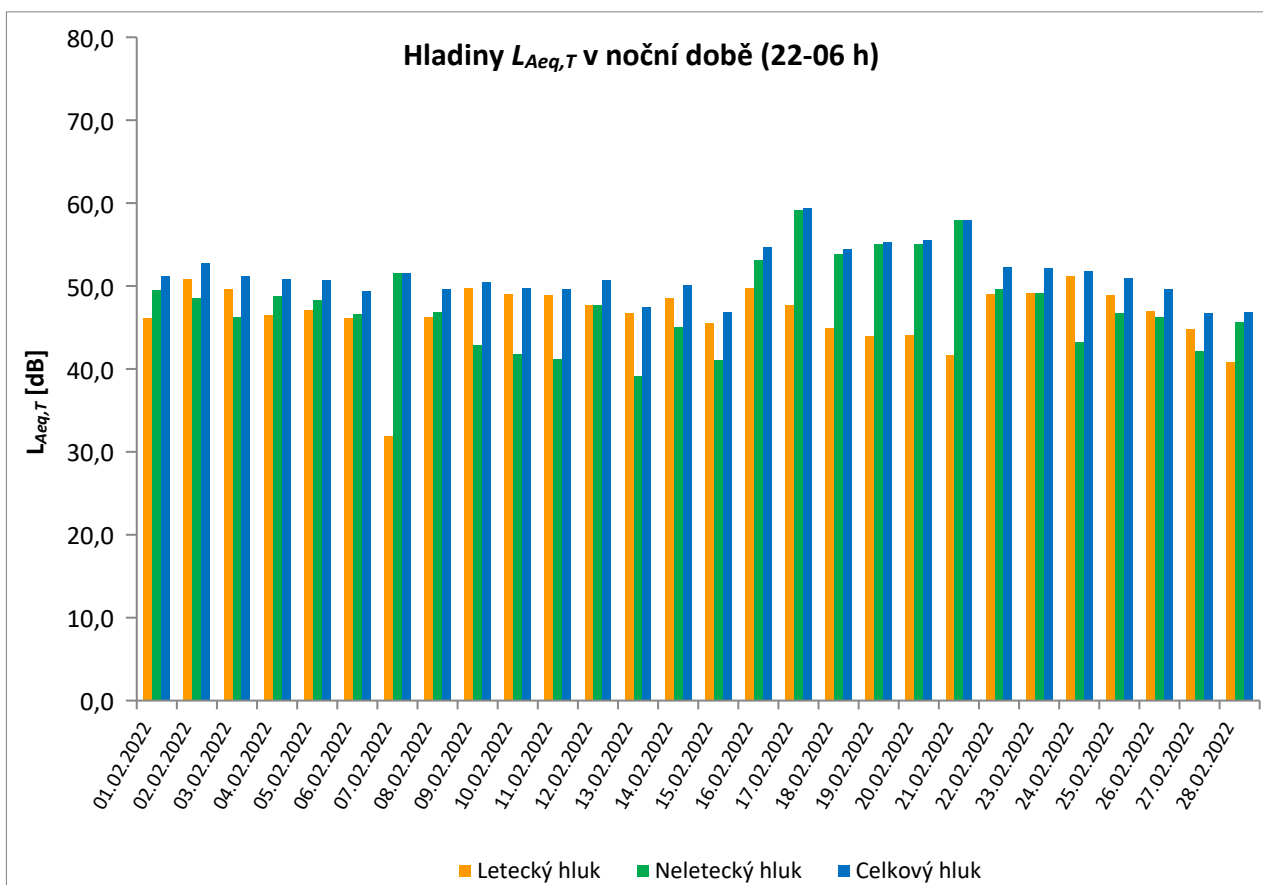
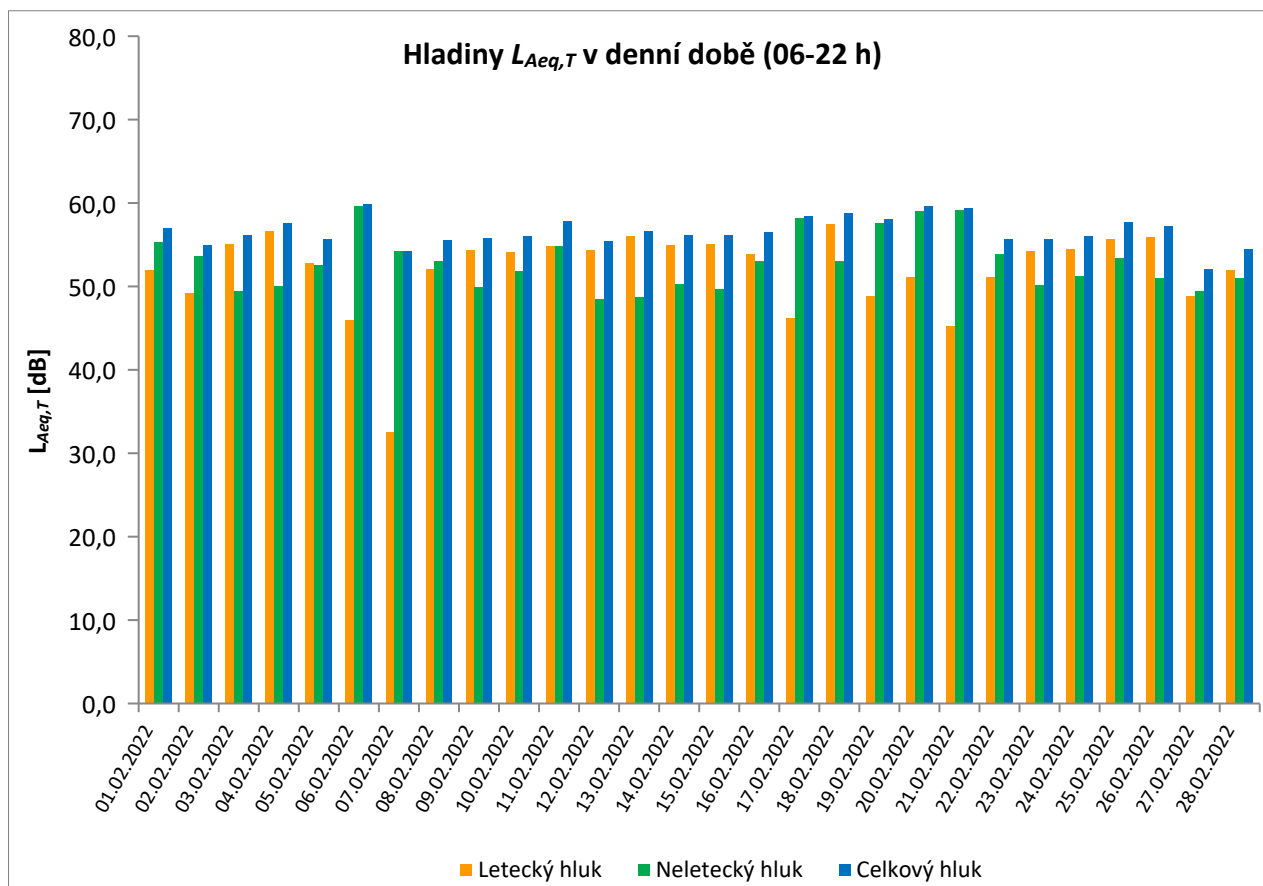
MP01 Jeneč

únor 2022

	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
01.02.2022	57,0	51,2	52,0**	46,1**	55,3	49,5
02.02.2022	55,0	52,8	49,2**	50,8**	53,7	48,5
03.02.2022	56,2	51,2	55,1	49,6	49,5	46,2
04.02.2022	57,6	50,8	56,7**	46,5**	50,1	48,8
05.02.2022	55,7	50,7	52,8**	47,1**	52,6	48,3
06.02.2022	59,9	49,4	46,0**	46,1	59,7	46,6
07.02.2022	54,3	51,6	32,6**	31,9**	54,2	51,6
08.02.2022	55,6	49,6	52,1**	46,2**	53,1	46,9
09.02.2022	55,8	50,5	54,4**	49,7	49,9	42,9
10.02.2022	56,1	49,8	54,1**	49,0	51,9	41,8
11.02.2022	57,9	49,6	54,9**	48,9	54,8	41,2
12.02.2022	55,4	50,7	54,4	47,7	48,5	47,7
13.02.2022	56,7	47,4	56,0	46,7	48,7	39,1
14.02.2022	56,2	50,1	55,0	48,5	50,3	45,1
15.02.2022	56,2	46,9	55,1	45,5	49,7	41,1
16.02.2022	56,5	54,7	53,9**	49,7**	53,1	53,1
17.02.2022	58,5	59,4	46,2**	47,7**	58,2	59,1
18.02.2022	58,8	54,4	57,5**	44,9**	53,0	53,9
19.02.2022	58,1	55,3	48,8**	43,9**	57,6	55,0
20.02.2022	59,7	55,5	51,1**	44,1**	59,0	55,1
21.02.2022	59,4	58,0	45,2**	41,7**	59,2	57,9
22.02.2022	55,7	52,3	51,1**	49,0**	53,9	49,6
23.02.2022	55,7	52,2	54,2**	49,1**	50,2	49,2
24.02.2022	56,1	51,8	54,5	51,2	51,2	43,2
25.02.2022	57,7	51,0	55,7**	48,9	53,4	46,7
26.02.2022	57,2	49,6	55,9	47,0	51,0	46,3
27.02.2022	52,1	46,7	48,8	44,8	49,4	42,2
28.02.2022	54,5	46,8	52,0	40,8	51,0	45,6
Měsíční průměr	56,9	52,6	53,6	47,6	54,3	51,0

* 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

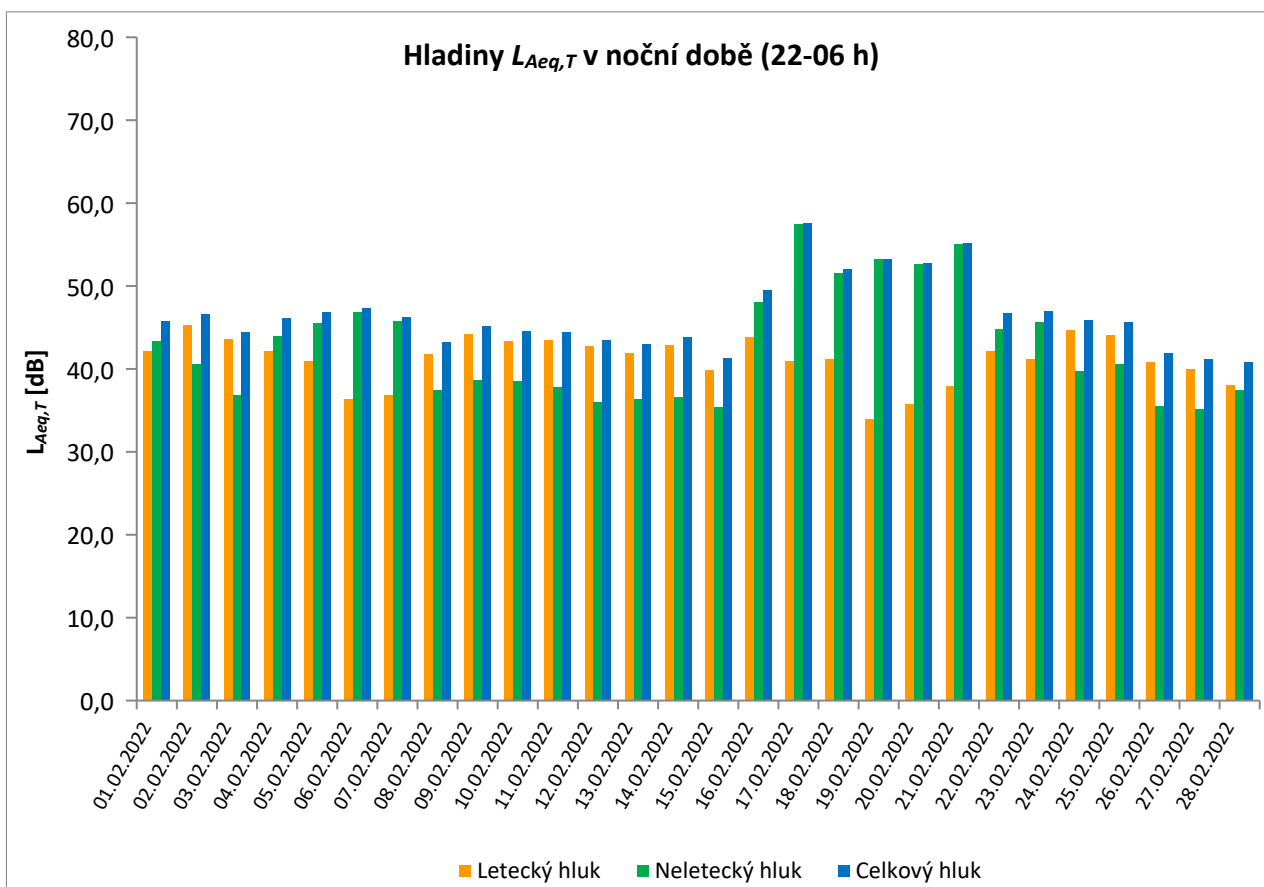
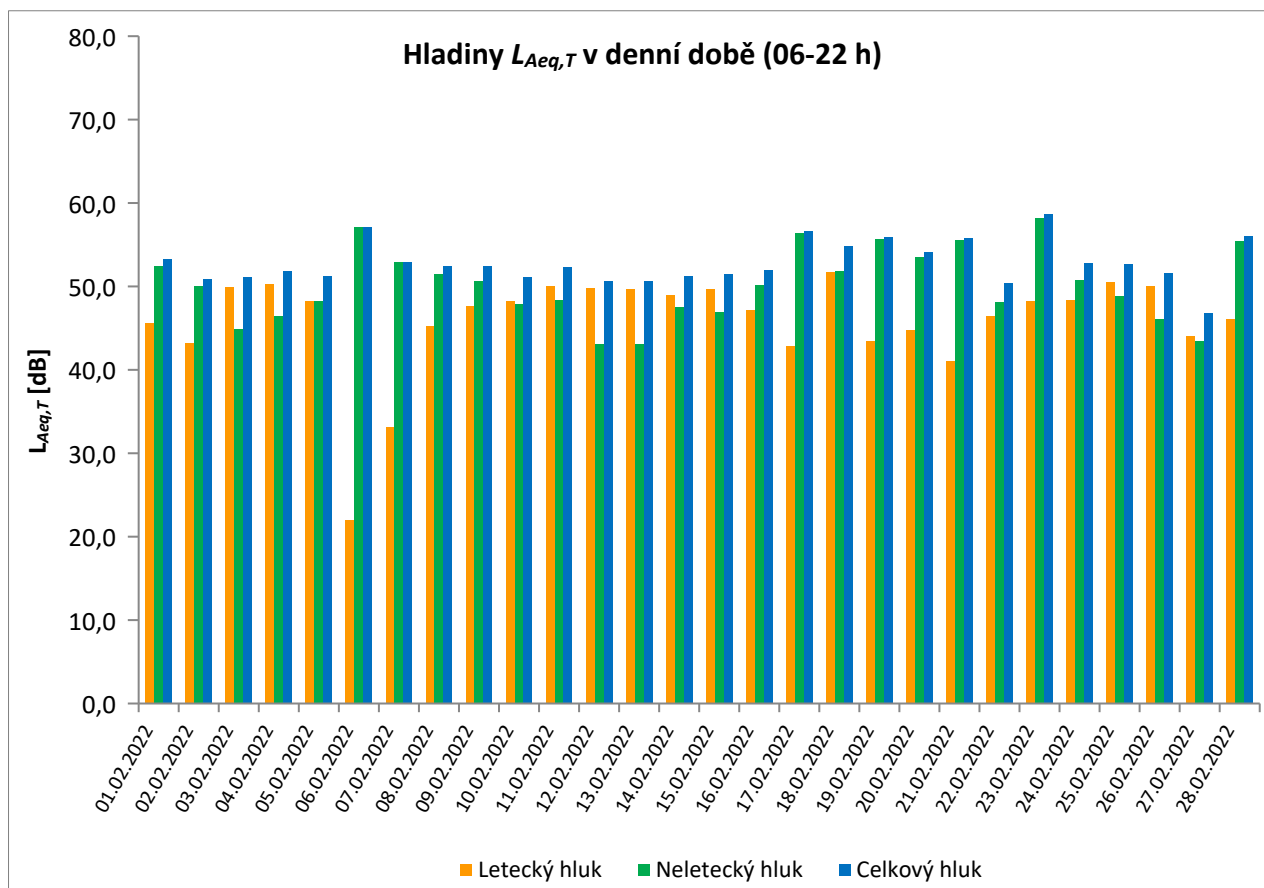
únor 2022

	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
01.02.2022	53,3	45,8	45,6**	42,1	52,5	43,4
02.02.2022	50,9	46,6	43,2**	45,3	50,1	40,6
03.02.2022	51,1	44,5	49,9	43,6	44,9	36,8
04.02.2022	51,8	46,1	50,3**	42,2**	46,5	43,9
05.02.2022	51,2	46,9	48,2**	41,0**	48,2	45,5
06.02.2022	57,1	47,3	22,0**	36,4**	57,1	46,9
07.02.2022	52,9	46,3	33,1	36,8	52,9	45,8
08.02.2022	52,4	43,2	45,2**	41,8	51,5	37,5
09.02.2022	52,4	45,2	47,7**	44,2	50,7	38,6
10.02.2022	51,1	44,6	48,3**	43,4	47,9	38,5
11.02.2022	52,3	44,5	50,1**	43,5	48,4	37,8
12.02.2022	50,6	43,5	49,8	42,7	43,1	36,0
13.02.2022	50,6	43,0	49,7	41,9	43,1	36,4
14.02.2022	51,3	43,8	49,0	42,9	47,5	36,6
15.02.2022	51,5	41,3	49,7	39,9	46,9	35,4
16.02.2022	52,0	49,5	47,2**	43,8**	50,2	48,1
17.02.2022	56,6	57,6	42,8**	41,0**	56,4	57,5
18.02.2022	54,8	52,0	51,7**	41,2**	51,9	51,6
19.02.2022	55,9	53,3	43,5**	34,0**	55,7	53,2
20.02.2022	54,1	52,8	44,8**	35,8**	53,5	52,7
21.02.2022	55,8	55,2	41,1**	37,9	55,6	55,1
22.02.2022	50,4	46,7	46,5**	42,2**	48,1	44,8
23.02.2022	58,7	47,0	48,3	41,2**	58,2	45,7
24.02.2022	52,8	45,9	48,4	44,7	50,8	39,7
25.02.2022	52,7	45,7	50,5**	44,1	48,8	40,6
26.02.2022	51,6	41,9	50,1	40,8	46,1	35,5
27.02.2022	46,8	41,2	44,0	40,0	43,5	35,1
28.02.2022	56,0	40,8	46,1	38,1	55,5	37,5
Měsíční průměr	53,6	49,0	47,8	41,9	52,2	48,1

* Použitelnost dat < 50%

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

Ekvivalentní hladiny akustického tlaku
MP02 Červený Újezd
únor 2022



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

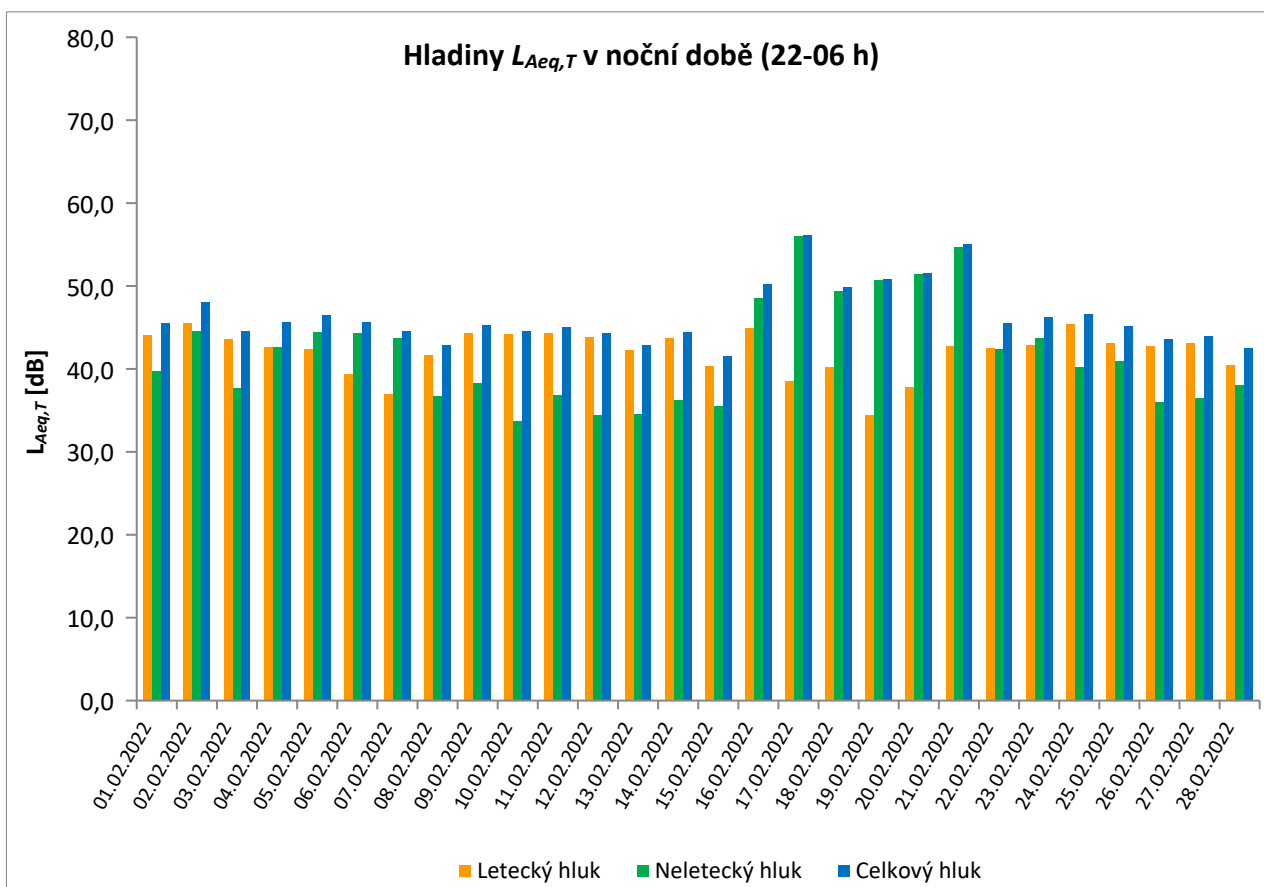
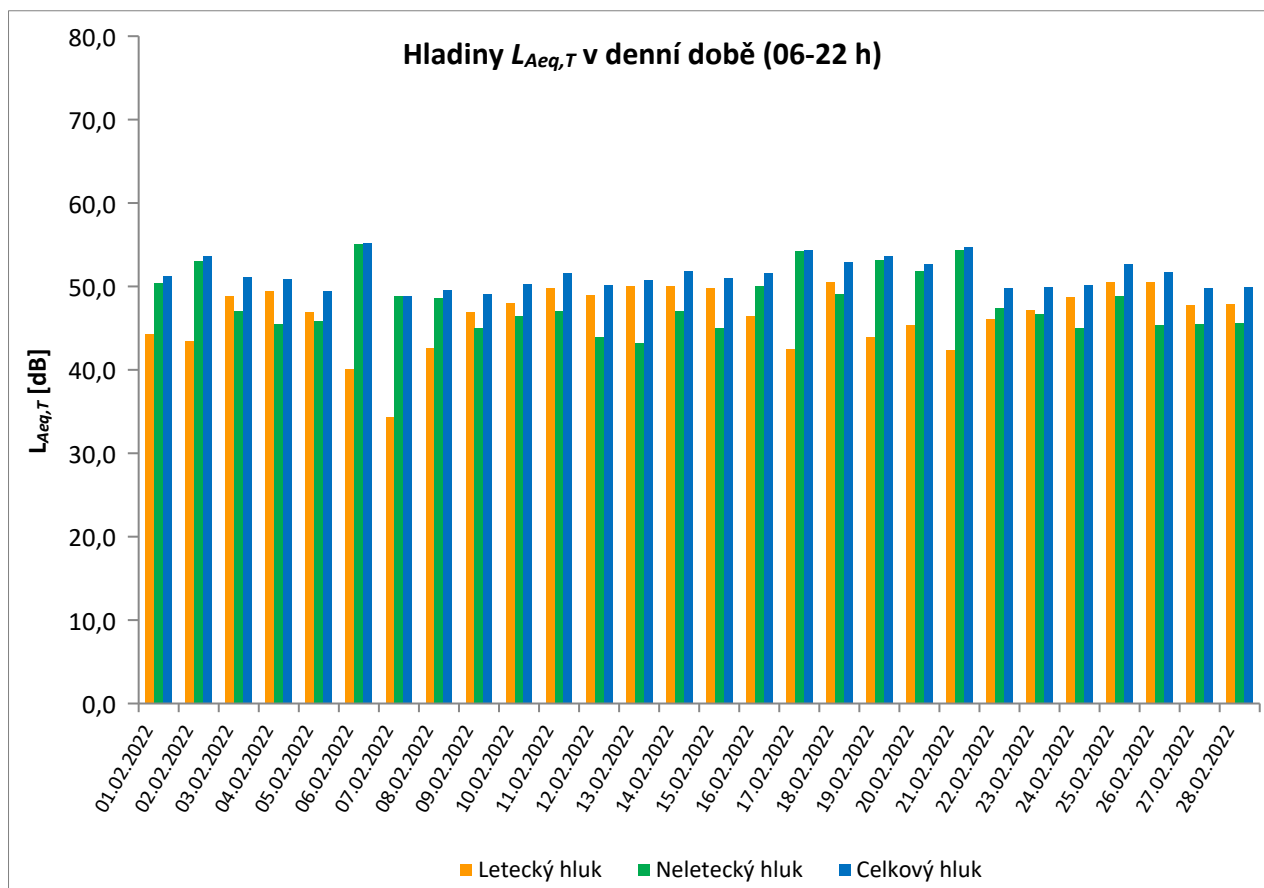
MP03 Unhošť

únor 2022

	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
01.02.2022	51,3	45,5	44,3**	44,1	50,4	39,7
02.02.2022	53,6	48,1	43,5**	45,5	53,1	44,6
03.02.2022	51,1	44,6	48,9	43,6	47,0	37,7
04.02.2022	50,9	45,6	49,4**	42,6**	45,5	42,6
05.02.2022	49,4	46,5	46,9**	42,4**	45,8	44,4
06.02.2022	55,2	45,6	40,1**	39,4	55,1	44,3
07.02.2022	48,9	44,6	34,4**	37,0	48,8	43,7
08.02.2022	49,6	42,9	42,6**	41,7	48,6	36,7
09.02.2022	49,1	45,3	46,9**	44,3	45,0	38,3
10.02.2022	50,3	44,6	48,0**	44,2	46,5	33,7
11.02.2022	51,6	45,0	49,8**	44,3	47,0	36,8
12.02.2022	50,2	44,3	49,0	43,8	43,9	34,4
13.02.2022	50,8	42,9	50,0	42,3	43,2	34,6
14.02.2022	51,8	44,5	50,1	43,7	47,1	36,3
15.02.2022	51,0	41,5	49,8	40,3	45,0	35,5
16.02.2022	51,6	50,2	46,5**	44,9**	50,0	48,6
17.02.2022	54,4	56,1	42,5**	38,5**	54,2	56,0
18.02.2022	52,9	49,9	50,5**	40,2**	49,1	49,4
19.02.2022	53,7	50,8	43,9**	34,4**	53,2	50,7
20.02.2022	52,7	51,6	45,4**	37,8**	51,9	51,4
21.02.2022	54,7	55,0	42,4**	42,7**	54,4	54,7
22.02.2022	49,8	45,5	46,1**	42,5**	47,4	42,4
23.02.2022	49,9	46,3	47,2	42,9**	46,7	43,7
24.02.2022	50,2	46,6	48,7	45,4	45,0	40,2
25.02.2022	52,7	45,2	50,5**	43,1	48,8	41,0
26.02.2022	51,7	43,6	50,5	42,7	45,4	36,0
27.02.2022	49,8	44,0	47,8	43,1	45,5	36,5
28.02.2022	49,9	42,5	47,9	40,5	45,6	38,1
Měsíční průměr	51,8	48,3	47,7	42,7	49,6	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

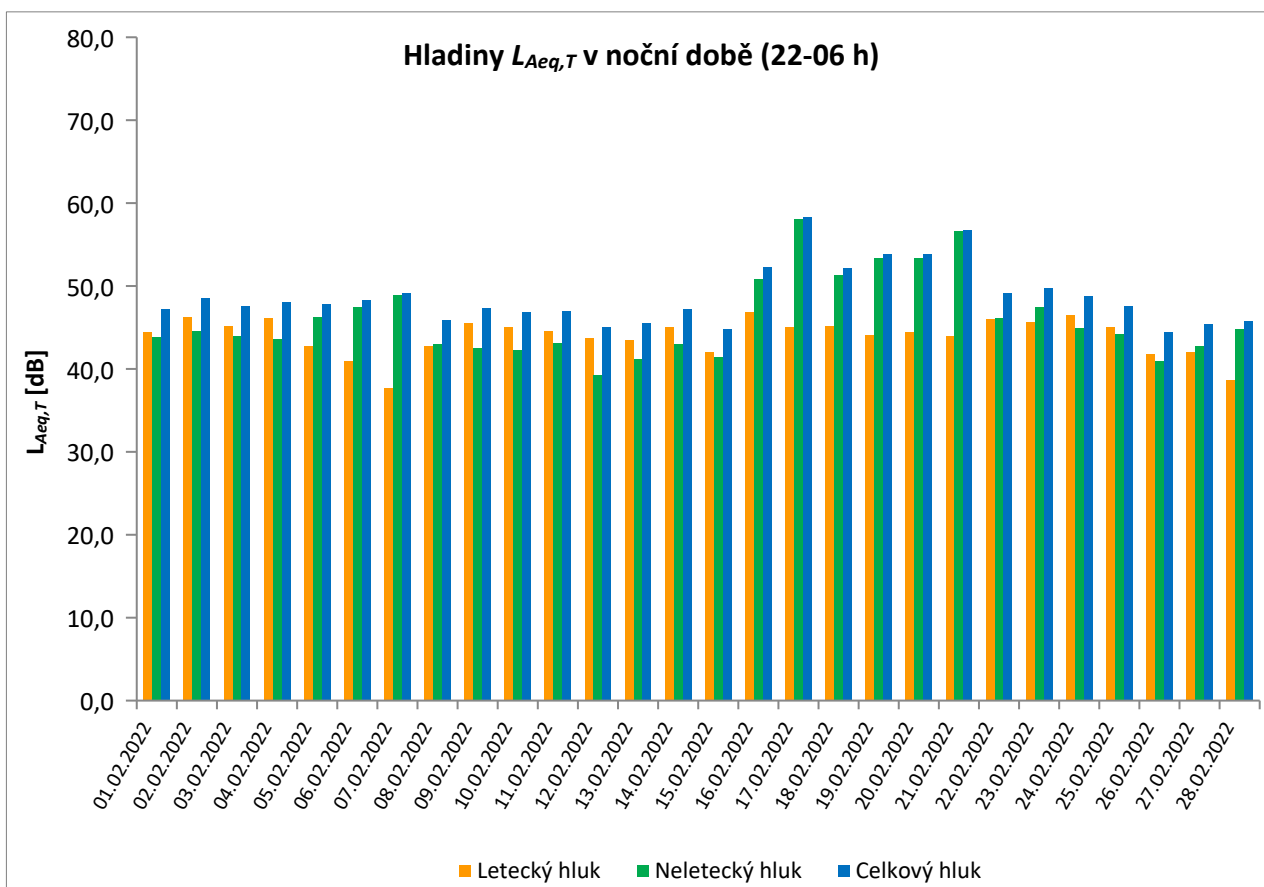
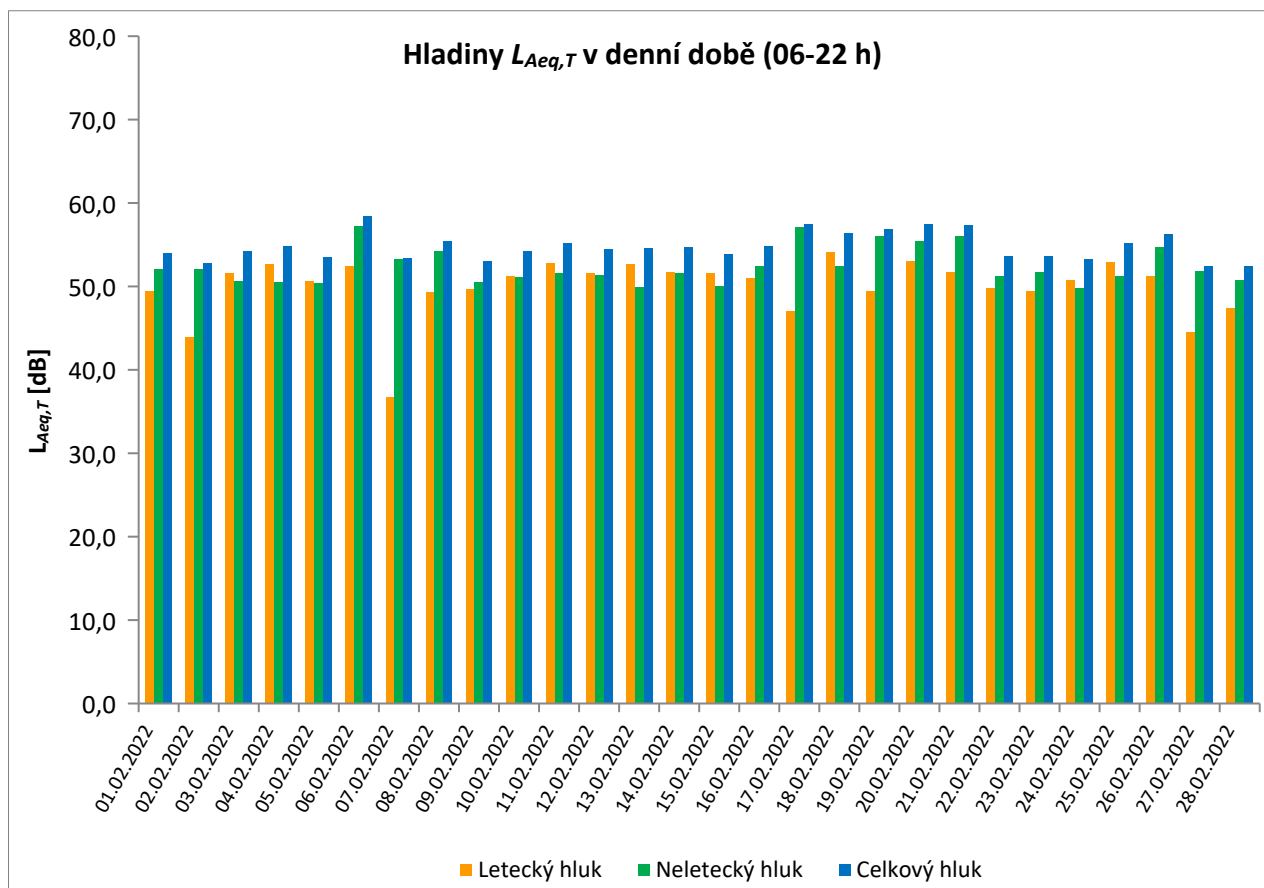
MP04 Pavlov

únor 2022

	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
01.02.2022	54,0	47,2	49,5	44,5	52,1	43,8
02.02.2022	52,8	48,5	43,9**	46,3	52,1	44,6
03.02.2022	54,2	47,6	51,6	45,2	50,6	43,9
04.02.2022	54,8	48,0	52,7	46,1	50,5	43,6
05.02.2022	53,5	47,8	50,6	42,7**	50,4	46,3
06.02.2022	58,4	48,3	52,4**	40,9	57,2	47,4
07.02.2022	53,4	49,2	36,8	37,7	53,3	48,9
08.02.2022	55,4	45,9	49,3	42,8	54,2	43,0
09.02.2022	53,1	47,3	49,7	45,5	50,5	42,5
10.02.2022	54,2	46,9	51,2	45,1	51,1	42,3
11.02.2022	55,2	47,0	52,8**	44,6	51,6	43,1
12.02.2022	54,5	45,0	51,6	43,7	51,4	39,3
13.02.2022	54,6	45,5	52,7	43,5	49,9	41,2
14.02.2022	54,7	47,2	51,7	45,1	51,6	43,0
15.02.2022	53,9	44,8	51,6	42,0	50,1	41,4
16.02.2022	54,8	52,3	51,0	46,8	52,5	50,8
17.02.2022	57,5	58,3	47,0**	45,1	57,1	58,1
18.02.2022	56,4	52,2	54,1	45,2	52,5	51,3
19.02.2022	56,9	53,9	49,4**	44,1**	56,1	53,4
20.02.2022	57,5	53,9	53,0	44,5	55,5	53,4
21.02.2022	57,4	56,8	51,7**	43,9**	56,1	56,6
22.02.2022	53,6	49,1	49,8	46,0	51,3	46,1
23.02.2022	53,7	49,7	49,5	45,6	51,7	47,5
24.02.2022	53,3	48,8	50,8	46,5	49,8	44,9
25.02.2022	55,2	47,6	52,9**	45,0	51,3	44,2
26.02.2022	56,3	44,5	51,3	41,8	54,7	41,0
27.02.2022	52,5	45,4	44,5	42,0	51,8	42,8
28.02.2022	52,4	45,8	47,4	38,7	50,8	44,8
Měsíční průměr	55,1	50,6	50,9	44,4	53,1	49,4

* 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

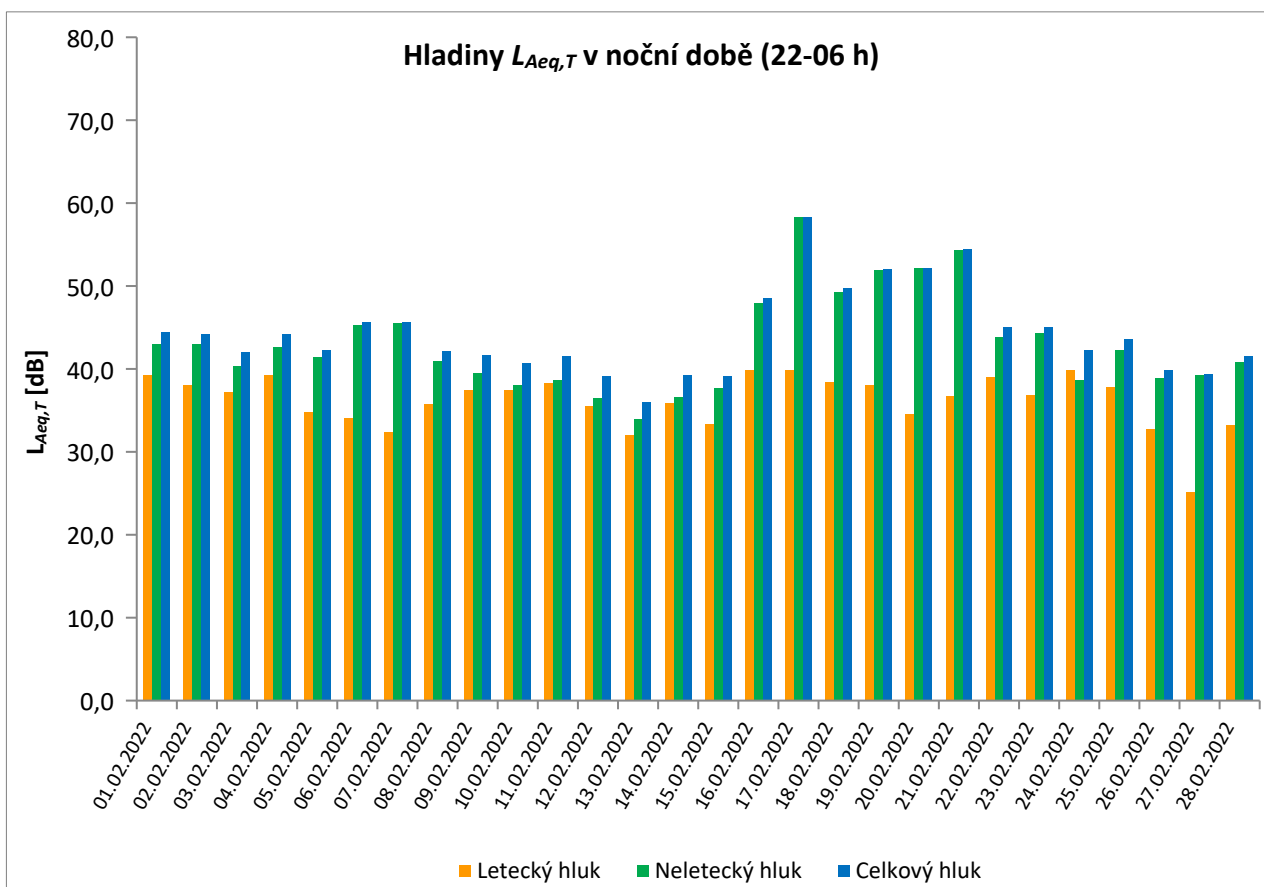
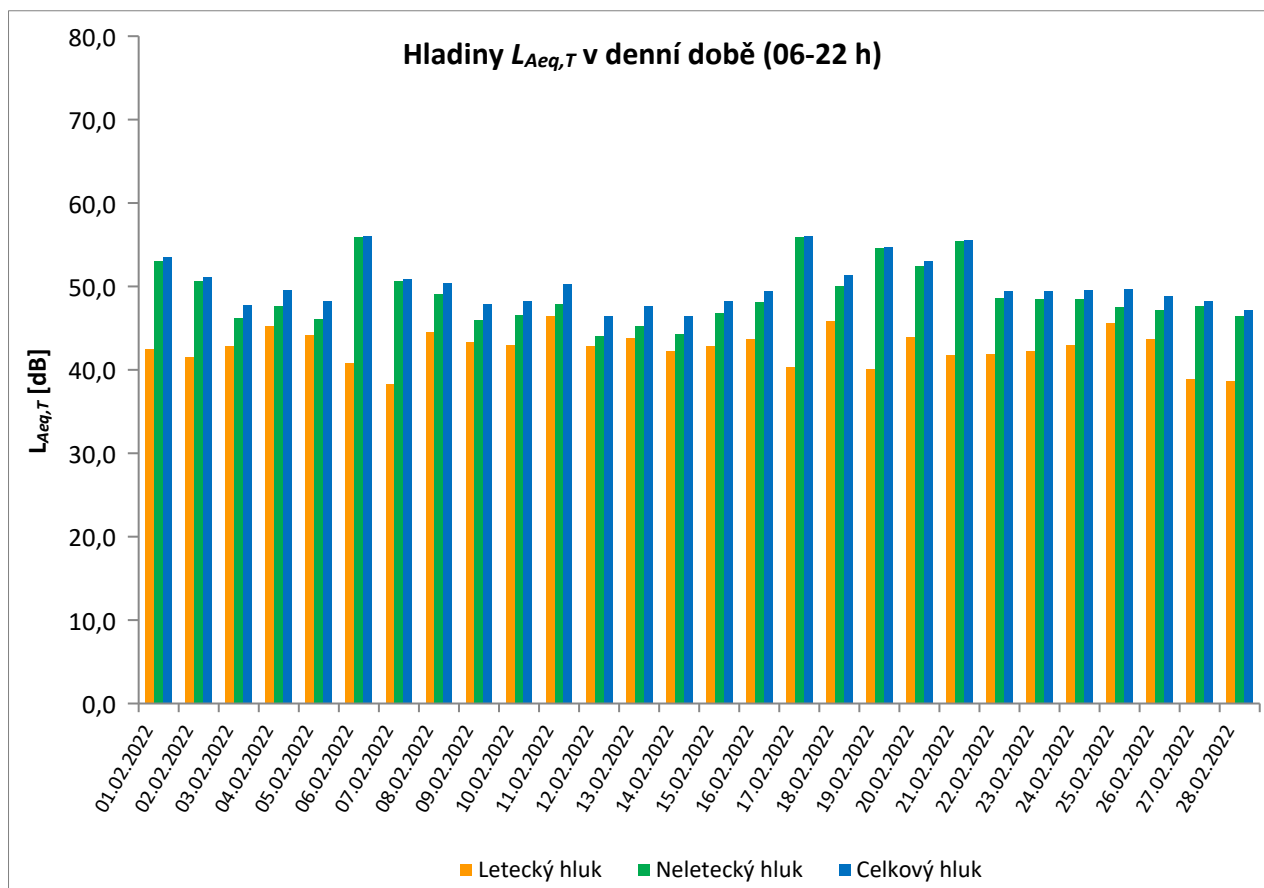
MP05 Hostivice

únor 2022

	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
01.02.2022	53,5	44,5	42,5**	39,2	53,1	43,0
02.02.2022	51,1	44,2	41,5**	38,1	50,6	43,0
03.02.2022	47,8	42,0	42,8	37,2	46,2	40,3
04.02.2022	49,6	44,2	45,3**	39,3**	47,6	42,6
05.02.2022	48,3	42,3	44,2**	34,8	46,1	41,4
06.02.2022	56,0	45,6	40,8**	34,1**	55,9	45,3
07.02.2022	50,9	45,7	38,3**	32,4	50,7	45,5
08.02.2022	50,4	42,1	44,5**	35,7	49,1	41,0
09.02.2022	47,9	41,7	43,3	37,5	46,0	39,5
10.02.2022	48,2	40,7	43,0	37,4	46,6	38,0
11.02.2022	50,3	41,5	46,5**	38,3	47,9	38,7
12.02.2022	46,5	39,1	42,8	35,5	44,0	36,5
13.02.2022	47,6	36,0	43,8	32,0	45,3	33,9
14.02.2022	46,4	39,3	42,3	35,9	44,3	36,6
15.02.2022	48,3	39,1	42,9	33,4	46,8	37,7
16.02.2022	49,5	48,5	43,7**	39,8**	48,1	47,9
17.02.2022	56,0	58,3	40,4**	39,8	55,9	58,3
18.02.2022	51,4	49,7	45,8**	38,4**	50,1	49,3
19.02.2022	54,7	52,1	40,1**	38,1**	54,6	51,9
20.02.2022	53,1	52,2	43,9**	34,6	52,5	52,2
21.02.2022	55,6	54,4	41,8**	36,7**	55,4	54,3
22.02.2022	49,4	45,0	41,9**	39,0**	48,6	43,8
23.02.2022	49,4	45,0	42,2**	36,9**	48,5	44,3
24.02.2022	49,6	42,3	43,0	39,8	48,5	38,6
25.02.2022	49,7	43,6	45,6**	37,8	47,5	42,3
26.02.2022	48,8	39,9	43,7	32,8	47,2	38,9
27.02.2022	48,2	39,4	38,9	25,1	47,7	39,2
28.02.2022	47,2	41,5	38,7	33,2	46,5	40,8
Měsíční průměr	51,2	48,2	43,1	37,0	50,5	47,9

* 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

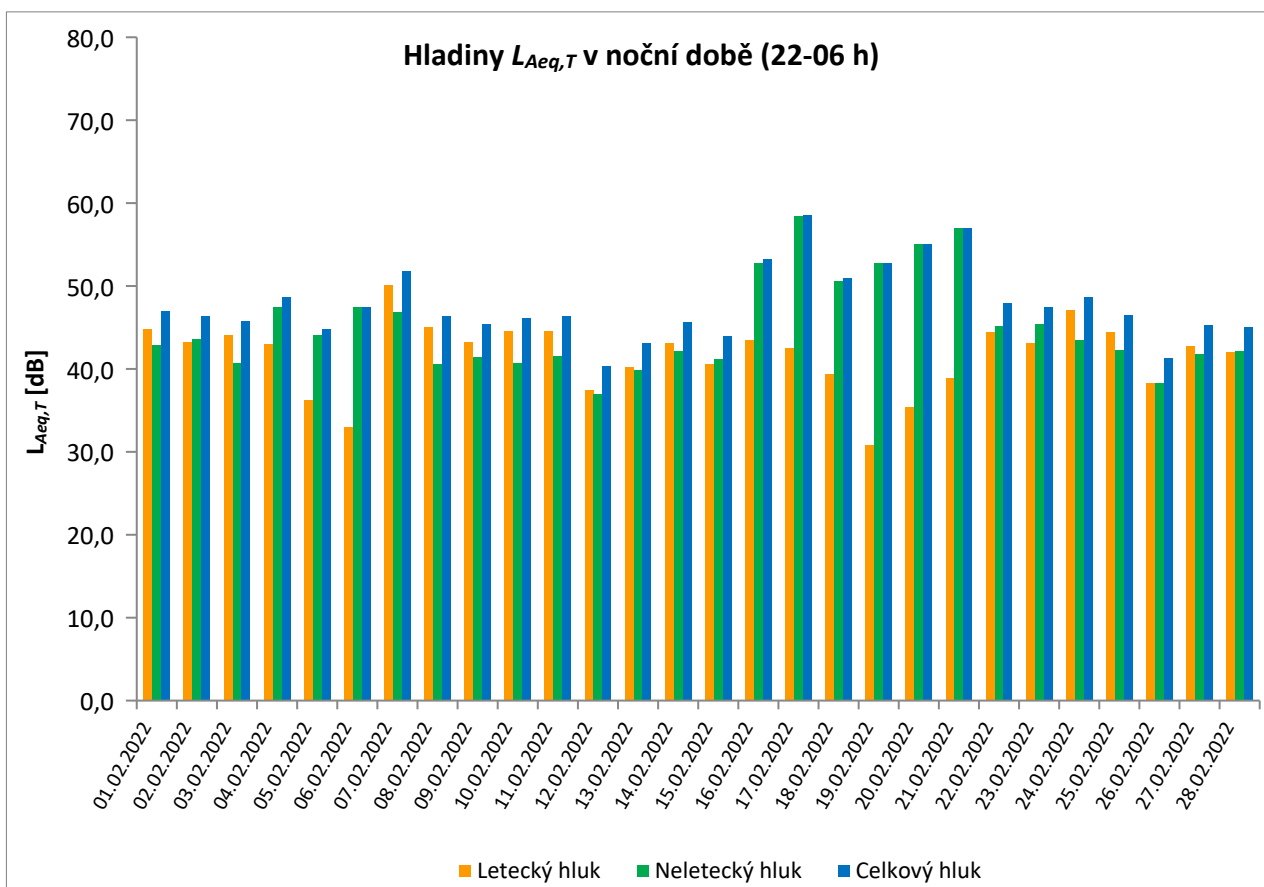
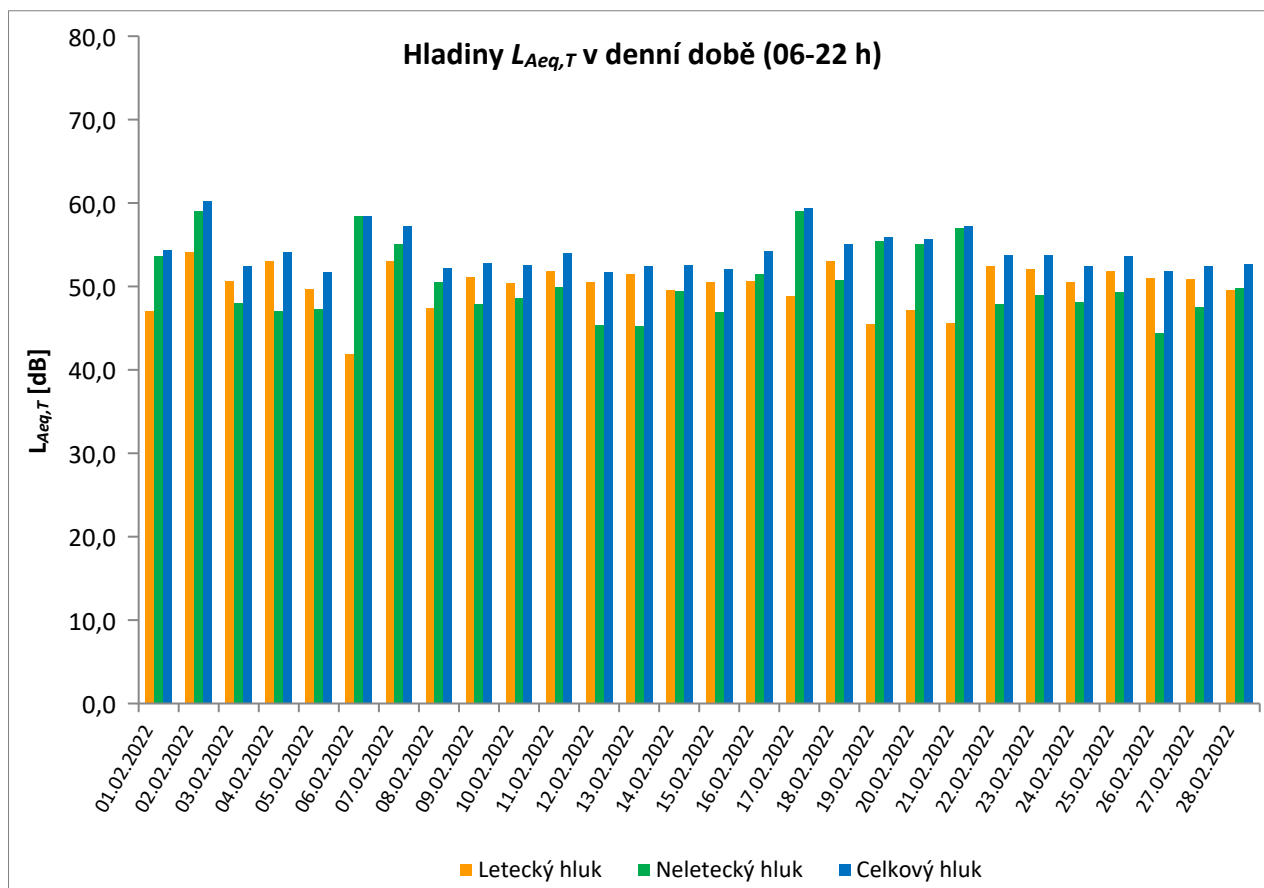
MP06 Dobrovíz

únor 2022

	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
01.02.2022	54,4	47,0	47,0**	44,8	53,6	42,9
02.02.2022	60,3	46,4	54,1**	43,2	59,1	43,6
03.02.2022	52,5	45,8	50,6	44,1	48,0	40,7
04.02.2022	54,1	48,7	53,1**	43,0**	47,1	47,4
05.02.2022	51,7	44,8	49,7**	36,3**	47,3	44,1
06.02.2022	58,5	47,5	41,9**	33,0**	58,4	47,4
07.02.2022	57,2	51,8	53,1**	50,1**	55,1	46,8
08.02.2022	52,2	46,4	47,4**	45,0	50,5	40,6
09.02.2022	52,8	45,4	51,1	43,2	47,9	41,4
10.02.2022	52,6	46,1	50,4**	44,6	48,6	40,7
11.02.2022	54,0	46,4	51,9**	44,6	49,9	41,6
12.02.2022	51,7	40,3	50,5	37,5	45,4	37,0
13.02.2022	52,5	43,1	51,5	40,2	45,3	39,9
14.02.2022	52,6	45,7	49,6**	43,1	49,5	42,2
15.02.2022	52,1	43,9	50,5	40,6	46,9	41,2
16.02.2022	54,2	53,3	50,7**	43,5**	51,5	52,8
17.02.2022	59,4	58,5	48,9**	42,5**	59,0	58,4
18.02.2022	55,1	51,0	53,0**	39,4**	50,8	50,6
19.02.2022	55,9	52,8	45,5**	30,8**	55,5	52,8
20.02.2022	55,7	55,1	47,2**	35,4**	55,1	55,0
21.02.2022	57,3	57,0	45,6**	38,9**	57,0	57,0
22.02.2022	53,8	47,9	52,5**	44,4**	47,9	45,2
23.02.2022	53,8	47,4	52,1**	43,1**	49,0	45,4
24.02.2022	52,5	48,7	50,5	47,1	48,1	43,5
25.02.2022	53,7	46,5	51,8**	44,4	49,3	42,3
26.02.2022	51,8	41,3	51,0	38,3	44,4	38,3
27.02.2022	52,5	45,3	50,9	42,7	47,5	41,8
28.02.2022	52,7	45,1	49,6**	42,0	49,8	42,2
Měsíční průměr	54,9	50,3	50,7	43,3	52,9	49,4

* 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

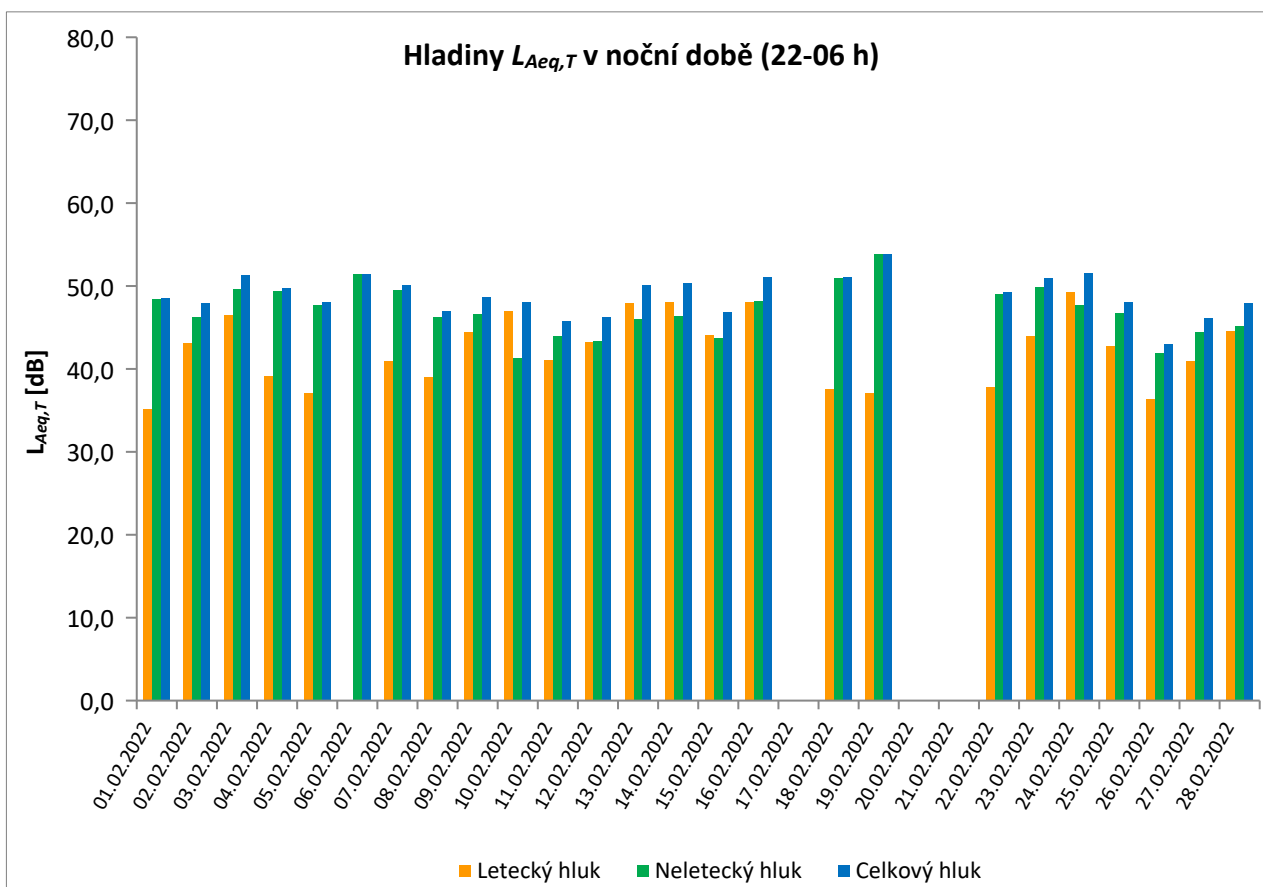
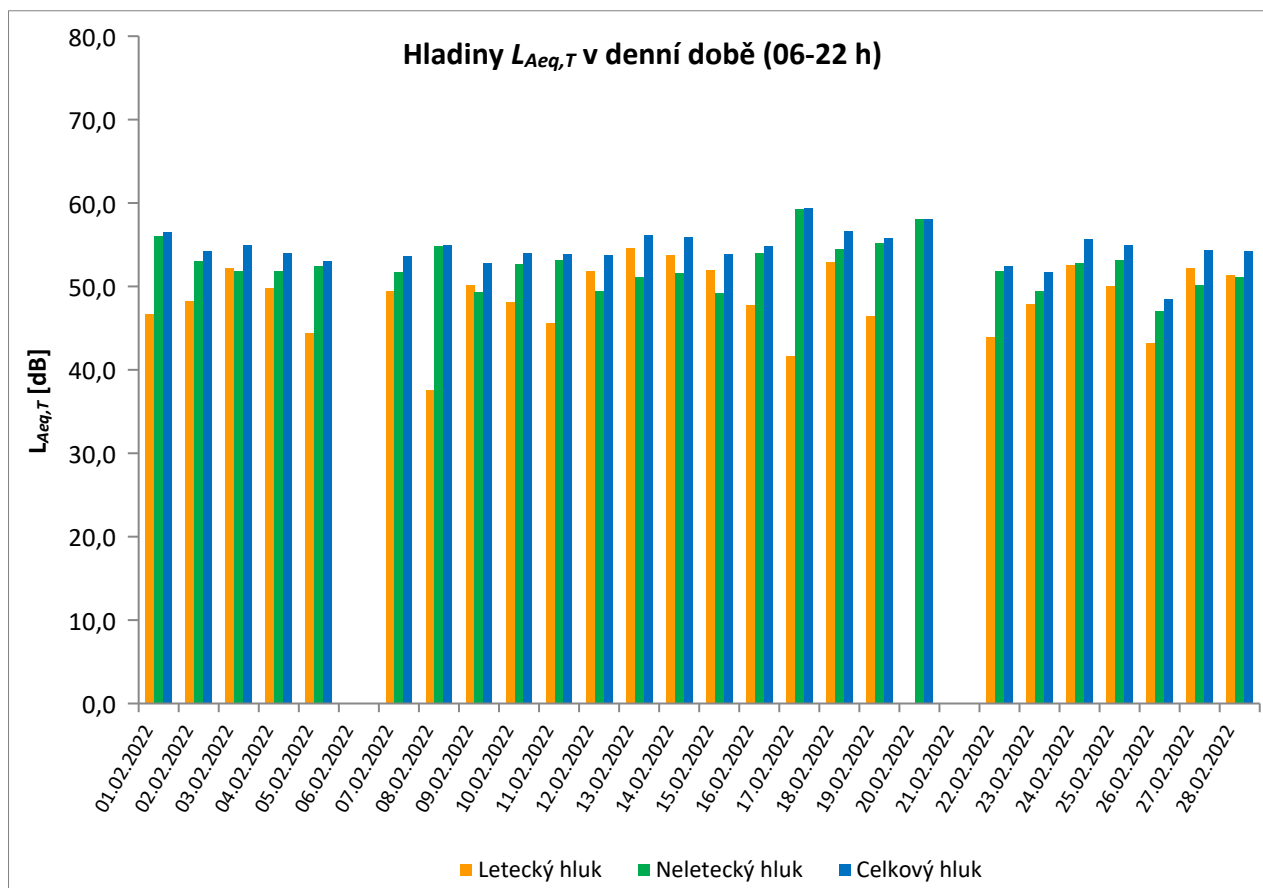
MP07 Kněževes

únor 2022

	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
01.02.2022	56,5	48,6	46,7**	35,1**	56,0	48,4
02.02.2022	54,3	47,9	48,3	43,1**	53,0	46,2
03.02.2022	55,0	51,3	52,2**	46,5	51,9	49,6
04.02.2022	54,0	49,8	49,8**	39,1**	51,9	49,4
05.02.2022	53,0	48,1	44,4**	37,1**	52,4	47,7
06.02.2022	*	51,4	*		*	51,4
07.02.2022	53,7	50,1	49,4**	40,9**	51,7	49,5
08.02.2022	55,0	47,0	37,6**	39,0**	54,9	46,3
09.02.2022	52,8	48,7	50,2**	44,5**	49,3	46,6
10.02.2022	54,0	48,1	48,1**	47,0	52,7	41,3
11.02.2022	53,9	45,8	45,6**	41,1	53,2	44,0
12.02.2022	53,8	46,3	51,8**	43,2	49,5	43,3
13.02.2022	56,2	50,1	54,6**	47,9	51,1	46,0
14.02.2022	55,9	50,3	53,8	48,1**	51,6	46,4
15.02.2022	53,9	46,9	52,0**	44,1	49,2	43,7
16.02.2022	54,9	51,1	47,8**	48,0**	54,0	48,2
17.02.2022	59,4	*	41,6**	*	59,3	*
18.02.2022	56,7	51,1	52,9**	37,6**	54,5	50,9
19.02.2022	55,8	53,9	46,4**	37,1**	55,2	53,8
20.02.2022	58,1	*		*	58,1	*
21.02.2022	*	*	*	*	*	*
22.02.2022	52,5	49,3	43,9**	37,8**	51,8	49,0
23.02.2022	51,7	50,9	47,9**	44,0**	49,4	49,9
24.02.2022	55,7	51,6	52,6**	49,3**	52,8	47,7
25.02.2022	55,0	48,1	50,1**	42,7**	53,2	46,7
26.02.2022	48,5	43,0	43,2	36,4**	47,0	41,9
27.02.2022	54,4	46,1	52,2**	41,0	50,2	44,4
28.02.2022	54,3	47,9	51,4	44,6	51,1	45,2
Měsíční průměr	55,1	49,7	49,9	43,8	53,5	48,5

* 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

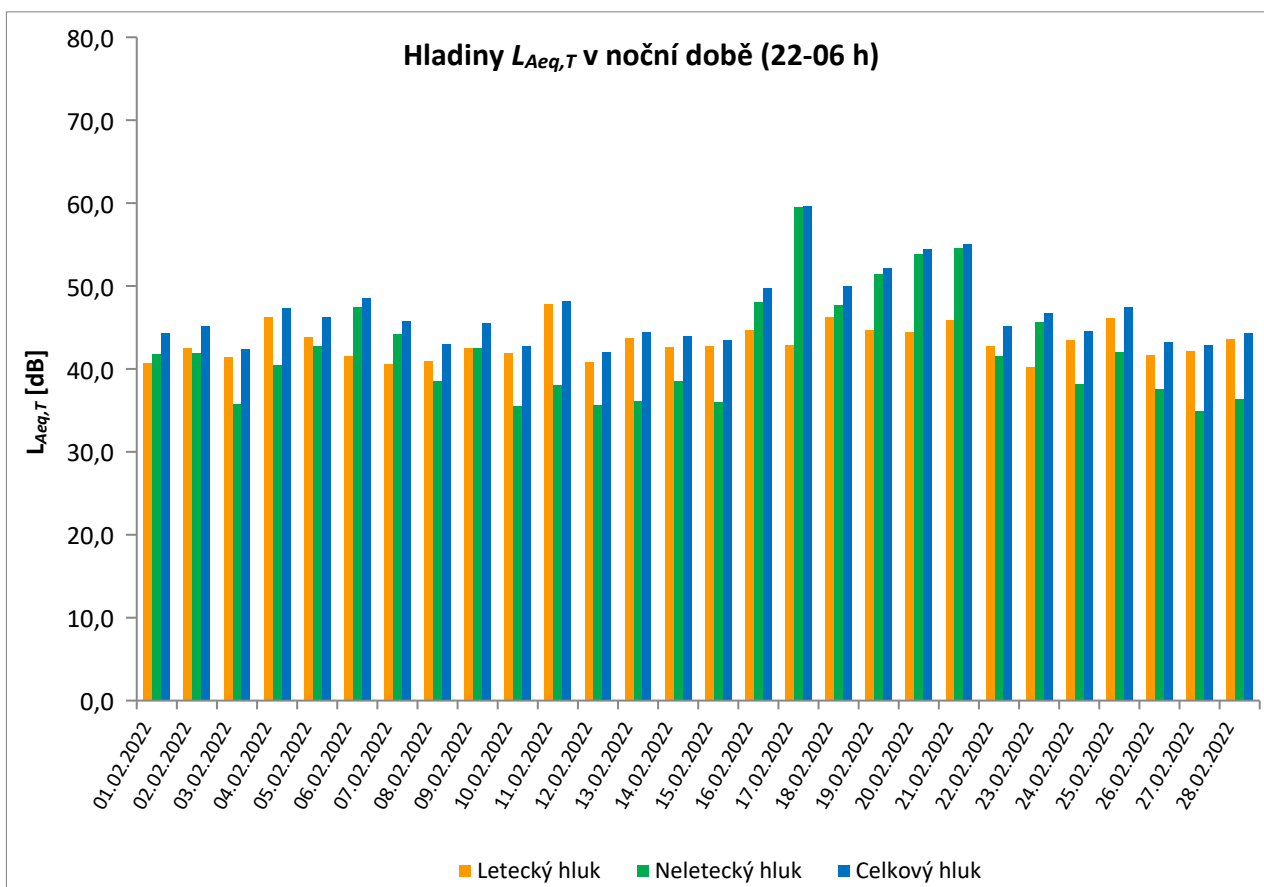
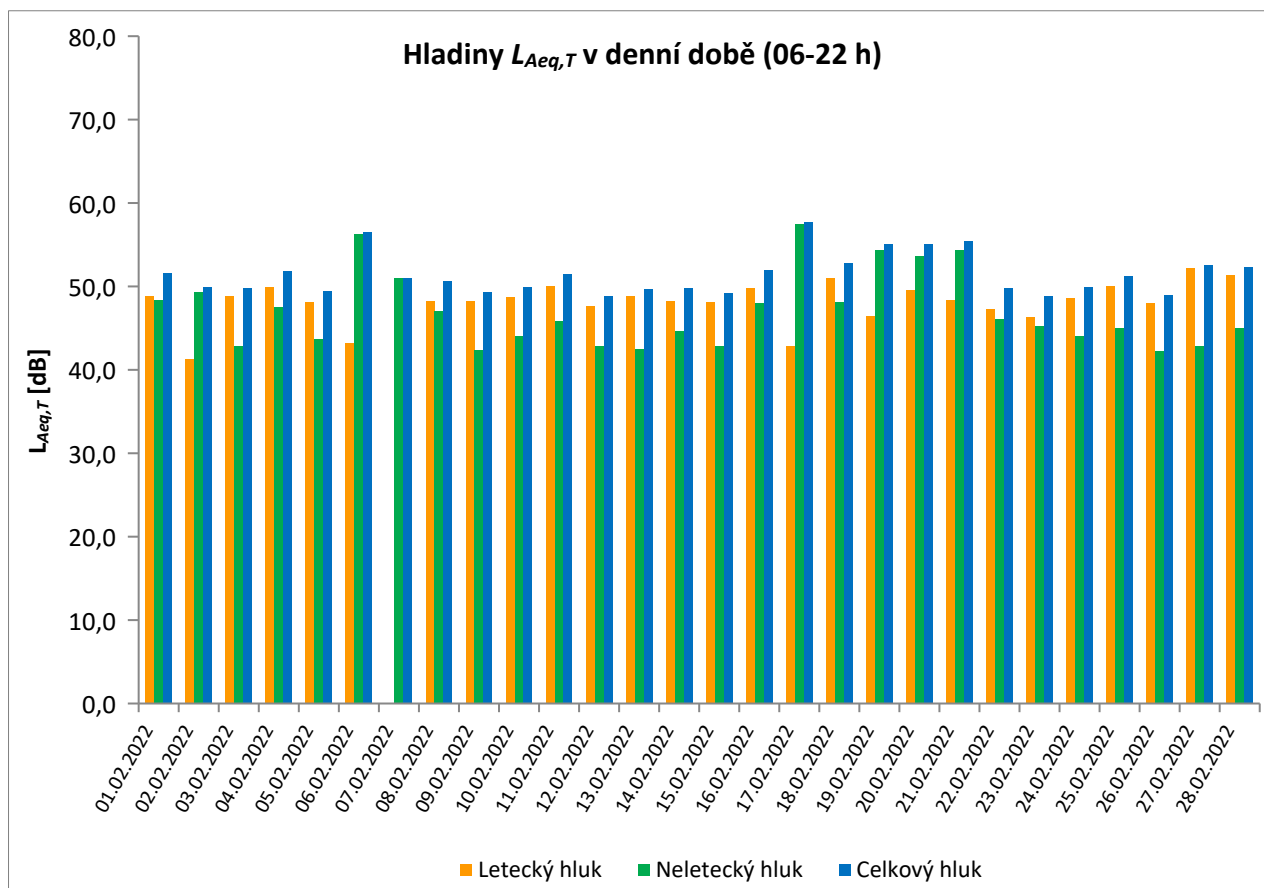
MP08 Horoměřice střed

únor 2022

	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
01.02.2022	51,6	44,3	48,8**	40,7	48,4	41,8
02.02.2022	49,9	45,2	41,3**	42,5	49,3	41,9
03.02.2022	49,8	42,4	48,8	41,4	42,9	35,7
04.02.2022	51,9	47,3	49,9	46,3	47,5	40,5
05.02.2022	49,4	46,3	48,1	43,8	43,7	42,8
06.02.2022	56,5	48,5	43,2**	41,6**	56,3	47,5
07.02.2022	51,0	45,8		40,6	51,0	44,2
08.02.2022	50,7	43,0	48,3**	41,0	47,0	38,5
09.02.2022	49,3	45,5	48,3	42,5	42,4	42,5
10.02.2022	49,9	42,8	48,7**	41,9	44,0	35,5
11.02.2022	51,5	48,2	50,1**	47,8	45,9	38,0
12.02.2022	48,9	42,0	47,7	40,8	42,9	35,6
13.02.2022	49,7	44,4	48,8	43,7	42,5	36,1
14.02.2022	49,8	44,0	48,3	42,6	44,6	38,5
15.02.2022	49,2	43,5	48,1	42,7	42,9	36,0
16.02.2022	52,0	49,8	49,8**	44,7	48,0	48,1
17.02.2022	57,7	59,6	42,9**	42,9**	57,5	59,5
18.02.2022	52,8	50,0	51,0**	46,2**	48,1	47,7
19.02.2022	55,1	52,2	46,5**	44,7	54,4	51,4
20.02.2022	55,1	54,4	49,6**	44,4**	53,7	53,9
21.02.2022	55,4	55,1	48,4**	45,9**	54,4	54,6
22.02.2022	49,8	45,2	47,3	42,7	46,1	41,6
23.02.2022	48,8	46,7	46,3	40,2	45,3	45,6
24.02.2022	49,9	44,6	48,6	43,5	44,1	38,2
25.02.2022	51,3	47,5	50,1	46,1	45,0	42,0
26.02.2022	49,0	43,2	48,0	41,7	42,2	37,6
27.02.2022	52,6	42,9	52,2	42,2	42,8	34,9
28.02.2022	52,3	44,3	51,4	43,6	45,0	36,4
Měsíční průměr	52,3	49,7	48,5	43,6	49,8	48,5

* 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

MP09 Praha - Přední Kopanina

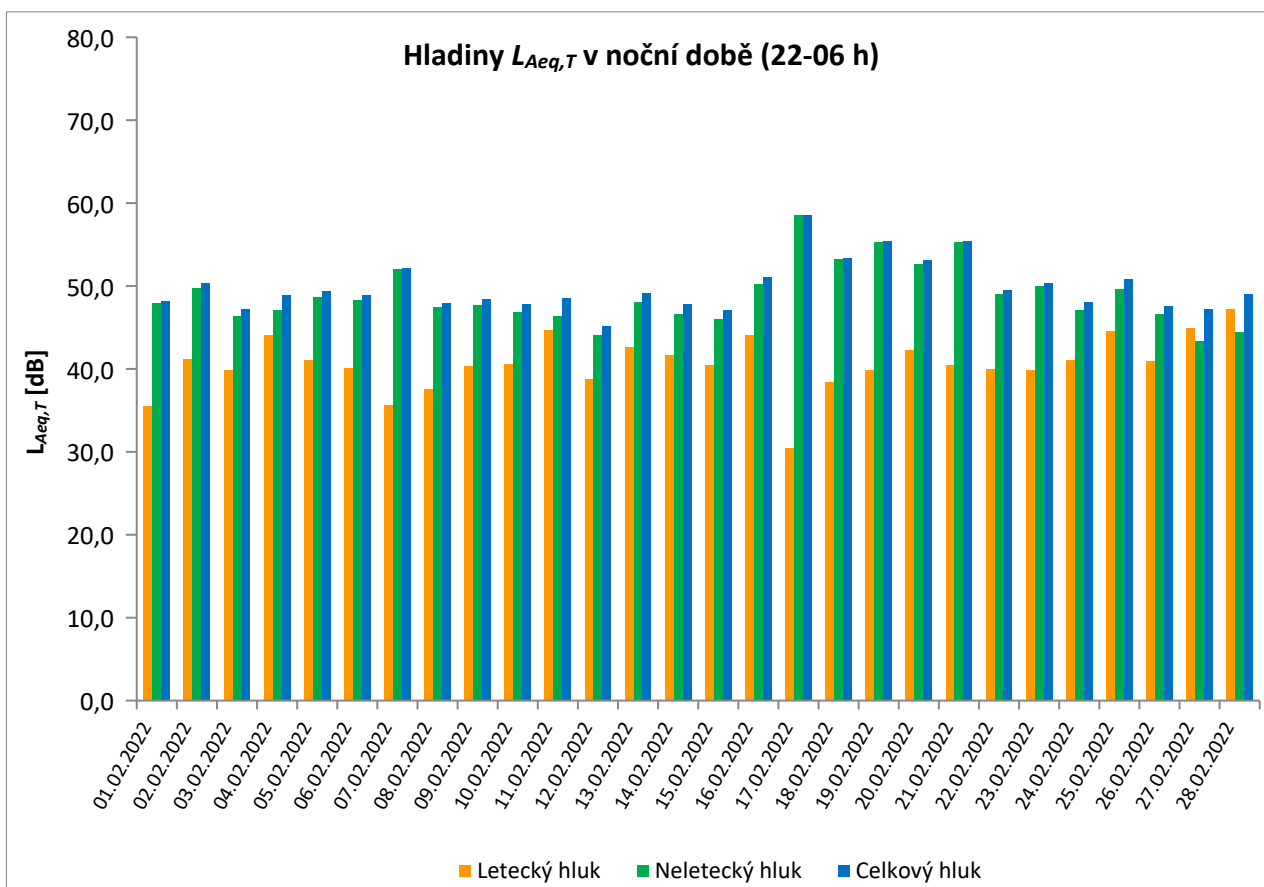
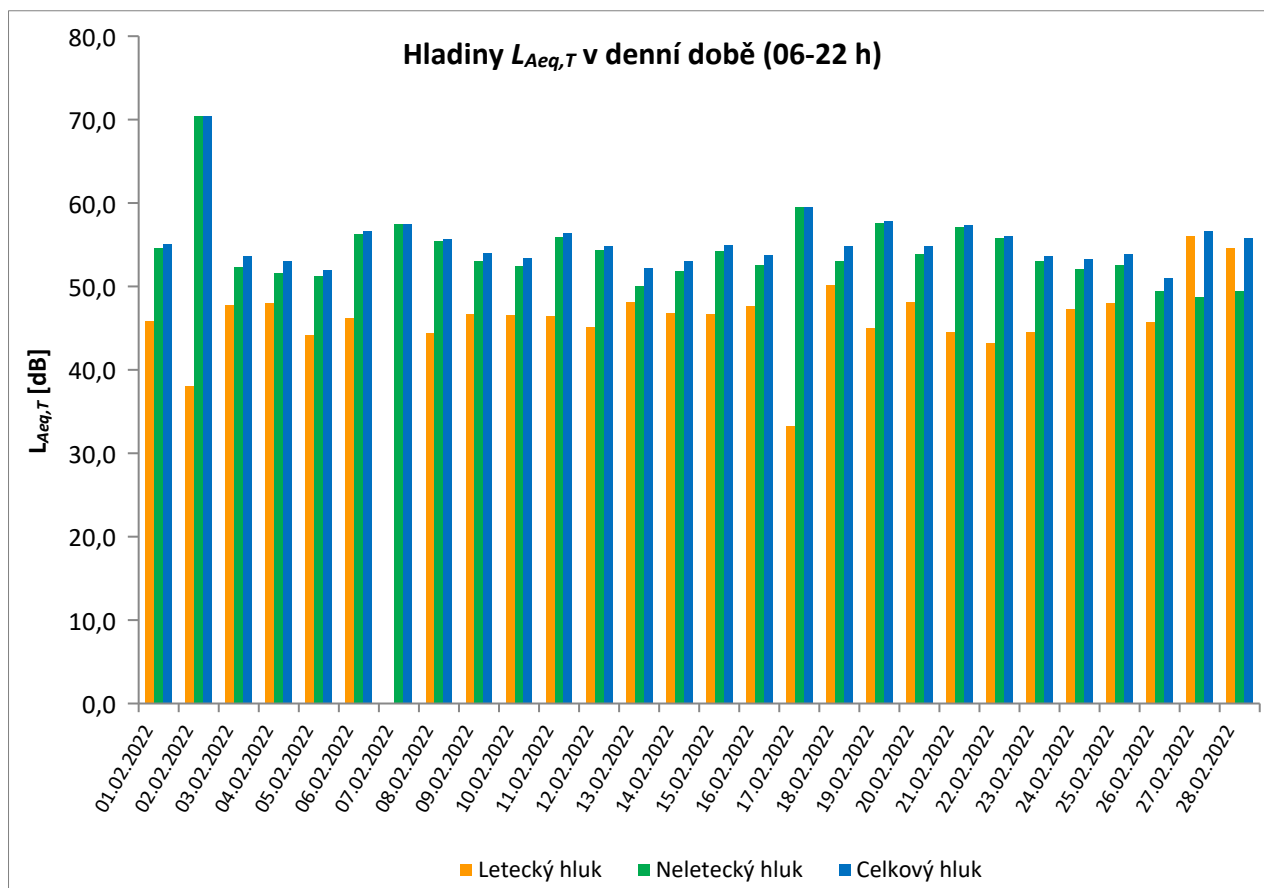
únor 2022

	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
01.02.2022	55,1	48,2	45,9**	35,5**	54,6	47,9
02.02.2022	70,4	50,4	38,1**	41,2**	70,4	49,8
03.02.2022	53,6	47,2	47,8	39,8	52,3	46,4
04.02.2022	53,1	48,9	48,0**	44,1	51,6	47,1
05.02.2022	52,0	49,4	44,2**	41,1	51,3	48,7
06.02.2022	56,7	48,9	46,2**	40,1**	56,3	48,3
07.02.2022	57,5	52,2		35,6**	57,5	52,1
08.02.2022	55,7	47,9	44,4**	37,6**	55,4	47,4
09.02.2022	54,0	48,4	46,7**	40,3**	53,1	47,7
10.02.2022	53,4	47,8	46,6**	40,6	52,4	46,9
11.02.2022	56,4	48,6	46,4**	44,7**	55,9	46,4
12.02.2022	54,9	45,2	45,1	38,8	54,4	44,1
13.02.2022	52,2	49,1	48,1**	42,6**	50,1	48,0
14.02.2022	53,1	47,8	46,8	41,7**	51,9	46,6
15.02.2022	55,0	47,1	46,7	40,5	54,3	46,0
16.02.2022	53,8	51,1	47,7**	44,1**	52,6	50,2
17.02.2022	59,5	58,5	33,3**	30,4**	59,5	58,5
18.02.2022	54,9	53,4	50,2**	38,4**	53,1	53,3
19.02.2022	57,8	55,4	45,0**	39,9**	57,6	55,3
20.02.2022	54,9	53,1	48,1**	42,3**	53,9	52,7
21.02.2022	57,4	55,4	44,5**	40,5**	57,1	55,3
22.02.2022	56,0	49,5	43,2**	40,0**	55,8	49,0
23.02.2022	53,7	50,4	44,5**	39,8**	53,1	50,0
24.02.2022	53,3	48,0	47,3	41,1	52,1	47,1
25.02.2022	53,9	50,8	48,0**	44,6**	52,6	49,6
26.02.2022	51,0	47,6	45,7	40,9	49,5	46,6
27.02.2022	56,7	47,2	56,0	44,9	48,7	43,3
28.02.2022	55,8	49,0	54,6**	47,2	49,5	44,4
Měsíční průměr	58,6	51,2	48,0	41,7	58,2	50,6

* 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
únor 2022



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

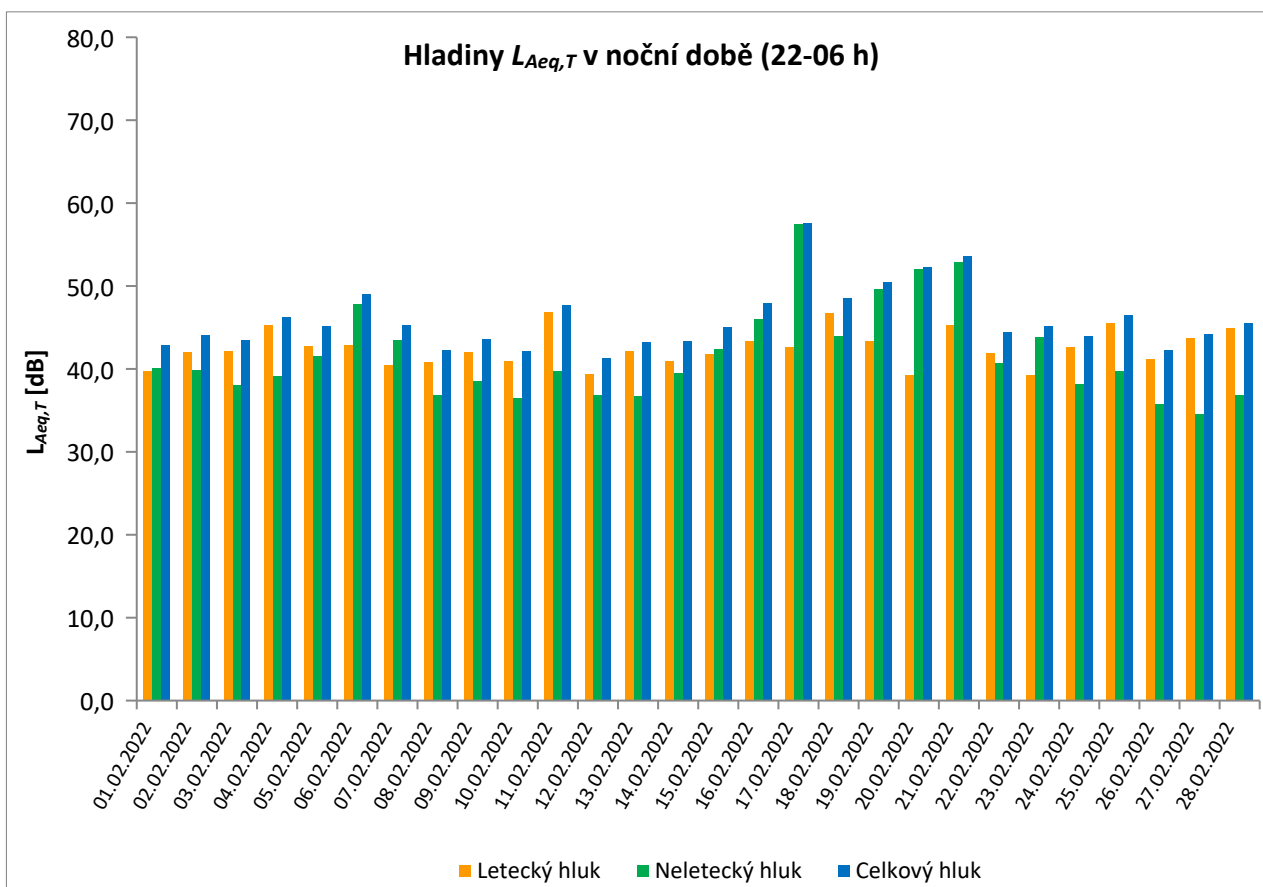
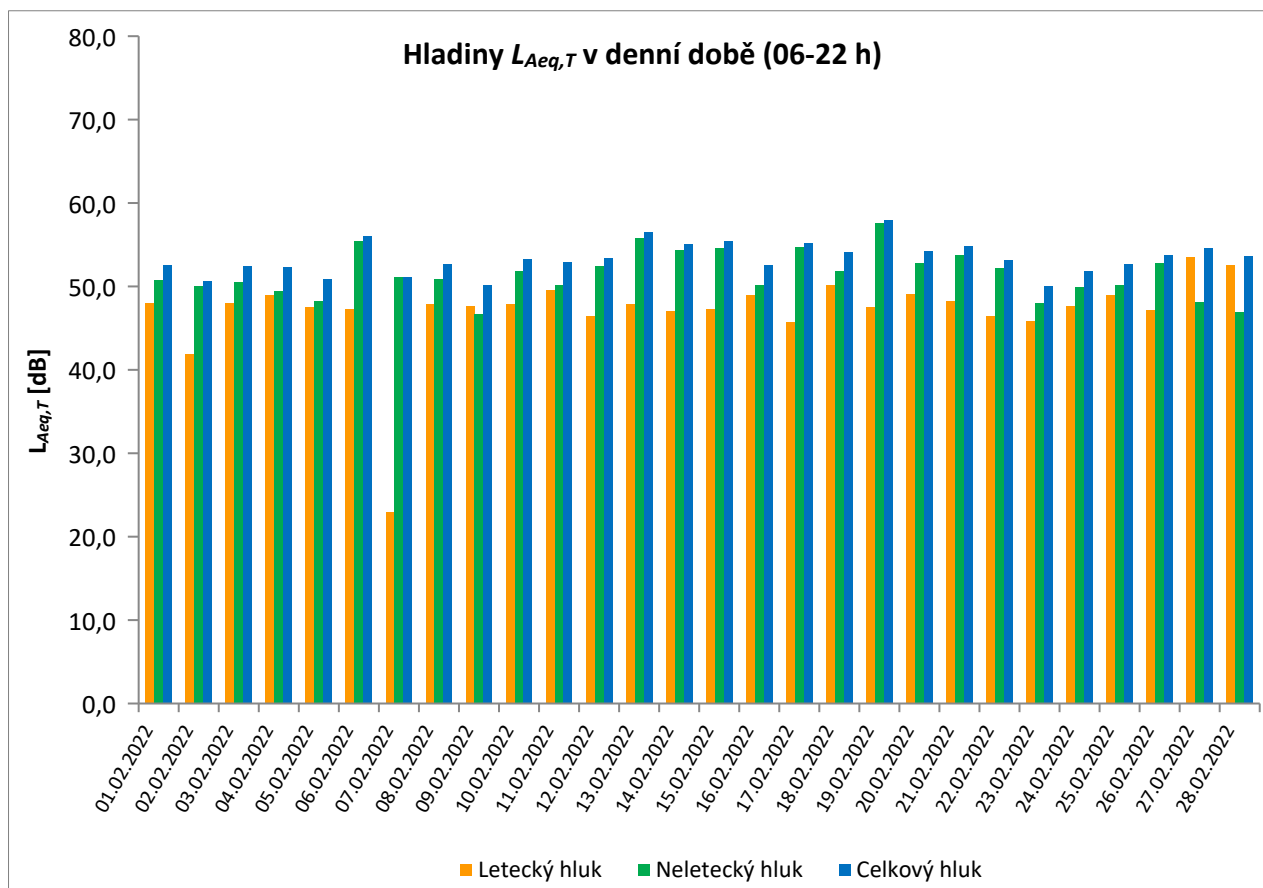
MP10 Horoměřice

únor 2022

	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
01.02.2022	52,6	42,9	48,0**	39,7	50,8	40,1
02.02.2022	50,7	44,1	41,9	42,0	50,1	39,8
03.02.2022	52,4	43,5	48,0	42,1	50,5	38,1
04.02.2022	52,3	46,3	49,0	45,3	49,5	39,1
05.02.2022	50,9	45,2	47,5	42,7	48,3	41,6
06.02.2022	56,1	49,0	47,3**	42,9**	55,5	47,8
07.02.2022	51,1	45,3	23,0	40,5	51,1	43,5
08.02.2022	52,7	42,3	47,9**	40,8	50,9	36,9
09.02.2022	50,2	43,6	47,6	42,0	46,7	38,5
10.02.2022	53,3	42,2	47,9	40,9	51,8	36,5
11.02.2022	52,9	47,7	49,6	46,9	50,2	39,7
12.02.2022	53,4	41,3	46,4	39,4	52,4	36,9
13.02.2022	56,5	43,2	47,9	42,1	55,8	36,7
14.02.2022	55,1	43,4	47,0	41,0	54,4	39,5
15.02.2022	55,4	45,1	47,3	41,8	54,6	42,4
16.02.2022	52,6	47,9	49,0**	43,4**	50,2	46,0
17.02.2022	55,2	57,6	45,7**	42,6**	54,7	57,5
18.02.2022	54,1	48,5	50,2	46,7**	51,9	43,9
19.02.2022	58,0	50,5	47,5**	43,3**	57,6	49,6
20.02.2022	54,3	52,3	49,1**	39,2**	52,8	52,1
21.02.2022	54,8	53,6	48,2**	45,3**	53,8	52,9
22.02.2022	53,2	44,4	46,5	41,9	52,2	40,7
23.02.2022	50,0	45,2	45,8**	39,3	48,0	43,8
24.02.2022	51,9	43,9	47,6	42,6	49,9	38,2
25.02.2022	52,7	46,5	49,0	45,5	50,2	39,7
26.02.2022	53,8	42,3	47,2	41,2	52,8	35,8
27.02.2022	54,6	44,2	53,5	43,7	48,1	34,5
28.02.2022	53,6	45,5	52,6	44,9	46,9	36,9
Měsíční průměr	53,8	48,3	48,4	43,0	52,3	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

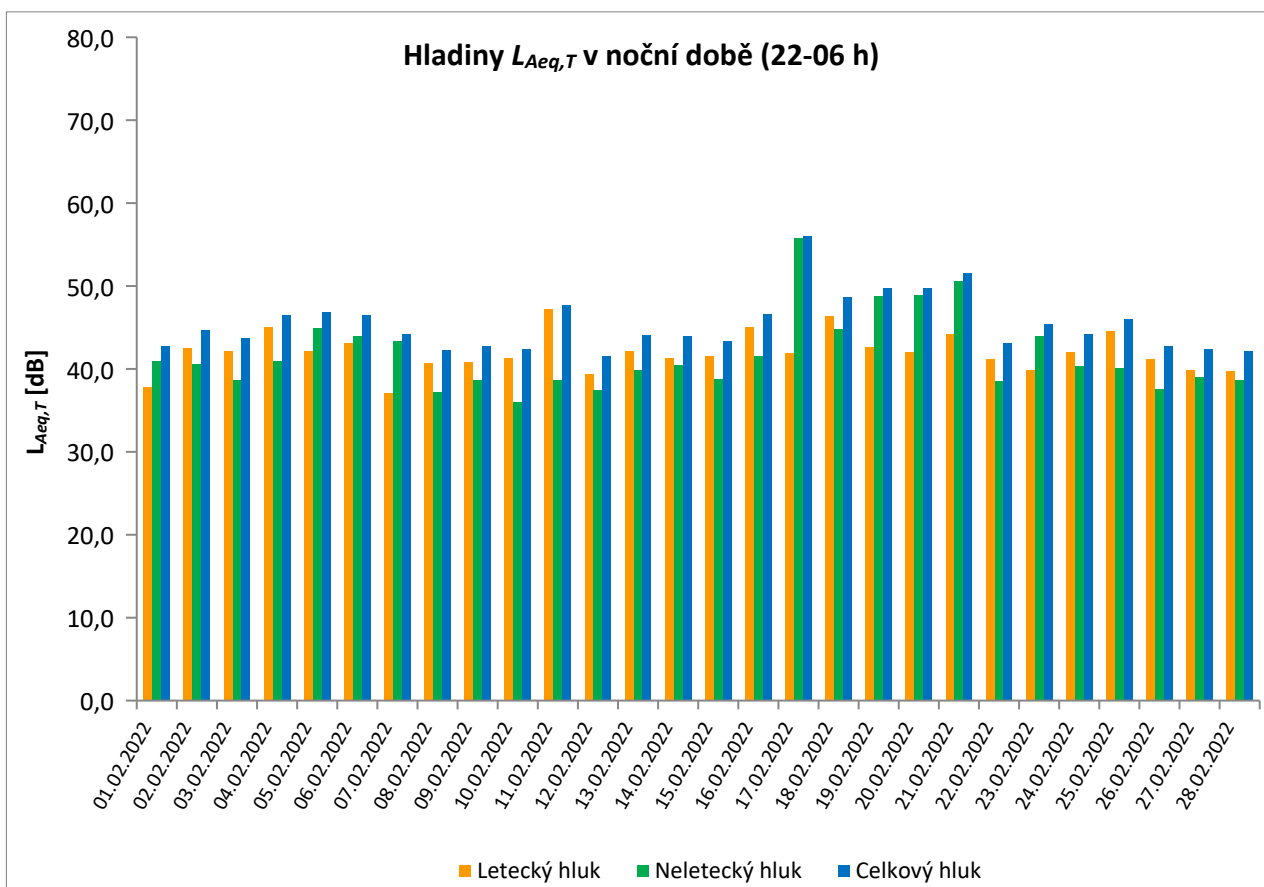
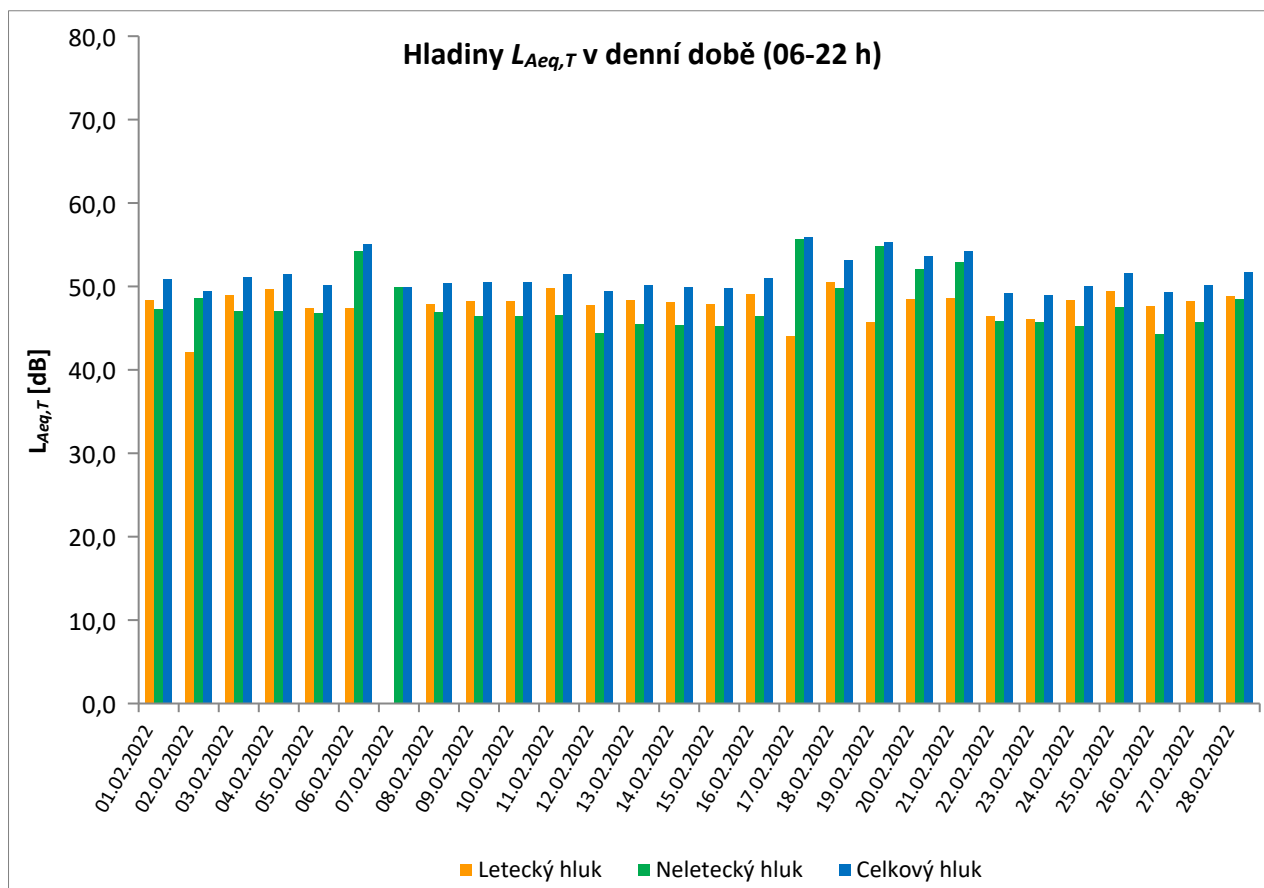
MP11 Roztoky

únor 2022

	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
01.02.2022	50,9	42,7	48,4**	37,8	47,3	41,0
02.02.2022	49,5	44,7	42,1	42,5	48,6	40,6
03.02.2022	51,1	43,7	49,0	42,1	47,1	38,6
04.02.2022	51,5	46,5	49,7	45,1**	47,0	40,9
05.02.2022	50,2	46,8	47,4	42,2	46,8	44,9
06.02.2022	55,1	46,5	47,4**	43,1	54,3	43,9
07.02.2022	49,9	44,2		37,1	49,9	43,3
08.02.2022	50,4	42,3	47,9**	40,7	46,9	37,2
09.02.2022	50,5	42,8	48,3	40,8	46,4	38,6
10.02.2022	50,5	42,4	48,2**	41,3	46,5	36,0
11.02.2022	51,5	47,7	49,8**	47,2	46,6	38,6
12.02.2022	49,4	41,5	47,8	39,4	44,4	37,4
13.02.2022	50,2	44,1	48,4	42,2	45,5	39,8
14.02.2022	49,9	43,9	48,1	41,3	45,4	40,5
15.02.2022	49,8	43,4	47,9	41,6	45,3	38,8
16.02.2022	51,0	46,6	49,1**	45,0	46,4	41,5
17.02.2022	55,9	56,0	44,0**	41,9**	55,7	55,8
18.02.2022	53,2	48,7	50,5	46,4**	49,8	44,8
19.02.2022	55,3	49,7	45,7**	42,6**	54,8	48,8
20.02.2022	53,6	49,7	48,5**	42,0**	52,1	48,9
21.02.2022	54,3	51,5	48,6**	44,2**	52,9	50,6
22.02.2022	49,2	43,1	46,5	41,2	45,9	38,5
23.02.2022	49,0	45,4	46,1	39,8	45,7	43,9
24.02.2022	50,1	44,2	48,4	42,0	45,3	40,3
25.02.2022	51,6	46,0	49,4**	44,6	47,5	40,1
26.02.2022	49,3	42,8	47,7	41,2	44,3	37,6
27.02.2022	50,2	42,4	48,3	39,8	45,7	39,0
28.02.2022	51,7	42,2	48,8	39,7	48,5	38,7
Měsíční průměr	51,7	47,1	48,0	42,6	49,4	45,3

* 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

MP12 Praha 17 - Řepy

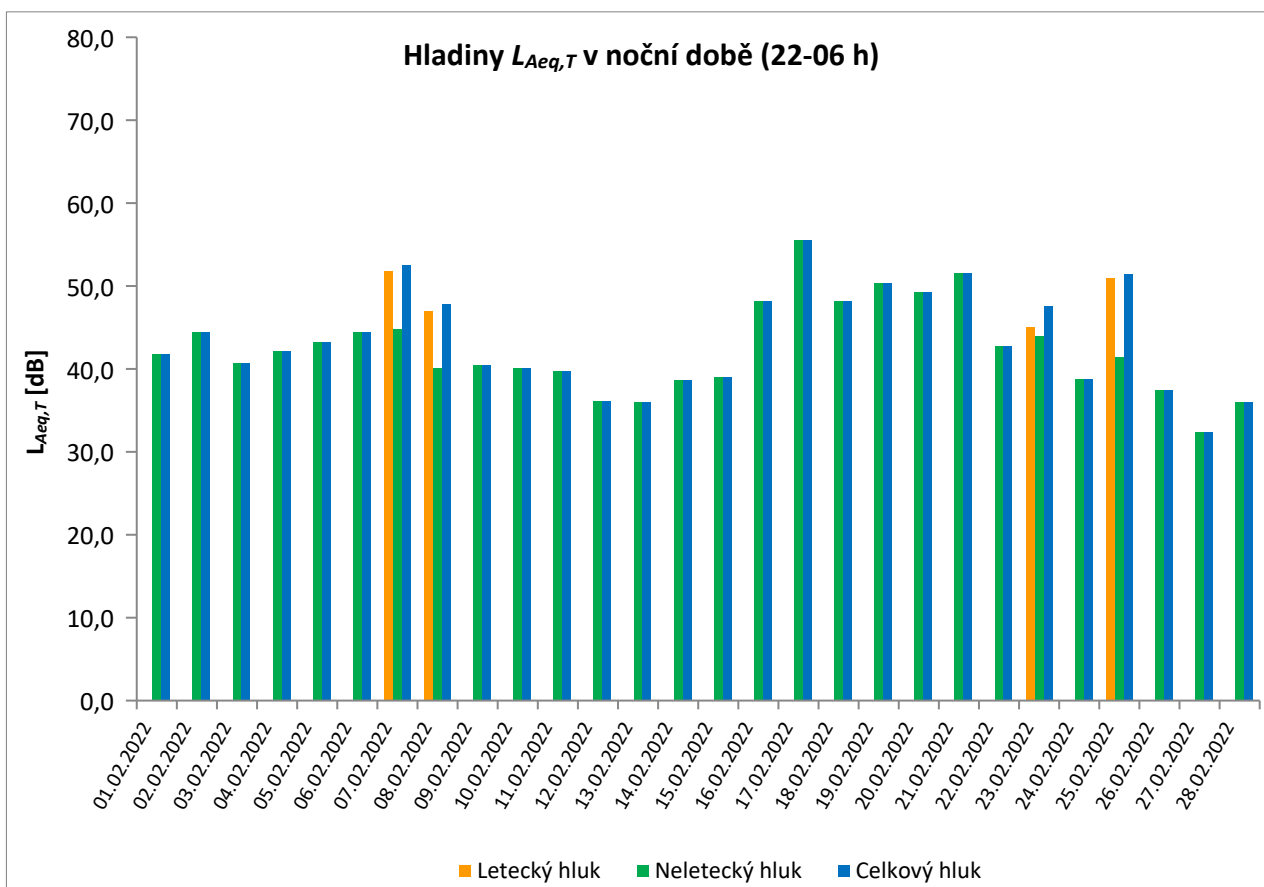
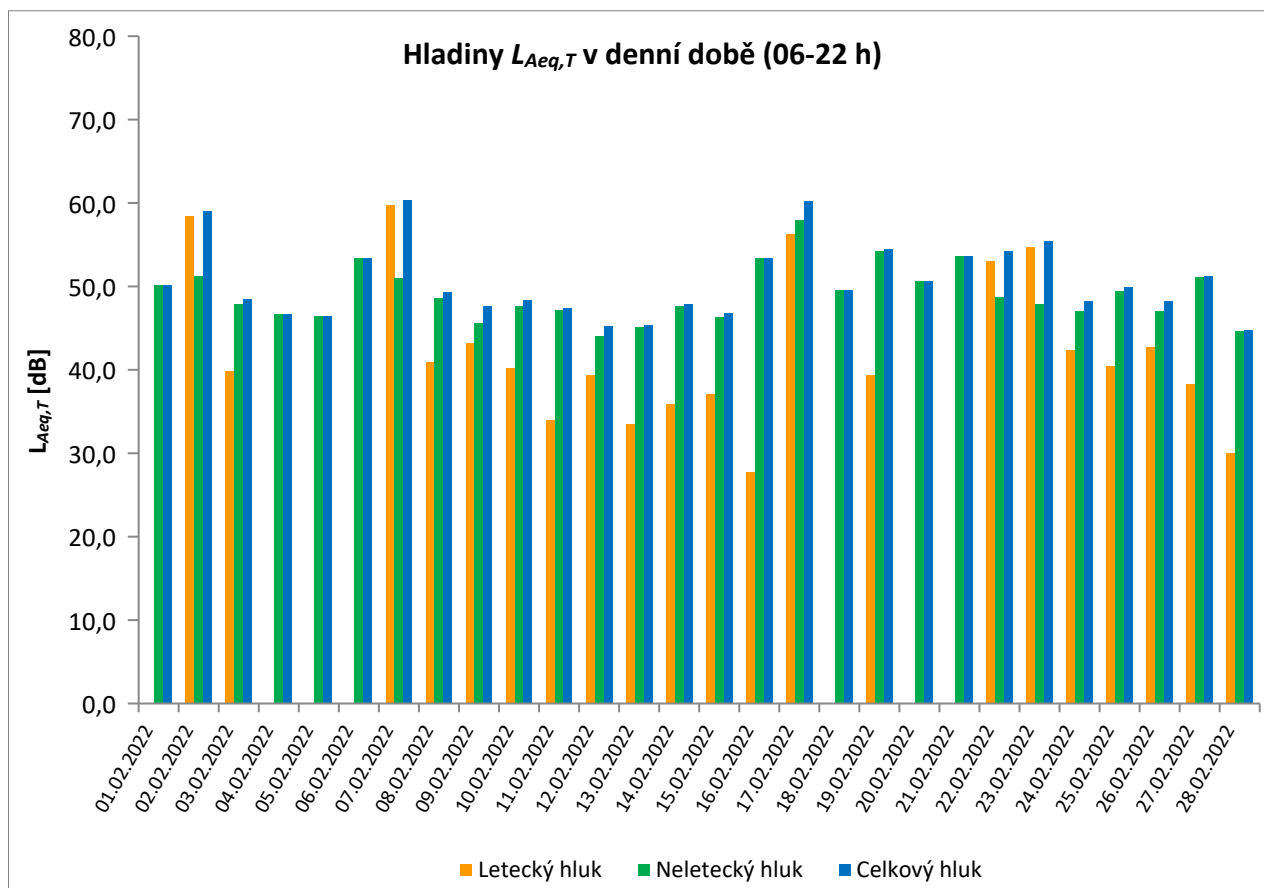
únor 2022

	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
01.02.2022	50,2	41,8			50,2	41,8
02.02.2022	59,1	44,5	58,4		51,2	44,5
03.02.2022	48,5	40,7	39,9		47,9	40,7
04.02.2022	46,7	42,2			46,7	42,2
05.02.2022	46,5	43,2			46,5	43,2
06.02.2022	53,4	44,4			53,4	44,4
07.02.2022	60,4	52,5	59,8**	51,8	51,0	44,8
08.02.2022	49,3	47,8	40,9	47,0	48,6	40,1
09.02.2022	47,6	40,5	43,2		45,6	40,5
10.02.2022	48,4	40,1	40,2		47,7	40,1
11.02.2022	47,4	39,7	34,0		47,2	39,7
12.02.2022	45,3	36,1	39,4		44,0	36,1
13.02.2022	45,4	36,0	33,5		45,1	36,0
14.02.2022	47,9	38,6	35,9		47,6	38,6
15.02.2022	46,8	39,0	37,1		46,3	39,0
16.02.2022	53,4	48,2	27,7		53,4	48,2
17.02.2022	60,3	55,5	56,3**		58,0	55,5
18.02.2022	49,6	48,2			49,6	48,2
19.02.2022	54,5	50,4	39,4		54,3	50,4
20.02.2022	50,6	49,3			50,6	49,3
21.02.2022	53,6	51,6			53,6	51,6
22.02.2022	54,3	42,8	53,0		48,7	42,8
23.02.2022	55,5	47,6	54,7	45,1	47,9	43,9
24.02.2022	48,3	38,8	42,4		47,0	38,8
25.02.2022	49,9	51,4	40,5	50,9	49,4	41,4
26.02.2022	48,3	37,5	42,7		47,0	37,5
27.02.2022	51,3	32,4	38,3		51,1	32,4
28.02.2022	44,8	36,0	30,0		44,6	36,0
Měsíční průměr	53,2	47,2	49,8	41,0	50,5	46,0

* Použitelnost dat < 50%

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

Ekvivalentní hladiny akustického tlaku
 MP12 Praha 17 - Řepy
 únor 2022



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

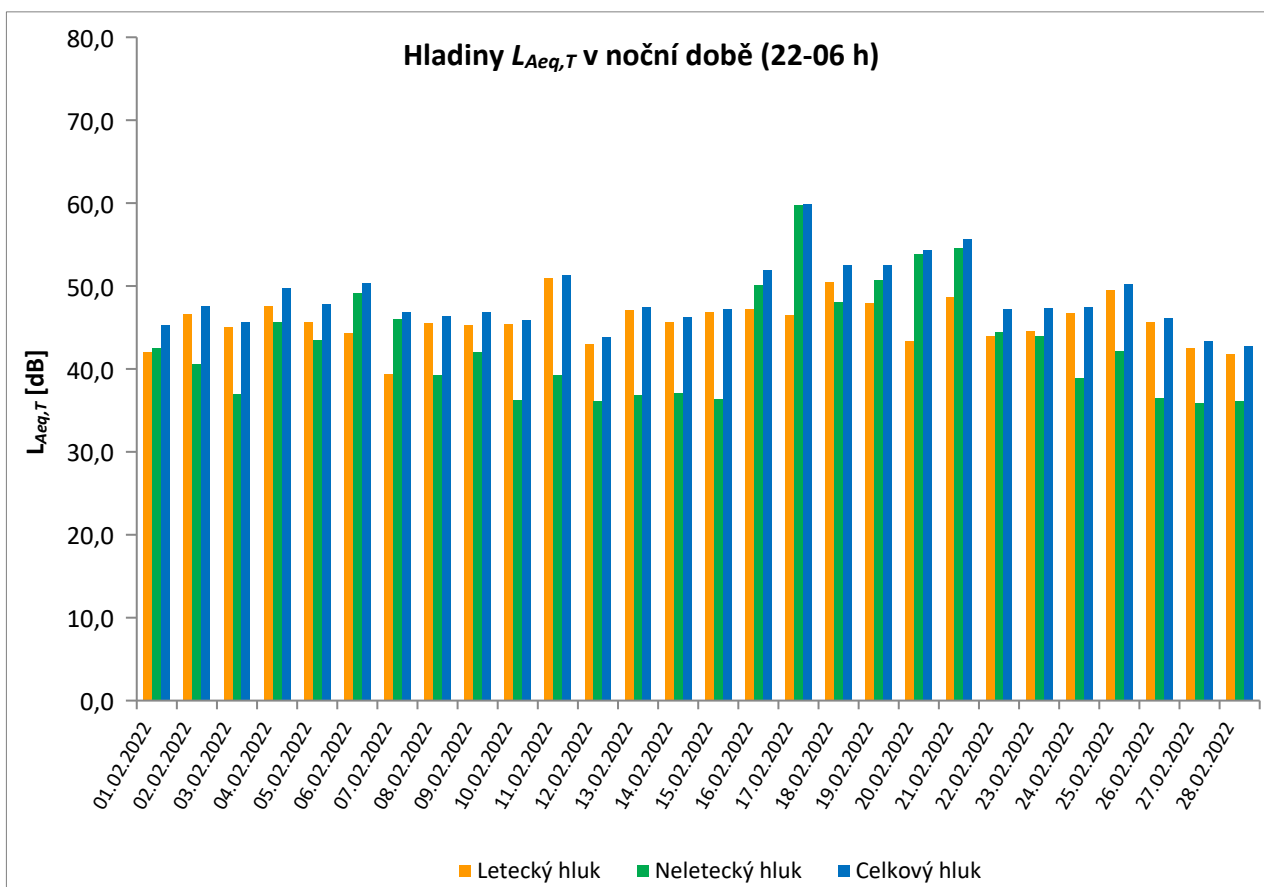
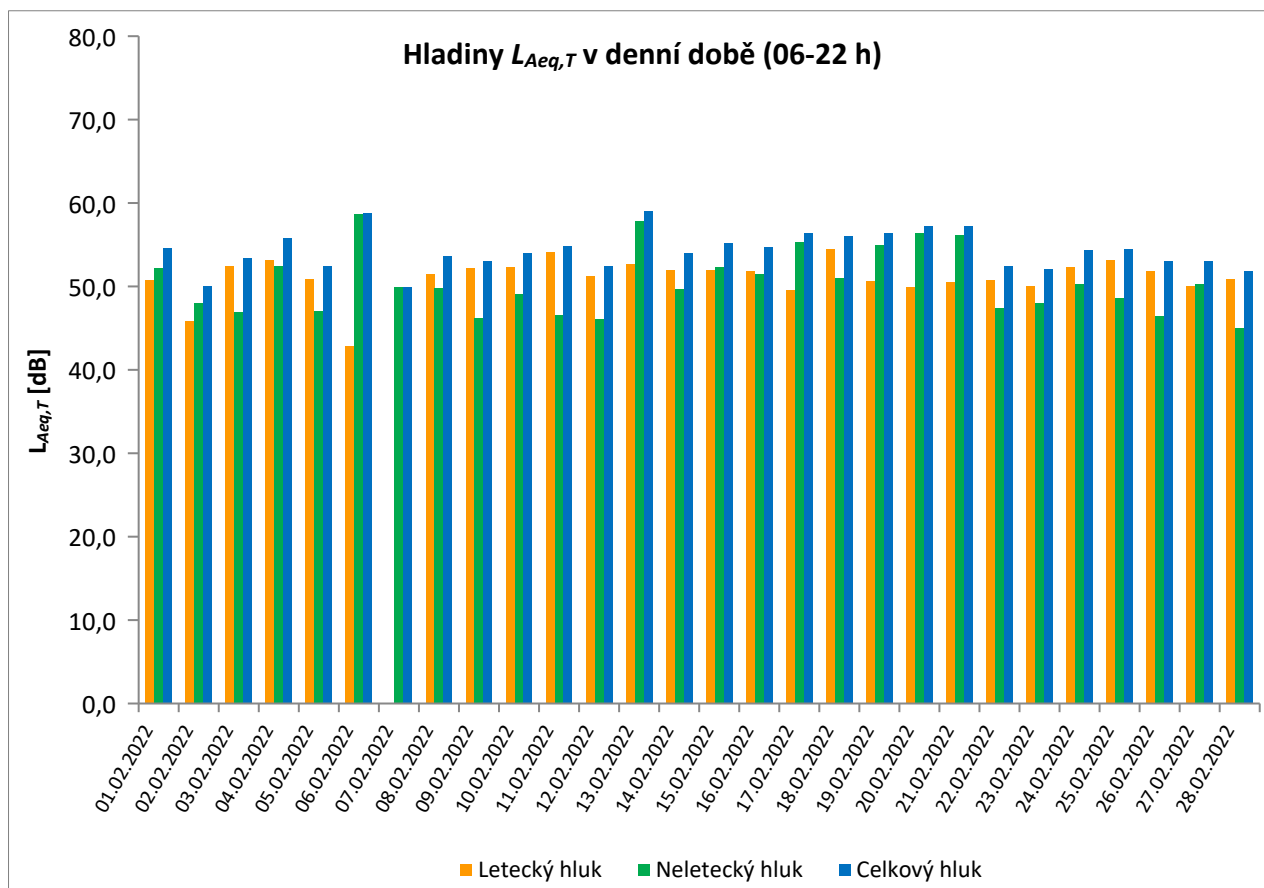
MP13 Suchdol

únor 2022

	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
01.02.2022	54,6	45,3	50,8**	42,0	52,2	42,5
02.02.2022	50,1	47,6	45,8	46,6	48,0	40,6
03.02.2022	53,4	45,7	52,4	45,1	46,9	37,0
04.02.2022	55,8	49,8	53,2**	47,6**	52,4	45,7
05.02.2022	52,4	47,8	50,9**	45,7	47,1	43,5
06.02.2022	58,8	50,4	42,9**	44,3**	58,7	49,2
07.02.2022	49,9	46,9		39,4**	49,9	46,0
08.02.2022	53,7	46,4	51,5**	45,5	49,8	39,2
09.02.2022	53,1	46,9	52,2	45,3	46,2	42,0
10.02.2022	54,0	45,9	52,3**	45,4	49,1	36,3
11.02.2022	54,8	51,3	54,1	51,0	46,6	39,3
12.02.2022	52,5	43,8	51,3	43,0	46,1	36,1
13.02.2022	59,1	47,5	52,7	47,1	57,9	36,9
14.02.2022	54,0	46,2	52,0	45,7	49,7	37,1
15.02.2022	55,2	47,2	52,0	46,9	52,3	36,4
16.02.2022	54,7	51,9	51,9**	47,2**	51,5	50,1
17.02.2022	56,4	59,9	49,6**	46,5**	55,3	59,7
18.02.2022	56,1	52,5	54,5**	50,5**	51,0	48,1
19.02.2022	56,4	52,5	50,7**	47,9	55,0	50,7
20.02.2022	57,2	54,3	49,9**	43,3**	56,4	53,9
21.02.2022	57,2	55,6	50,5**	48,7**	56,2	54,6
22.02.2022	52,4	47,2	50,8**	44,0**	47,4	44,4
23.02.2022	52,1	47,3	50,0	44,6	48,0	43,9
24.02.2022	54,4	47,4	52,3	46,7	50,3	38,9
25.02.2022	54,5	50,2	53,2**	49,5	48,6	42,2
26.02.2022	53,0	46,1	51,9	45,6	46,4	36,5
27.02.2022	53,1	43,4	50,0	42,5	50,3	35,9
28.02.2022	51,9	42,8	50,9	41,8	45,0	36,1
Měsíční průměr	54,9	50,7	51,4	46,5	52,3	48,7

* 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

MP14 Malé Kyšice

únor 2022

	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
01.02.2022	47,8	42,5	41,5**	41,2	46,6	36,8
02.02.2022	65,1	45,6	39,8	44,9	65,1	37,0
03.02.2022	49,8	40,8	42,7	40,2	48,9	32,3
04.02.2022	46,2	42,7	43,3	41,7	43,2	35,9
05.02.2022	47,6	44,2	40,5	41,7	46,7	40,6
06.02.2022	52,6	42,5	38,9**	36,2	52,4	41,3
07.02.2022	47,3	41,0	32,7	36,4	47,2	39,1
08.02.2022	48,1	41,0	41,5	39,7	47,0	35,1
09.02.2022	45,2	44,4	41,4	43,9	42,9	34,7
10.02.2022	46,2	41,5	42,9**	39,9	43,6	36,4
11.02.2022	45,8	40,5	42,8	39,4	42,7	34,2
12.02.2022	46,1	44,3	41,8	43,2	44,0	37,9
13.02.2022	48,4	41,5	42,9	41,0	46,9	31,8
14.02.2022	50,0	43,8	47,3	42,9	46,7	36,3
15.02.2022	47,9	39,2	46,5	38,5	42,3	31,3
16.02.2022	47,4	46,3	40,4**	39,8	46,5	45,2
17.02.2022	51,6	53,2	35,1**	37,8	51,5	53,1
18.02.2022	49,3	46,6	44,0**	39,3**	47,7	45,7
19.02.2022	51,6	49,2	37,8**	40,9**	51,5	48,5
20.02.2022	49,0	49,0	38,5**	40,4**	48,6	48,3
21.02.2022	52,1	52,9	39,7**	37,8**	51,8	52,8
22.02.2022	45,3	43,4	41,0	42,0	43,3	37,8
23.02.2022	48,3	44,5	42,9**	42,0	46,8	40,9
24.02.2022	47,6	43,8	44,3	43,2	45,0	35,2
25.02.2022	49,3	41,9	47,8	39,6	44,1	38,2
26.02.2022	47,8	43,4	46,1	42,7	42,8	35,0
27.02.2022	52,2	46,5	51,8	46,3	42,3	34,2
28.02.2022	51,4	46,3	50,5	45,7	44,1	37,5
Měsíční průměr	52,9	46,1	44,4	41,7	52,2	44,1

* Použitelnost dat < 50%

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

