

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

MP01 Jeneč

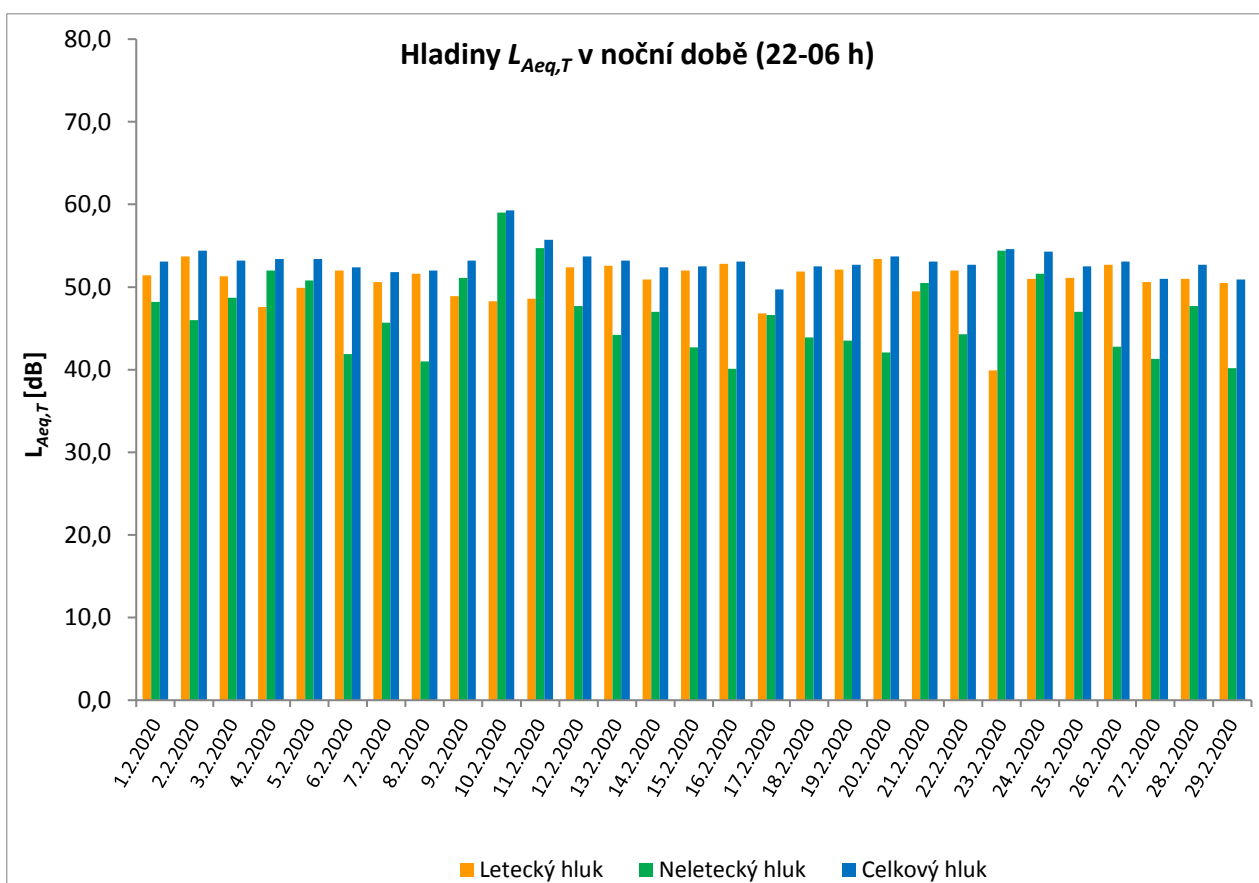
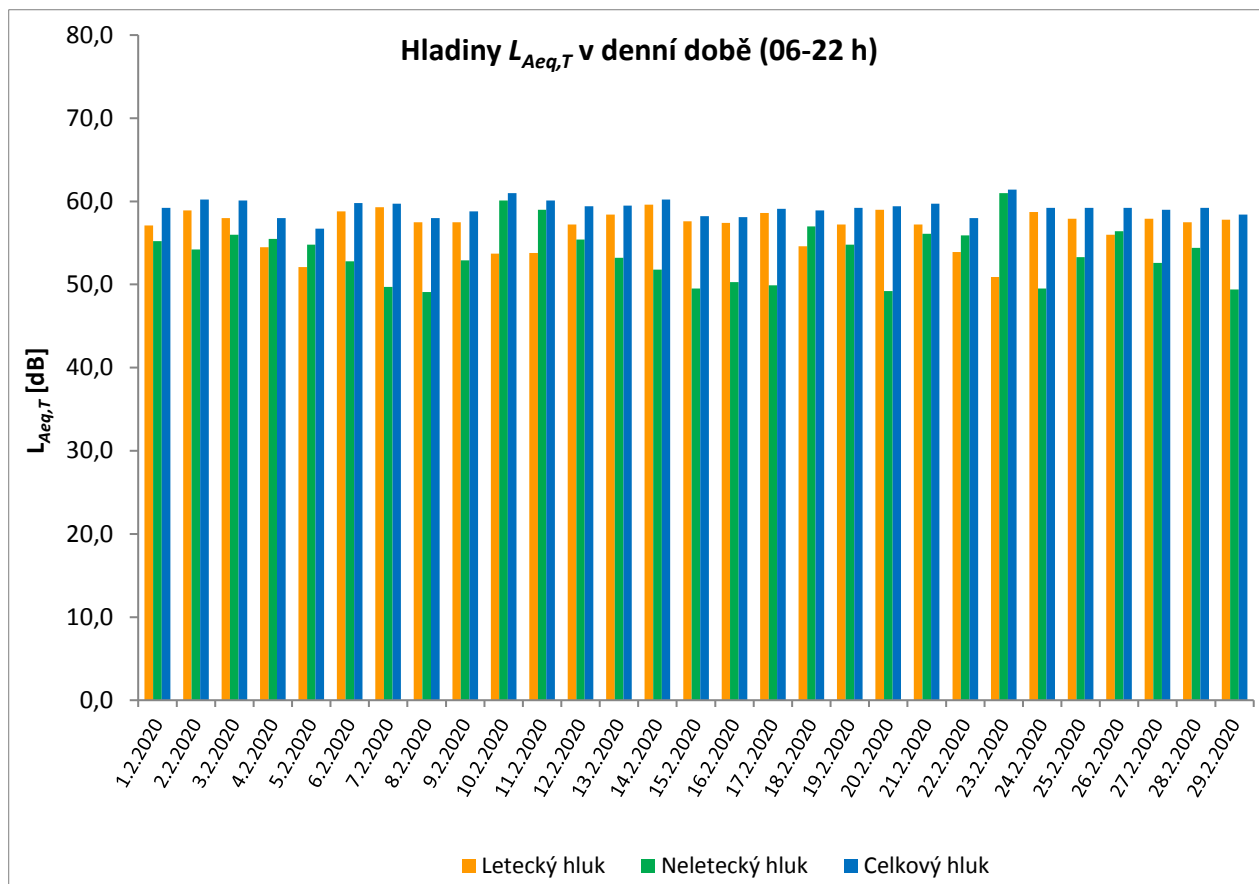
únor 2020



	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
1.2.2020	59,2	53,1	57,1**	51,4**	55,2	48,2
2.2.2020	60,2	54,4	58,9**	53,7**	54,2	46,0
3.2.2020	60,1	53,2	58,0**	51,3**	56,0	48,7
4.2.2020	58,0	53,4	54,5	47,6	55,5	52,0
5.2.2020	56,7	53,4	52,1**	49,9**	54,8	50,8
6.2.2020	59,8	52,4	58,8**	52,0	52,8	41,9
7.2.2020	59,7	51,8	59,3	50,6	49,7	45,7
8.2.2020	58,0	52,0	57,5	51,6	49,1	41,0
9.2.2020	58,8	53,2	57,5**	48,9**	52,9	51,1
10.2.2020	61,0	59,3	53,7**	48,3**	60,1	59,0
11.2.2020	60,1	55,7	53,8**	48,6**	59,0	54,7
12.2.2020	59,4	53,7	57,2**	52,4**	55,4	47,7
13.2.2020	59,5	53,2	58,4**	52,6	53,2	44,2
14.2.2020	60,2	52,4	59,6**	50,9	51,8	47,0
15.2.2020	58,2	52,5	57,6	52,0	49,5	42,7
16.2.2020	58,1	53,1	57,4**	52,8	50,3	40,1
17.2.2020	59,1	49,7	58,6**	46,8**	49,9	46,6
18.2.2020	58,9	52,5	54,6**	51,9**	57,0	43,9
19.2.2020	59,2	52,7	57,2**	52,1	54,8	43,5
20.2.2020	59,4	53,7	59,0	53,4	49,2	42,1
21.2.2020	59,7	53,1	57,2**	49,5**	56,1	50,5
22.2.2020	58,0	52,7	53,9**	52,0**	55,9	44,3
23.2.2020	61,4	54,6	50,9**	39,9**	61,0	54,4
24.2.2020	59,2	54,3	58,7	51,0**	49,5	51,6
25.2.2020	59,2	52,5	57,9**	51,1**	53,3	47,0
26.2.2020	59,2	53,1	56,0**	52,7**	56,4	42,8
27.2.2020	59,0	51,0	57,9**	50,6	52,6	41,3
28.2.2020	59,2	52,7	57,5**	51,0	54,4	47,7
29.2.2020	58,4	50,9	57,8**	50,5	49,4	40,2
<b>Měsíční průměr</b>	<b>59,3</b>	<b>53,5</b>	<b>57,3</b>	<b>51,1</b>	<b>55,0</b>	<b>49,6</b>

\* 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

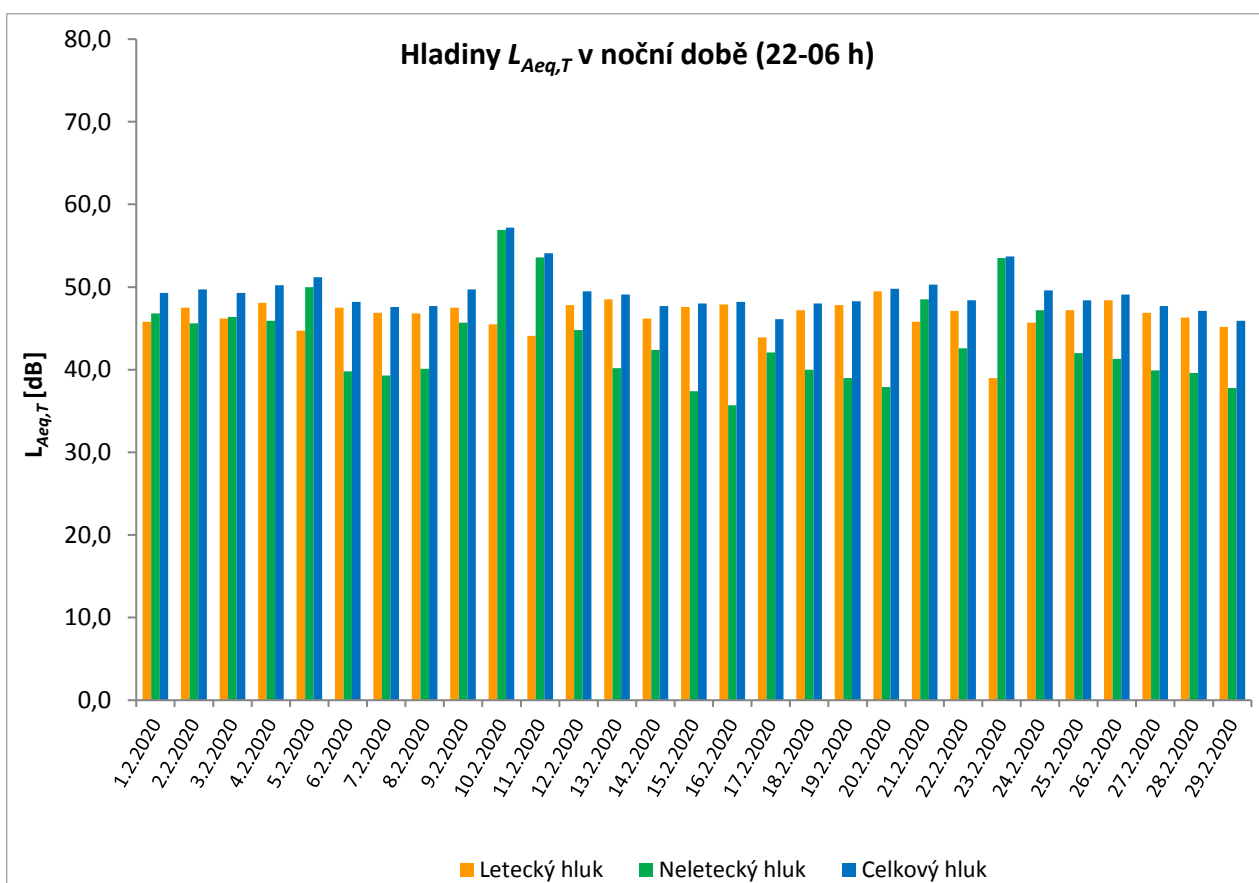
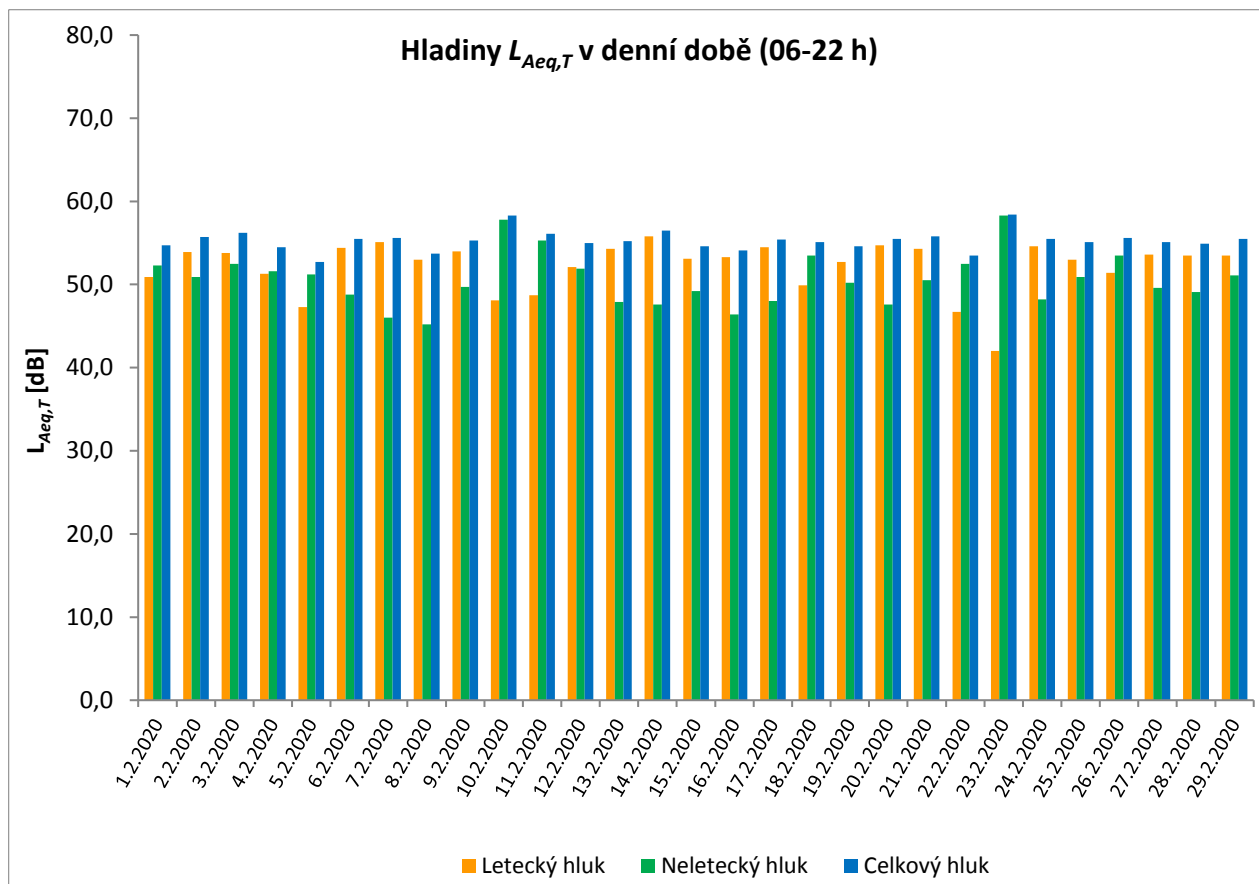
## MP02 Červený Újezd

únor 2020

	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
1.2.2020	54,7	49,3	50,9**	45,8**	52,3	46,8
2.2.2020	55,7	49,7	53,9**	47,5**	50,9	45,6
3.2.2020	56,2	49,3	53,8**	46,2**	52,5	46,4
4.2.2020	54,5	50,2	51,3	48,1	51,6	45,9
5.2.2020	52,7	51,2	47,3**	44,7**	51,2	50,0
6.2.2020	55,5	48,2	54,4	47,5	48,8	39,8
7.2.2020	55,6	47,6	55,1	46,9	46,0	39,3
8.2.2020	53,7	47,7	53,0	46,8	45,2	40,1
9.2.2020	55,3	49,7	54,0	47,5**	49,7	45,7
10.2.2020	58,3	57,2	48,1**	45,5**	57,8	56,9
11.2.2020	56,1	54,1	48,7**	44,1**	55,3	53,6
12.2.2020	55,0	49,5	52,1**	47,8**	51,9	44,8
13.2.2020	55,2	49,1	54,3	48,5	47,9	40,2
14.2.2020	56,5	47,7	55,8**	46,2	47,6	42,4
15.2.2020	54,6	48,0	53,1	47,6	49,2	37,4
16.2.2020	54,1	48,2	53,3	47,9	46,4	35,7
17.2.2020	55,4	46,1	54,5**	43,9**	48,0	42,1
18.2.2020	55,1	48,0	49,9**	47,2	53,5	40,0
19.2.2020	54,6	48,3	52,7**	47,8	50,2	39,0
20.2.2020	55,5	49,8	54,7**	49,5	47,6	37,9
21.2.2020	55,8	50,3	54,3**	45,8	50,5	48,5
22.2.2020	53,5	48,4	46,7**	47,1**	52,5	42,6
23.2.2020	58,4	53,7	42,0**	39,0**	58,3	53,5
24.2.2020	55,5	49,6	54,6	45,7**	48,2	47,2
25.2.2020	55,1	48,4	53,0**	47,2	50,9	42,0
26.2.2020	55,6	49,1	51,4**	48,4	53,5	41,3
27.2.2020	55,1	47,7	53,6**	46,9	49,6	39,9
28.2.2020	54,9	47,1	53,5**	46,3	49,1	39,6
29.2.2020	55,5	45,9	53,5**	45,2	51,1	37,8
<b>Měsíční průměr</b>	<b>55,4</b>	<b>50,1</b>	<b>53,0</b>	<b>46,8</b>	<b>51,8</b>	<b>47,2</b>

\* 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

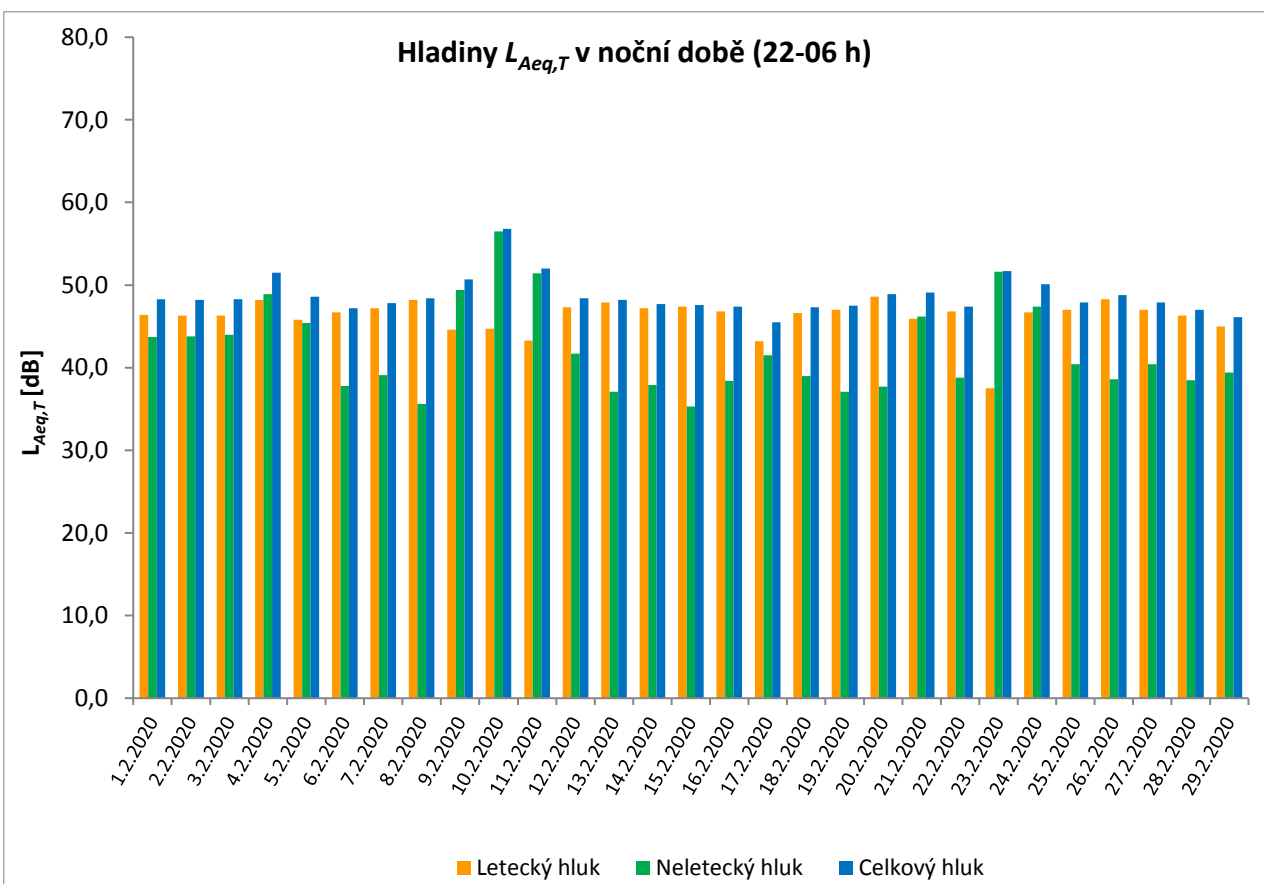
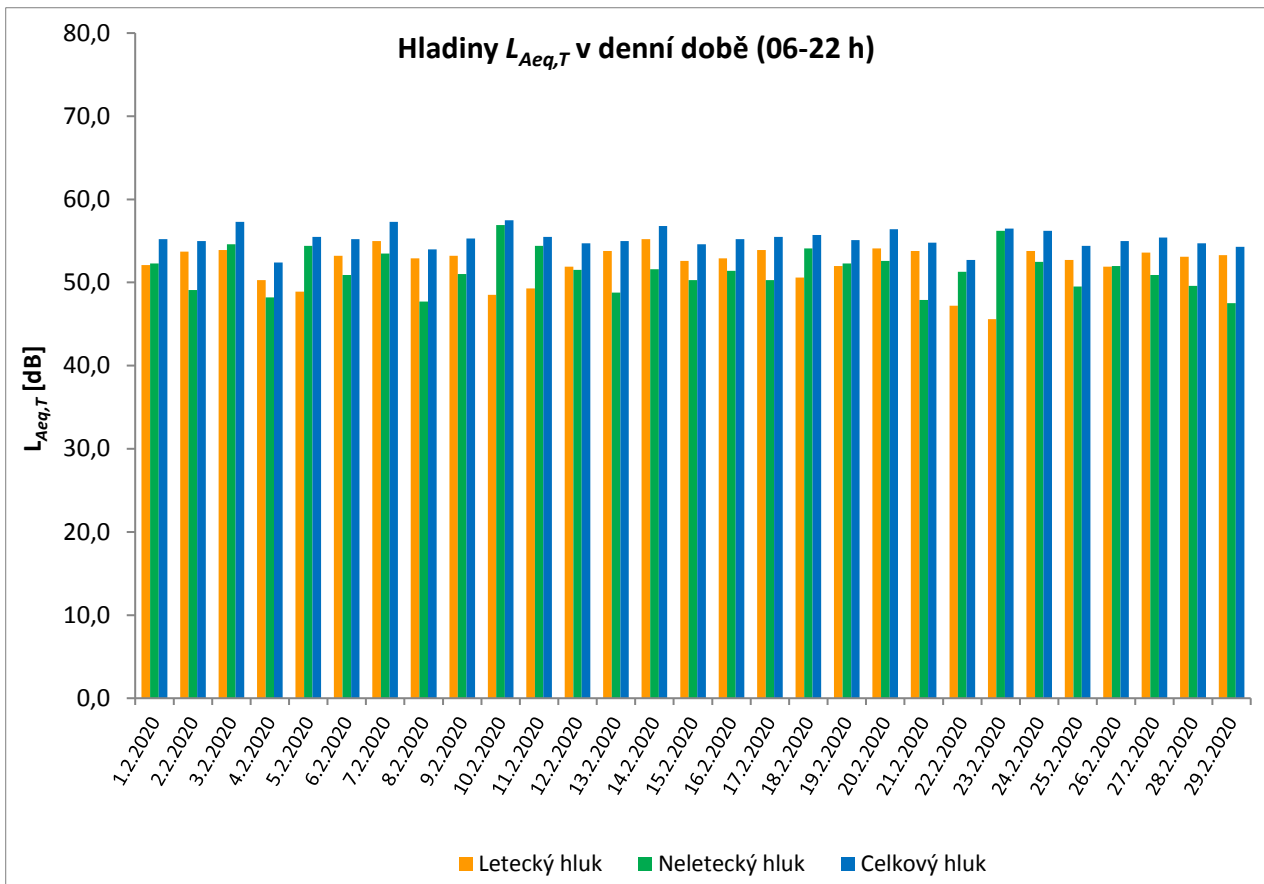
## MP03 Unhošť

únor 2020

	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
1.2.2020	55,2	48,3	52,1**	46,4**	52,3	43,7
2.2.2020	55,0	48,2	53,7**	46,3**	49,1	43,8
3.2.2020	57,3	48,3	53,9**	46,3**	54,6	44,0
4.2.2020	52,4	51,5	50,3	48,2	48,2	48,9
5.2.2020	55,5	48,6	48,9**	45,8	54,4	45,4
6.2.2020	55,2	47,2	53,2	46,7	50,9	37,8
7.2.2020	57,3	47,8	55,0	47,2	53,5	39,1
8.2.2020	54,0	48,4	52,9	48,2	47,7	35,6
9.2.2020	55,3	50,7	53,2**	44,6**	51,0	49,4
10.2.2020	57,5	56,8	48,5**	44,7**	56,9	56,5
11.2.2020	55,5	52,0	49,3**	43,3	54,4	51,4
12.2.2020	54,7	48,4	51,9**	47,3**	51,5	41,7
13.2.2020	55,0	48,2	53,8**	47,9	48,8	37,1
14.2.2020	56,8	47,7	55,2**	47,2	51,6	37,9
15.2.2020	54,6	47,6	52,6	47,4	50,3	35,3
16.2.2020	55,2	47,4	52,9**	46,8**	51,4	38,4
17.2.2020	55,5	45,5	53,9**	43,2**	50,3	41,5
18.2.2020	55,7	47,3	50,6**	46,6	54,1	39,0
19.2.2020	55,1	47,5	52,0**	47,0	52,3	37,1
20.2.2020	56,4	48,9	54,1	48,6	52,6	37,7
21.2.2020	54,8	49,1	53,8**	45,9**	47,9	46,2
22.2.2020	52,7	47,4	47,2**	46,8	51,3	38,8
23.2.2020	56,5	51,7	45,6**	37,5**	56,2	51,6
24.2.2020	56,2	50,1	53,8	46,7**	52,5	47,4
25.2.2020	54,4	47,9	52,7**	47,0	49,5	40,4
26.2.2020	55,0	48,8	51,9**	48,3	52,0	38,6
27.2.2020	55,4	47,9	53,6**	47,0**	50,9	40,4
28.2.2020	54,7	47,0	53,1**	46,3	49,6	38,5
29.2.2020	54,3	46,1	53,3**	45,0	47,5	39,4
<b>Měsíční průměr</b>	<b>55,4</b>	<b>49,4</b>	<b>52,7</b>	<b>46,6</b>	<b>52,2</b>	<b>46,2</b>

\* 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

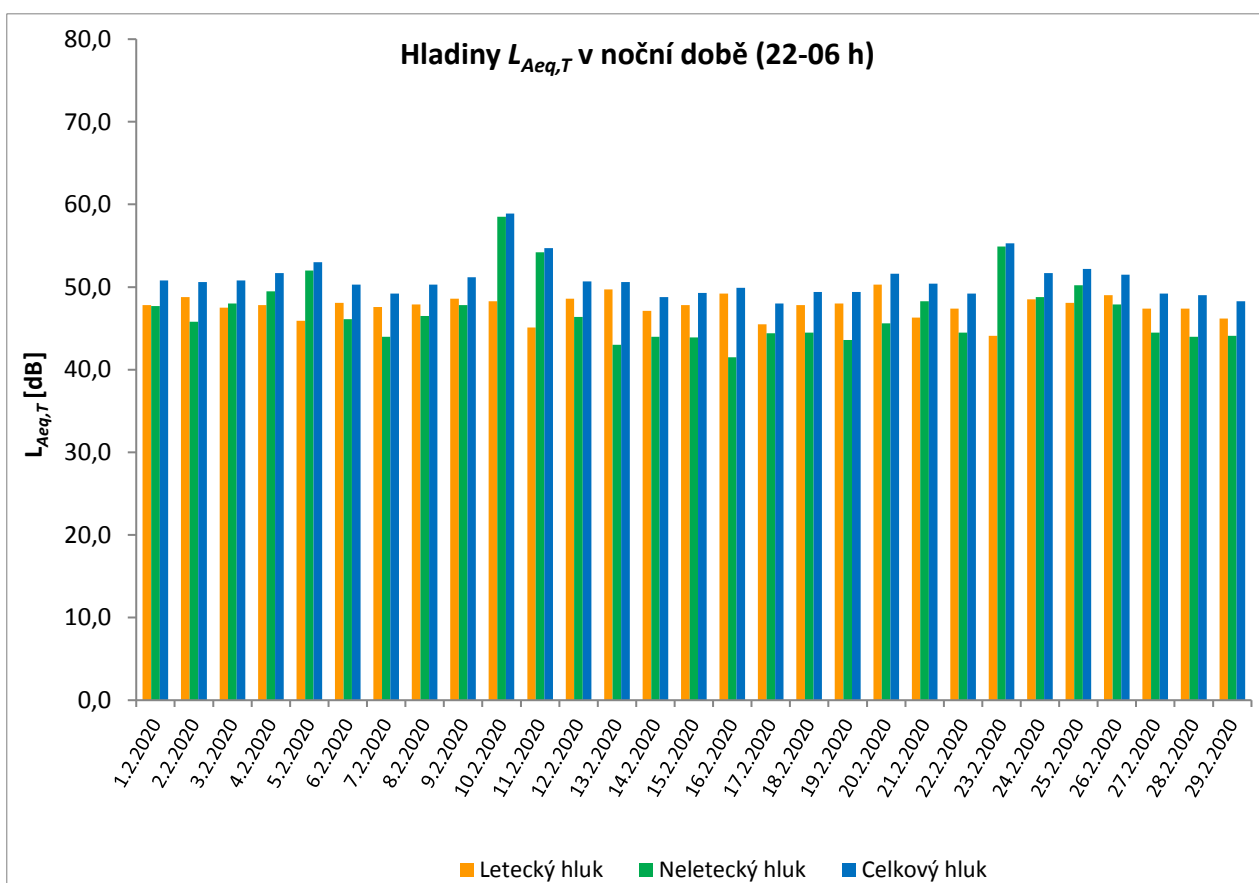
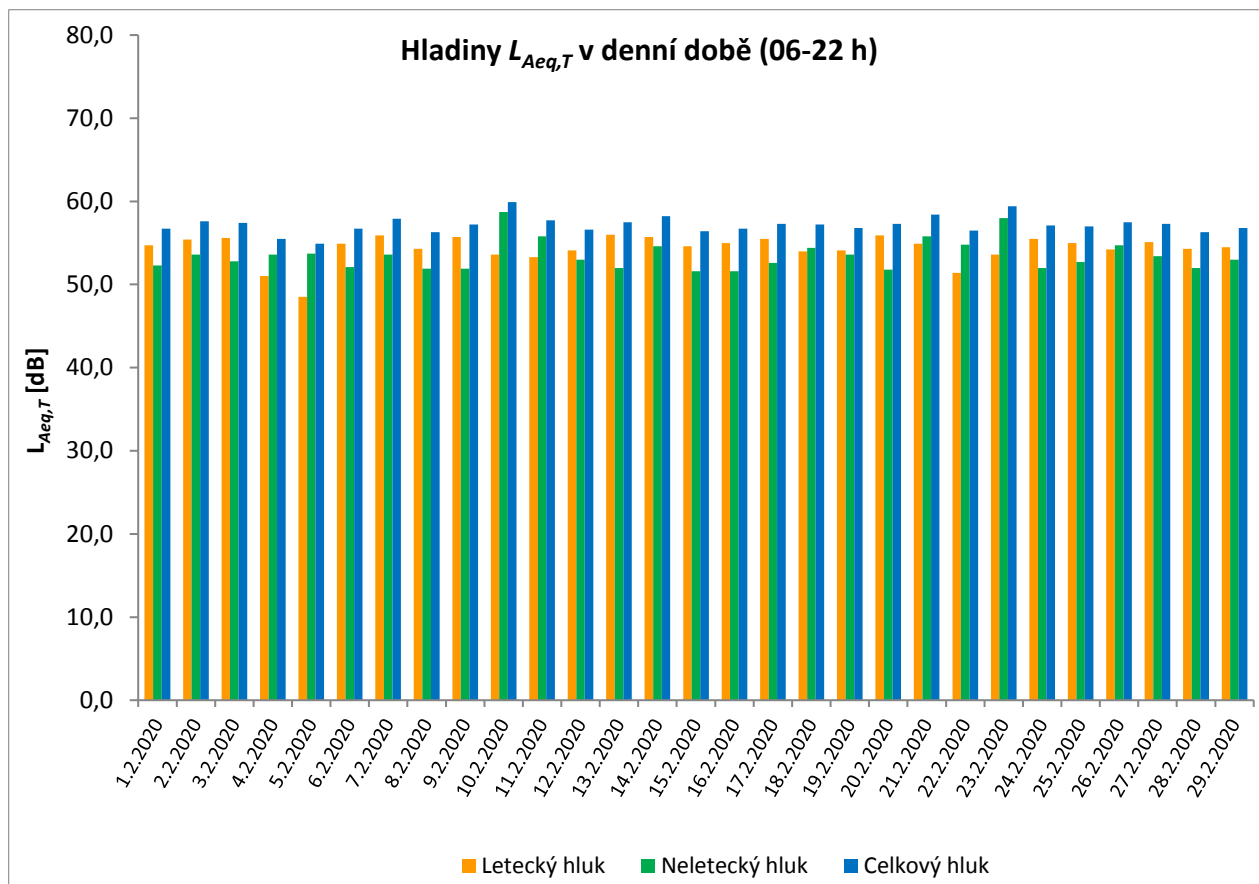
únor 2020



	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
1.2.2020	56,7	50,8	54,7	47,8	52,3	47,7
2.2.2020	57,6	50,6	55,4	48,8	53,6	45,8
3.2.2020	57,4	50,8	55,6**	47,5	52,8	48,0
4.2.2020	55,5	51,7	51,0	47,8	53,6	49,5
5.2.2020	54,9	53,0	48,5	45,9	53,7	52,0
6.2.2020	56,7	50,3	54,9	48,1	52,1	46,1
7.2.2020	57,9	49,2	55,9	47,6	53,6	44,0
8.2.2020	56,3	50,3	54,3	47,9	51,9	46,5
9.2.2020	57,2	51,2	55,7	48,6	51,9	47,8
10.2.2020	59,9	58,9	53,6**	48,3**	58,7	58,5
11.2.2020	57,7	54,7	53,3**	45,1	55,8	54,2
12.2.2020	56,6	50,7	54,1**	48,6	53,0	46,4
13.2.2020	57,5	50,6	56,0	49,7	52,0	43,0
14.2.2020	58,2	48,8	55,7	47,1	54,6	44,0
15.2.2020	56,4	49,3	54,6	47,8	51,6	43,9
16.2.2020	56,7	49,9	55,0	49,2	51,6	41,5
17.2.2020	57,3	48,0	55,5	45,5	52,6	44,4
18.2.2020	57,2	49,4	54,0**	47,8	54,4	44,5
19.2.2020	56,8	49,4	54,1	48,0	53,6	43,6
20.2.2020	57,3	51,6	55,9	50,3	51,8	45,6
21.2.2020	58,4	50,4	54,9**	46,3	55,8	48,3
22.2.2020	56,5	49,2	51,4	47,4	54,8	44,5
23.2.2020	59,4	55,3	53,6**	44,1**	58,0	54,9
24.2.2020	57,1	51,7	55,5	48,5	52,0	48,8
25.2.2020	57,0	52,2	55,0	48,1	52,7	50,2
26.2.2020	57,5	51,5	54,2**	49,0	54,7	47,9
27.2.2020	57,3	49,2	55,1	47,4	53,4	44,5
28.2.2020	56,3	49,0	54,3	47,4	52,0	44,0
29.2.2020	56,8	48,3	54,5	46,2	53,0	44,1
<b>Měsíční průměr</b>	<b>57,3</b>	<b>51,7</b>	<b>54,6</b>	<b>47,8</b>	<b>53,9</b>	<b>49,4</b>

\* 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

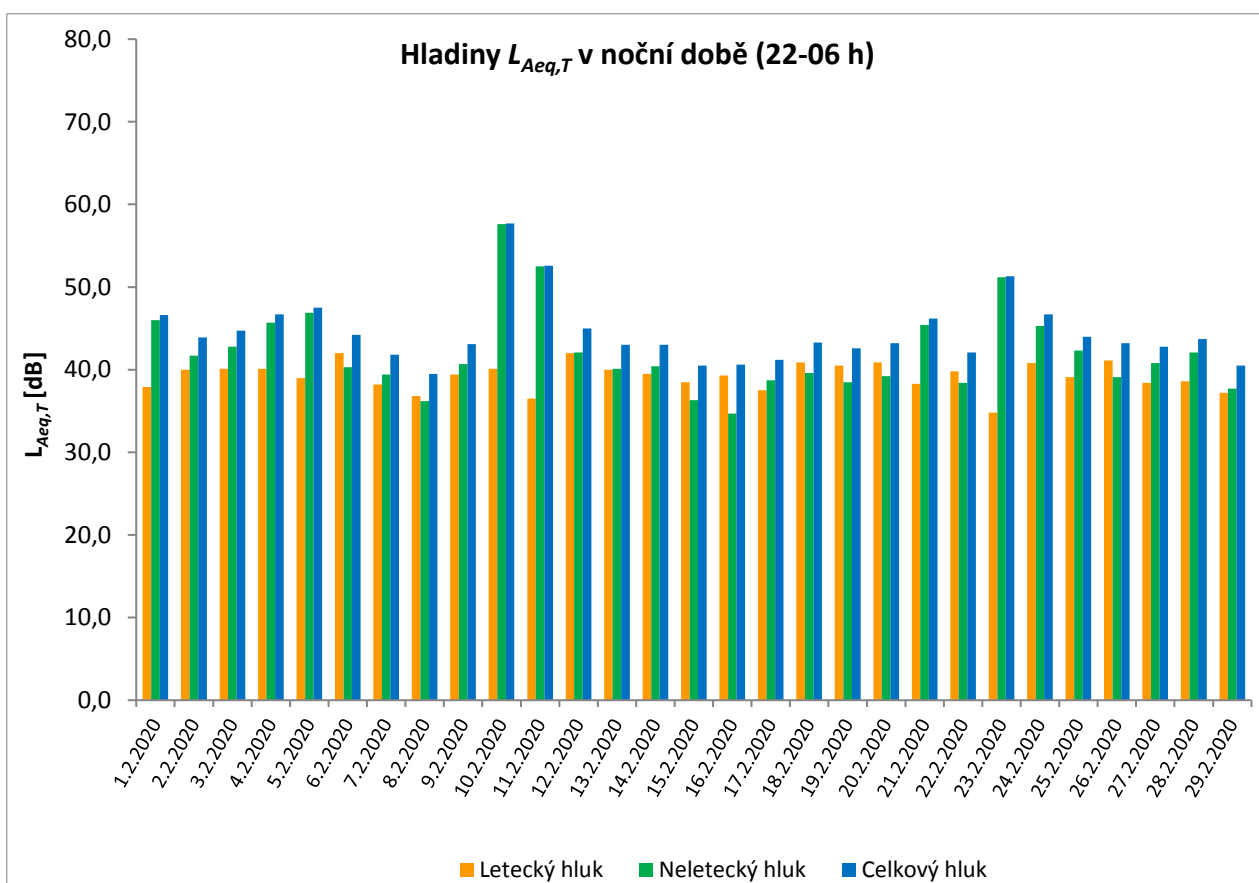
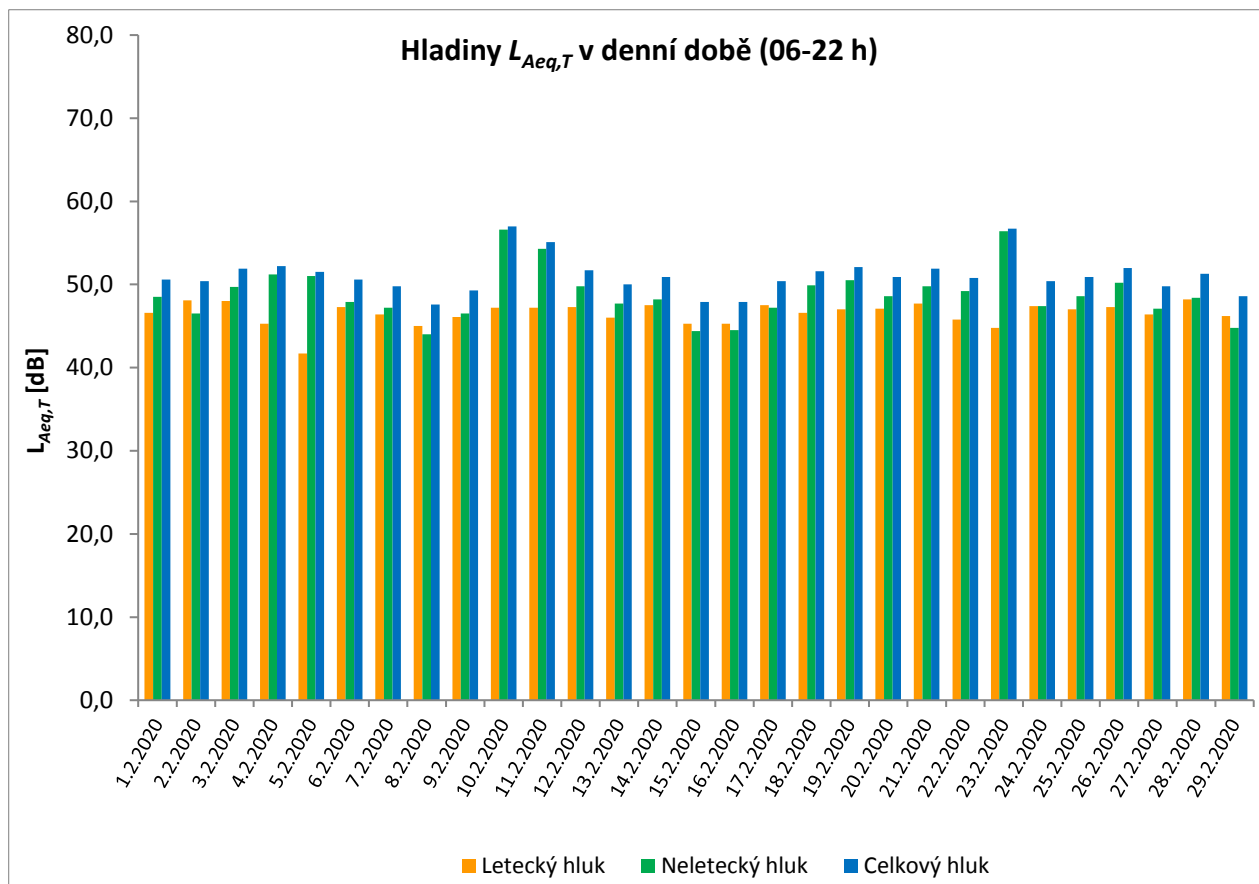
únor 2020



	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
1.2.2020	50,6	46,6	46,6**	37,9**	48,5	46,0
2.2.2020	50,4	43,9	48,1**	40,0	46,5	41,7
3.2.2020	51,9	44,7	48,0**	40,1**	49,7	42,8
4.2.2020	52,2	46,7	45,3**	40,1	51,2	45,7
5.2.2020	51,5	47,5	41,7	39,0	51,0	46,9
6.2.2020	50,6	44,2	47,3	42,0	47,9	40,3
7.2.2020	49,8	41,8	46,4	38,2	47,2	39,4
8.2.2020	47,6	39,5	45,0	36,8	44,0	36,2
9.2.2020	49,3	43,1	46,1	39,4**	46,5	40,7
10.2.2020	57,0	57,7	47,2**	40,1**	56,6	57,6
11.2.2020	55,1	52,6	47,2**	36,5**	54,3	52,5
12.2.2020	51,7	45,0	47,3**	42,0**	49,8	42,1
13.2.2020	50,0	43,0	46,0	40,0	47,7	40,1
14.2.2020	50,9	43,0	47,5	39,5	48,2	40,4
15.2.2020	47,9	40,5	45,3	38,5	44,4	36,3
16.2.2020	47,9	40,6	45,3	39,3	44,5	34,7
17.2.2020	50,4	41,2	47,5	37,5	47,2	38,7
18.2.2020	51,6	43,3	46,6**	40,9	49,9	39,6
19.2.2020	52,1	42,6	47,0**	40,5	50,5	38,5
20.2.2020	50,9	43,2	47,1	40,9	48,6	39,2
21.2.2020	51,9	46,2	47,7**	38,3**	49,8	45,4
22.2.2020	50,8	42,1	45,8**	39,8	49,2	38,4
23.2.2020	56,7	51,3	44,8**	34,8**	56,4	51,2
24.2.2020	50,4	46,7	47,4	40,8**	47,4	45,3
25.2.2020	50,9	44,0	47,0**	39,1**	48,6	42,3
26.2.2020	52,0	43,2	47,3**	41,1	50,2	39,1
27.2.2020	49,8	42,8	46,4**	38,4	47,1	40,8
28.2.2020	51,3	43,7	48,2	38,6	48,4	42,1
29.2.2020	48,6	40,5	46,2	37,2	44,8	37,7
<b>Měsíční průměr</b>	<b>51,7</b>	<b>47,3</b>	<b>46,7</b>	<b>39,5</b>	<b>50,1</b>	<b>46,5</b>

\* 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

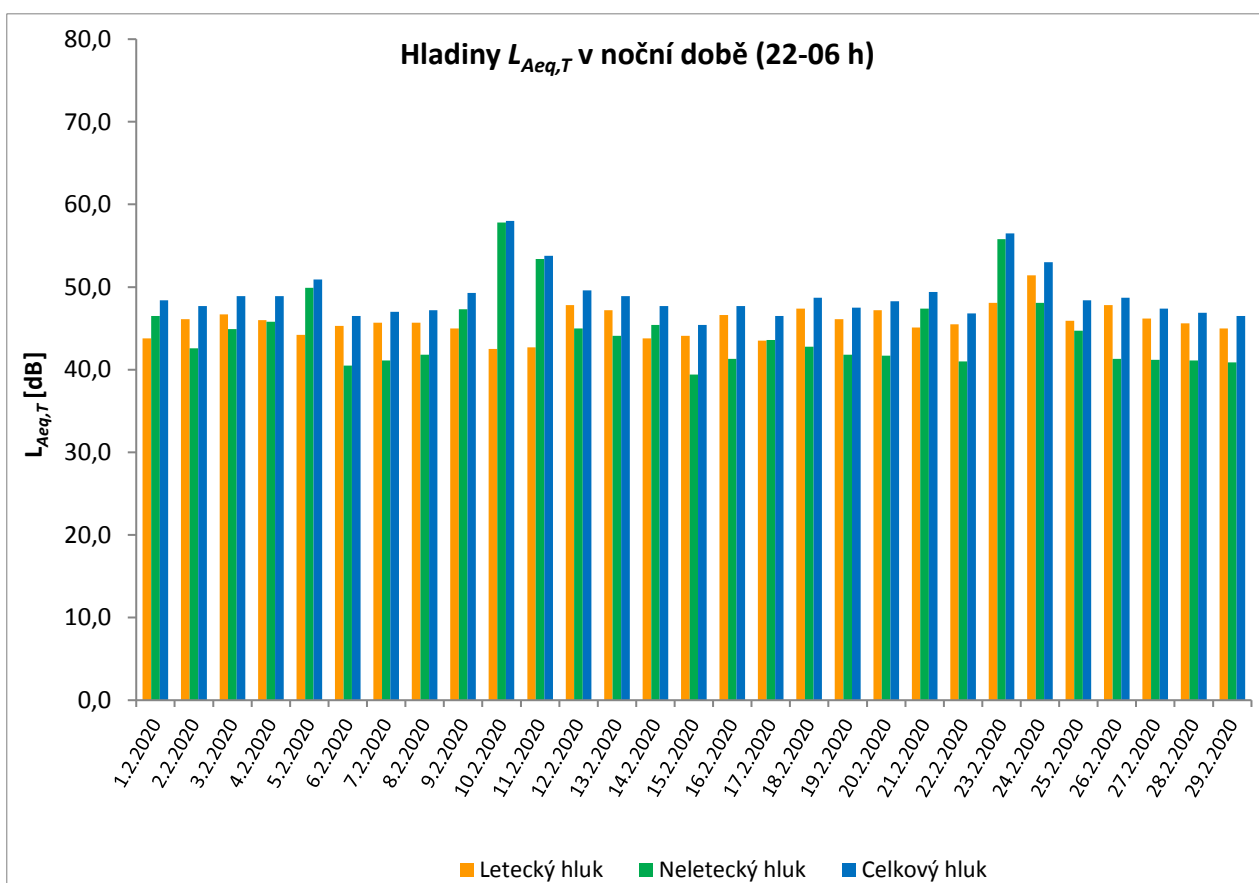
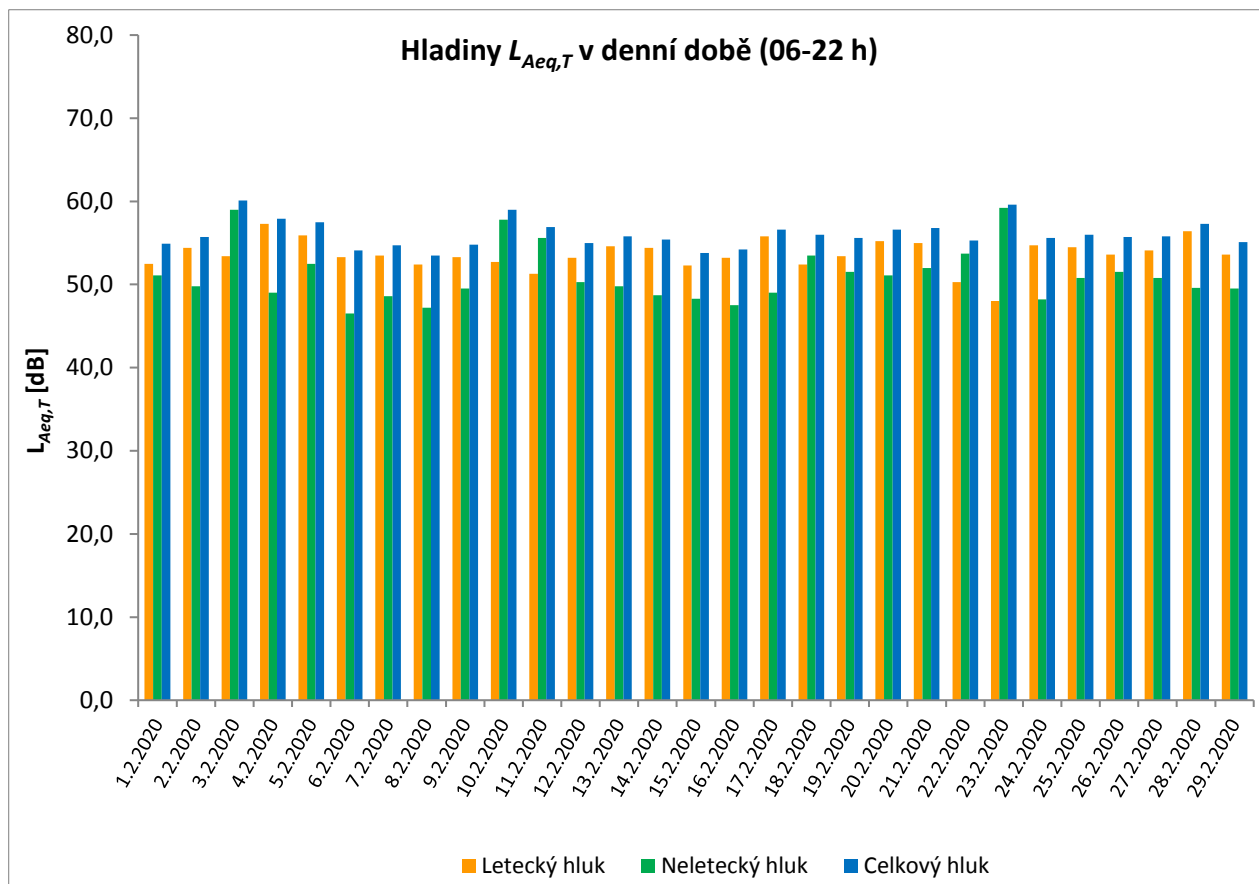
## MP06 Dobrovíz

únor 2020

	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
1.2.2020	54,9	48,4	52,5**	43,8**	51,1	46,5
2.2.2020	55,7	47,7	54,4**	46,1**	49,8	42,6
3.2.2020	60,1	48,9	53,4**	46,7**	59,0	44,9
4.2.2020	57,9	48,9	57,3**	46,0**	49,0	45,8
5.2.2020	57,5	50,9	55,9**	44,2**	52,5	49,9
6.2.2020	54,1	46,5	53,3	45,3	46,5	40,5
7.2.2020	54,7	47,0	53,5	45,7	48,6	41,1
8.2.2020	53,5	47,2	52,4	45,7	47,2	41,8
9.2.2020	54,8	49,3	53,3**	45,0**	49,5	47,3
10.2.2020	59,0	58,0	52,7**	42,5**	57,8	57,8
11.2.2020	56,9	53,8	51,3**	42,7**	55,6	53,4
12.2.2020	55,0	49,6	53,2**	47,8**	50,3	45,0
13.2.2020	55,8	48,9	54,6**	47,2**	49,8	44,1
14.2.2020	55,4	47,7	54,4	43,8**	48,7	45,4
15.2.2020	53,8	45,4	52,3	44,1	48,3	39,4
16.2.2020	54,2	47,7	53,2	46,6	47,5	41,3
17.2.2020	56,6	46,5	55,8**	43,5**	49,0	43,6
18.2.2020	56,0	48,7	52,4**	47,4	53,5	42,8
19.2.2020	55,6	47,5	53,4**	46,1	51,5	41,8
20.2.2020	56,6	48,3	55,2	47,2	51,1	41,7
21.2.2020	56,8	49,4	55,0**	45,1**	52,0	47,4
22.2.2020	55,3	46,8	50,3**	45,5	53,7	41,0
23.2.2020	59,6	56,5	48,0**	48,1**	59,2	55,8
24.2.2020	55,6	53,0	54,7	51,4**	48,2	48,1
25.2.2020	56,0	48,4	54,5**	45,9**	50,8	44,7
26.2.2020	55,7	48,7	53,6**	47,8	51,5	41,3
27.2.2020	55,8	47,4	54,1**	46,2	50,8	41,2
28.2.2020	57,3	46,9	56,4**	45,6	49,6	41,1
29.2.2020	55,1	46,5	53,6**	45,0	49,5	40,9
<b>Měsíční průměr</b>	<b>56,4</b>	<b>50,2</b>	<b>54,0</b>	<b>46,2</b>	<b>52,6</b>	<b>48,1</b>

\* 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

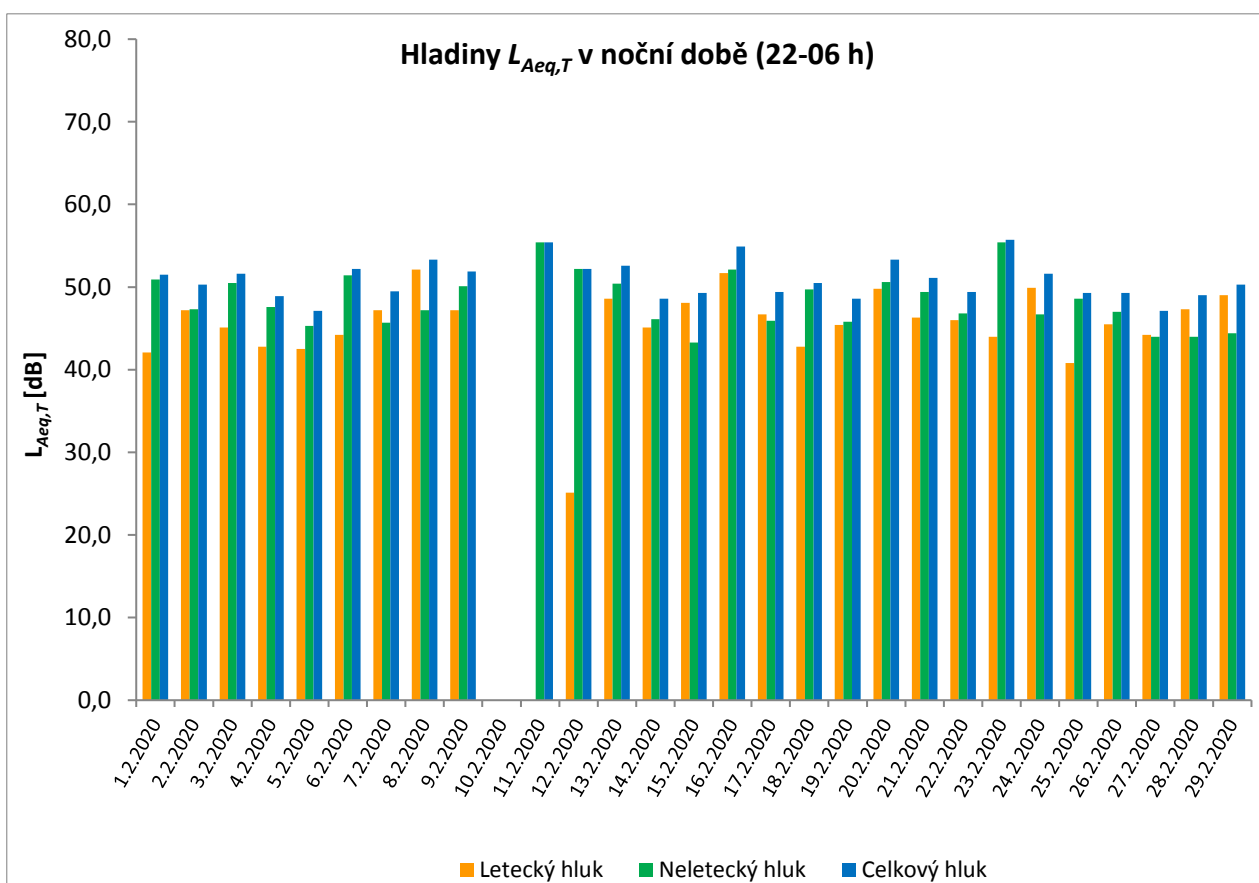
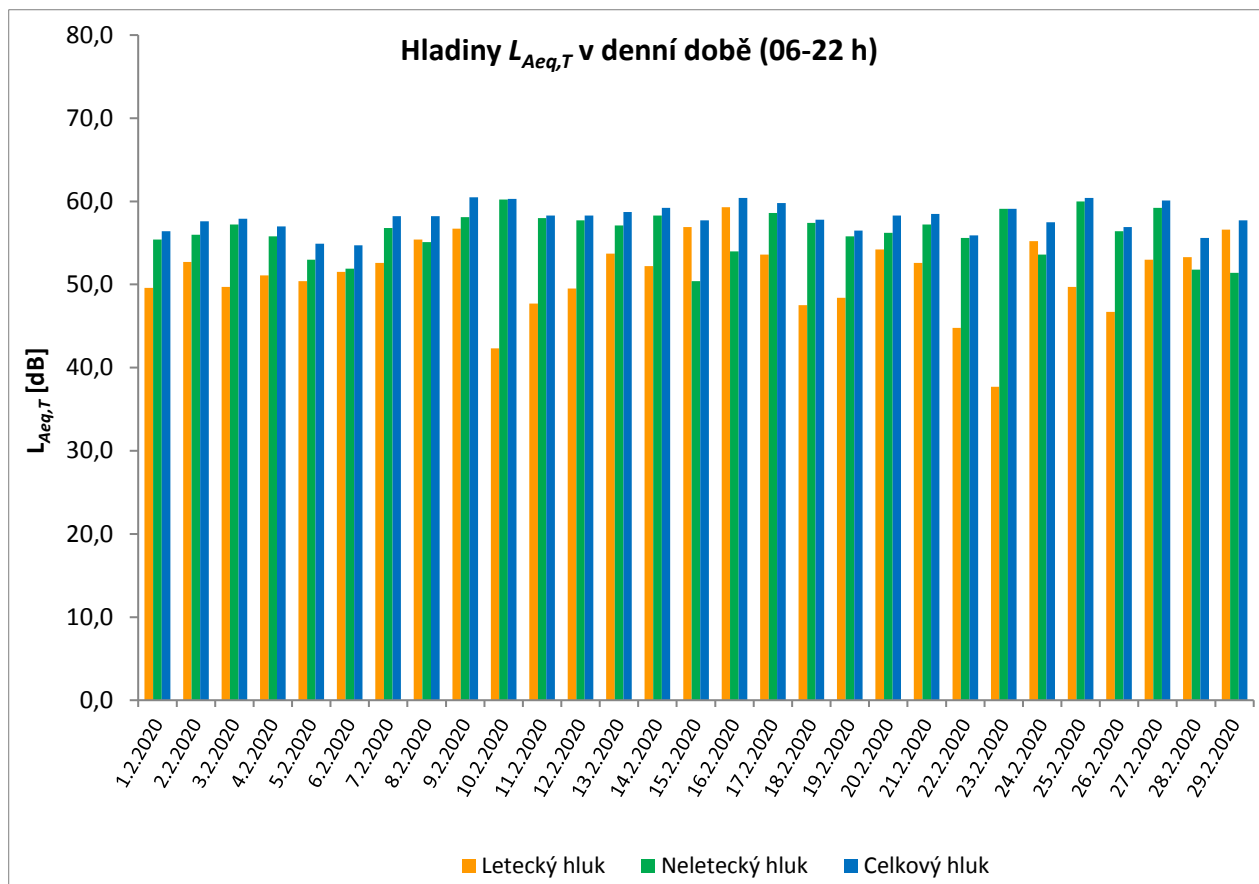
## MP07 Kněžves

únor 2020

	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
1.2.2020	56,4	51,5	49,6**	42,1**	55,4	50,9
2.2.2020	57,6	50,3	52,7**	47,2**	56,0	47,3
3.2.2020	57,9	51,6	49,7**	45,1**	57,2	50,5
4.2.2020	57,0	48,9	51,1**	42,8**	55,8	47,6
5.2.2020	54,9	47,1	50,4**	42,5	53,0	45,3
6.2.2020	54,7	52,2	51,5**	44,2	51,9	51,4
7.2.2020	58,2	49,5	52,6	47,2	56,8	45,7
8.2.2020	58,2	53,3	55,4	52,1	55,1	47,2
9.2.2020	60,5	51,9	56,7**	47,2**	58,1	50,1
10.2.2020	60,3	*	42,3**	*	60,2	*
11.2.2020	58,3	55,4	47,7**	*	58,0	55,4
12.2.2020	58,3	52,2	49,5**	25,1**	57,7	52,2
13.2.2020	58,7	52,6	53,7**	48,6**	57,1	50,4
14.2.2020	59,2	48,6	52,2**	45,1**	58,3	46,1
15.2.2020	57,7	49,3	56,9	48,1	50,4	43,3
16.2.2020	60,4	54,9	59,3**	51,7**	54,0	52,1
17.2.2020	59,8	49,4	53,6**	46,7**	58,6	45,9
18.2.2020	57,8	50,5	47,5**	42,8**	57,4	49,7
19.2.2020	56,5	48,6	48,4**	45,4**	55,8	45,8
20.2.2020	58,3	53,3	54,2**	49,8	56,2	50,6
21.2.2020	58,5	51,1	52,6**	46,3**	57,2	49,4
22.2.2020	55,9	49,4	44,8**	46,0**	55,6	46,8
23.2.2020	59,1	55,7	37,7**	44,0**	59,1	55,4
24.2.2020	57,5	51,6	55,2**	49,9**	53,6	46,7
25.2.2020	60,4	49,3	49,7**	40,8**	60,0	48,6
26.2.2020	56,9	49,3	46,7**	45,5**	56,4	47,0
27.2.2020	60,1	47,1	53,0**	44,2**	59,2	44,0
28.2.2020	55,6	49,0	53,3**	47,3	51,8	44,0
29.2.2020	57,7	50,3	56,6**	49,0**	51,4	44,4
<b>Měsíční průměr</b>	<b>58,3</b>	<b>51,4</b>	<b>53,2</b>	<b>46,9</b>	<b>56,6</b>	<b>49,6</b>

\* 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

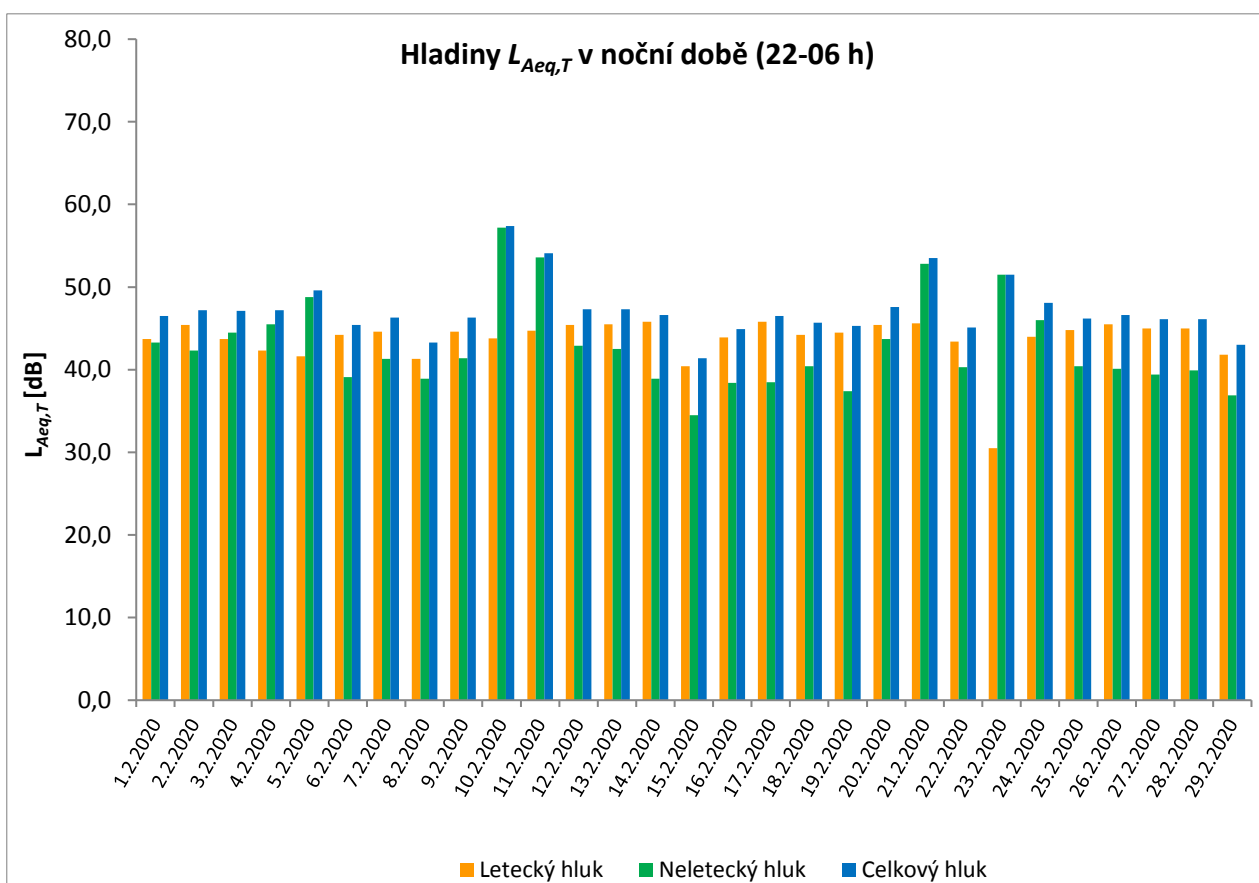
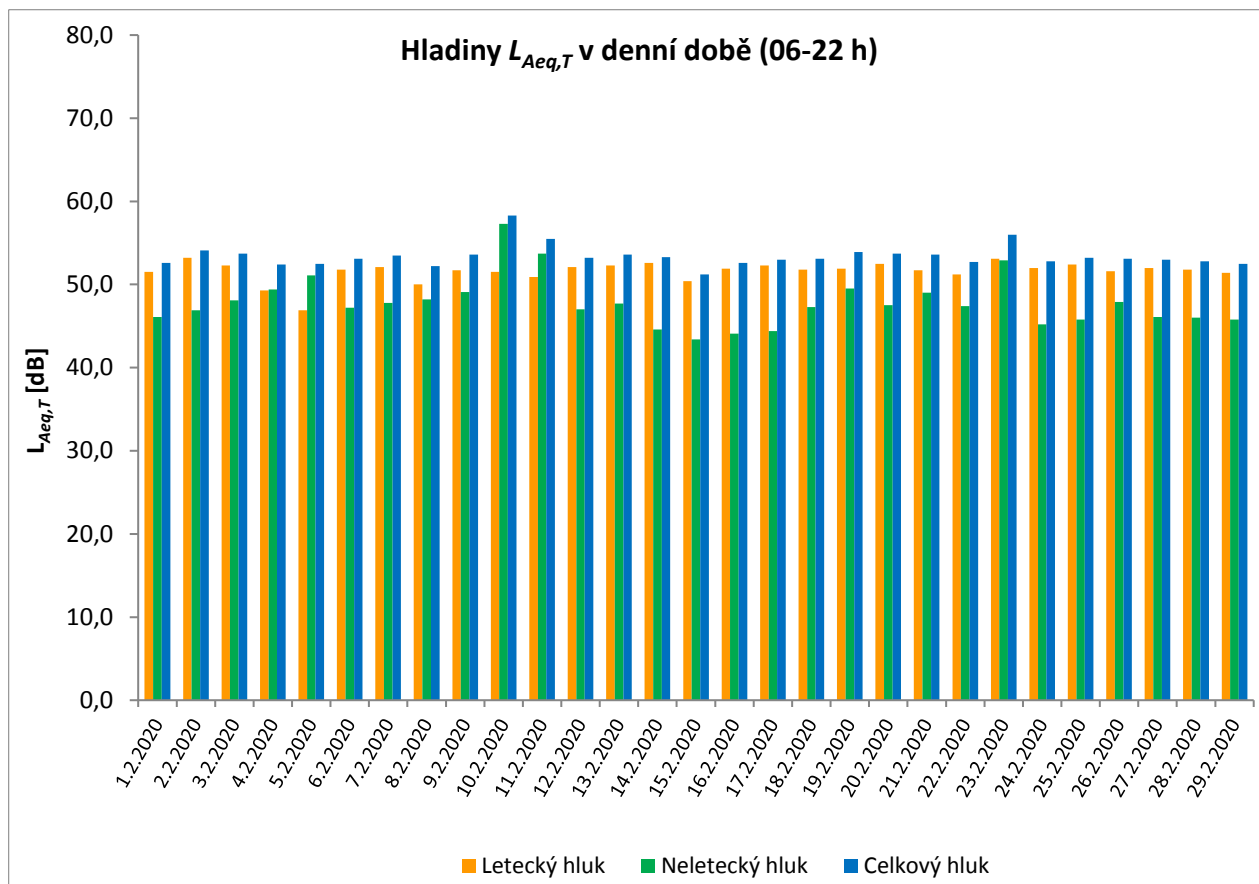
## MP08 Horoměřice střed

únor 2020

	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
1.2.2020	52,6	46,5	51,5**	43,7	46,1	43,3
2.2.2020	54,1	47,2	53,2**	45,4	46,9	42,3
3.2.2020	53,7	47,1	52,3**	43,7**	48,1	44,5
4.2.2020	52,4	47,2	49,3**	42,3	49,4	45,5
5.2.2020	52,5	49,6	46,9**	41,6	51,1	48,8
6.2.2020	53,1	45,4	51,8	44,2	47,2	39,1
7.2.2020	53,5	46,3	52,1	44,6	47,8	41,3
8.2.2020	52,2	43,3	50,0	41,3	48,2	38,9
9.2.2020	53,6	46,3	51,7**	44,6**	49,1	41,4
10.2.2020	58,3	57,4	51,5**	43,8**	57,3	57,2
11.2.2020	55,5	54,1	50,9**	44,7**	53,7	53,6
12.2.2020	53,2	47,3	52,1**	45,4	47,0	42,9
13.2.2020	53,6	47,3	52,3	45,5	47,7	42,5
14.2.2020	53,3	46,6	52,6	45,8	44,6	38,9
15.2.2020	51,2	41,4	50,4	40,4	43,4	34,5
16.2.2020	52,6	44,9	51,9	43,9	44,1	38,4
17.2.2020	53,0	46,5	52,3	45,8	44,4	38,5
18.2.2020	53,1	45,7	51,8**	44,2	47,3	40,4
19.2.2020	53,9	45,3	51,9**	44,5	49,5	37,4
20.2.2020	53,7	47,6	52,5	45,4	47,5	43,7
21.2.2020	53,6	53,5	51,7**	45,6**	49,0	52,8
22.2.2020	52,7	45,1	51,2**	43,4	47,4	40,3
23.2.2020	56,0	51,5	53,1**	30,5**	52,9	51,5
24.2.2020	52,8	48,1	52,0	44,0	45,2	46,0
25.2.2020	53,2	46,2	52,4**	44,8	45,8	40,4
26.2.2020	53,1	46,6	51,6**	45,5	47,9	40,1
27.2.2020	53,0	46,1	52,0**	45,0	46,1	39,4
28.2.2020	52,8	46,1	51,8**	45,0	46,0	39,9
29.2.2020	52,5	43,0	51,4	41,8	45,8	36,9
Měsíční průměr	53,6	48,9	51,7	44,2	49,2	47,1

\* 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

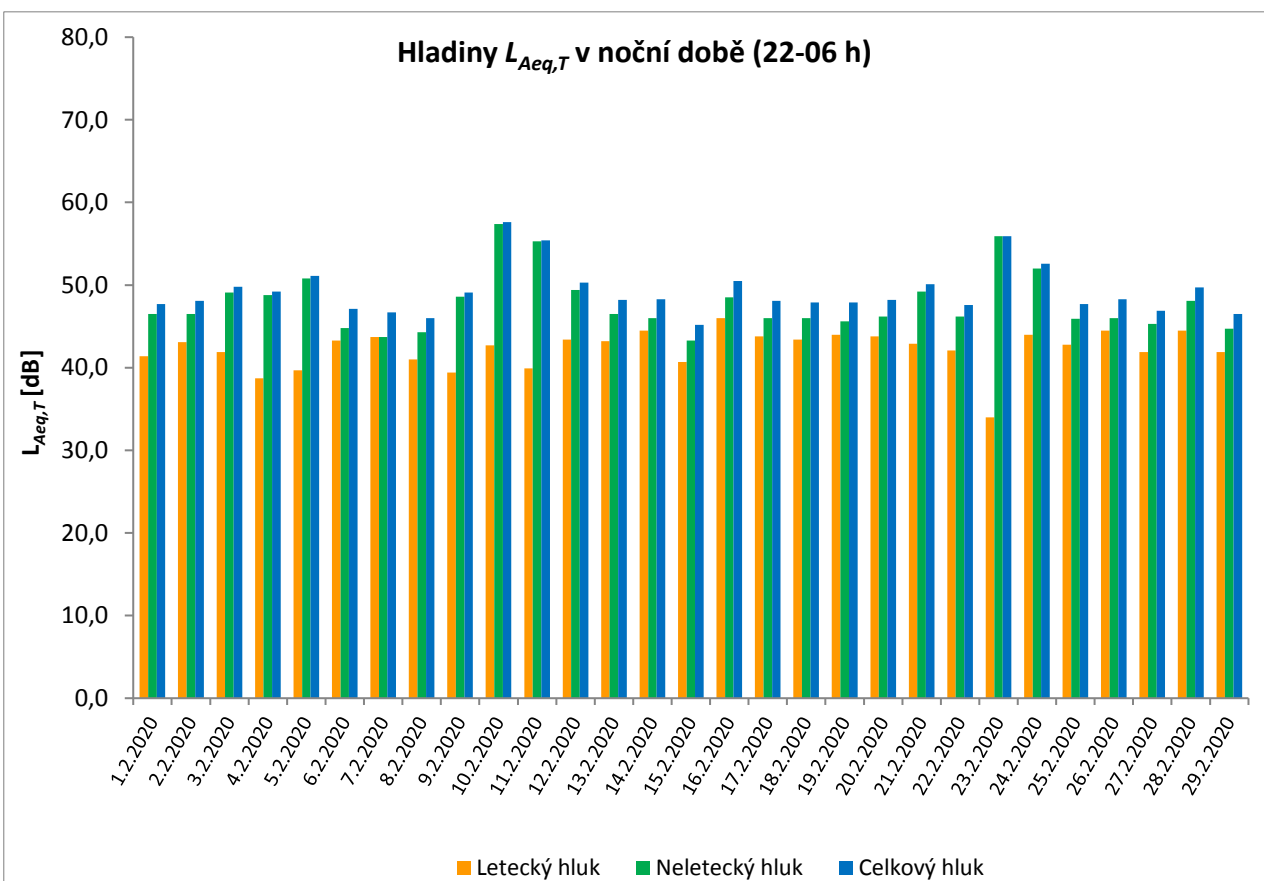
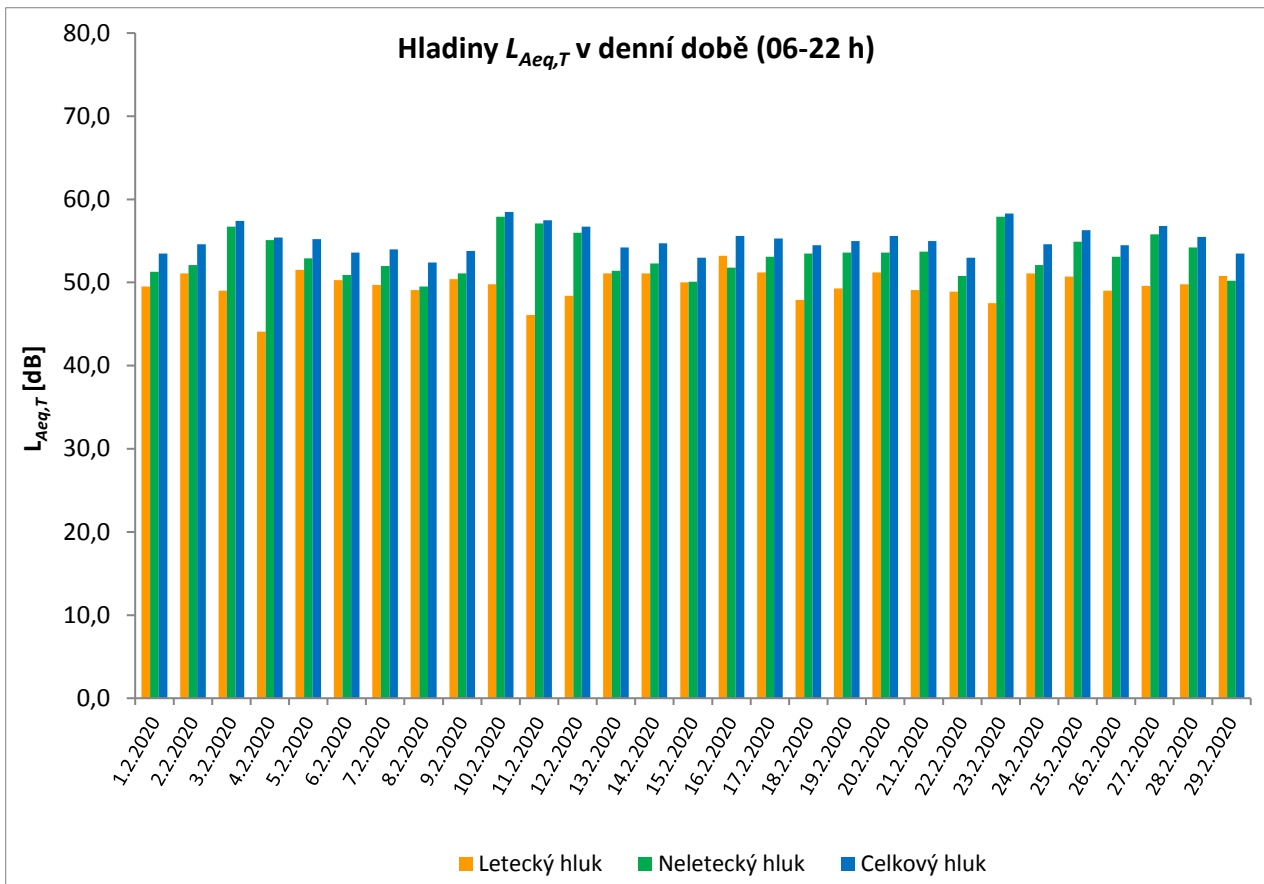
únor 2020

	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
1.2.2020	53,5	47,7	49,5**	41,4**	51,3	46,5
2.2.2020	54,6	48,1	51,1**	43,1**	52,1	46,5
3.2.2020	57,4	49,8	49,0**	41,9**	56,7	49,1
4.2.2020	55,4	49,2	44,1	38,7	55,1	48,8
5.2.2020	55,2	51,1	51,5**	39,7**	52,9	50,8
6.2.2020	53,6	47,1	50,3**	43,3	50,9	44,8
7.2.2020	54,0	46,7	49,7	43,7	52,0	43,7
8.2.2020	52,4	46,0	49,1	41,0	49,5	44,3
9.2.2020	53,8	49,1	50,4**	39,4**	51,1	48,6
10.2.2020	58,5	57,6	49,8**	42,7**	57,9	57,4
11.2.2020	57,5	55,4	46,1**	39,9**	57,1	55,3
12.2.2020	56,7	50,3	48,4**	43,4**	56,0	49,4
13.2.2020	54,2	48,2	51,1**	43,2	51,4	46,5
14.2.2020	54,7	48,3	51,1**	44,5	52,3	46,0
15.2.2020	53,0	45,2	50,0	40,7	50,1	43,3
16.2.2020	55,6	50,5	53,2**	46,0**	51,8	48,5
17.2.2020	55,3	48,1	51,2**	43,8	53,1	46,0
18.2.2020	54,5	47,9	47,9**	43,4**	53,5	46,0
19.2.2020	55,0	47,9	49,3**	44,0	53,6	45,6
20.2.2020	55,6	48,2	51,2	43,8	53,6	46,2
21.2.2020	55,0	50,1	49,1**	42,9**	53,7	49,2
22.2.2020	53,0	47,6	48,9**	42,1**	50,8	46,2
23.2.2020	58,3	55,9	47,5**	34,0**	57,9	55,9
24.2.2020	54,6	52,6	51,1**	44,0	52,1	52,0
25.2.2020	56,3	47,7	50,7**	42,8	54,9	45,9
26.2.2020	54,5	48,3	49,0**	44,5**	53,1	46,0
27.2.2020	56,8	46,9	49,6**	41,9	55,8	45,3
28.2.2020	55,5	49,7	49,8**	44,5**	54,2	48,1
29.2.2020	53,5	46,5	50,8**	41,9	50,2	44,7
<b>Měsíční průměr</b>	<b>55,4</b>	<b>50,5</b>	<b>50,0</b>	<b>42,8</b>	<b>53,9</b>	<b>49,7</b>

\* 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 2020



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

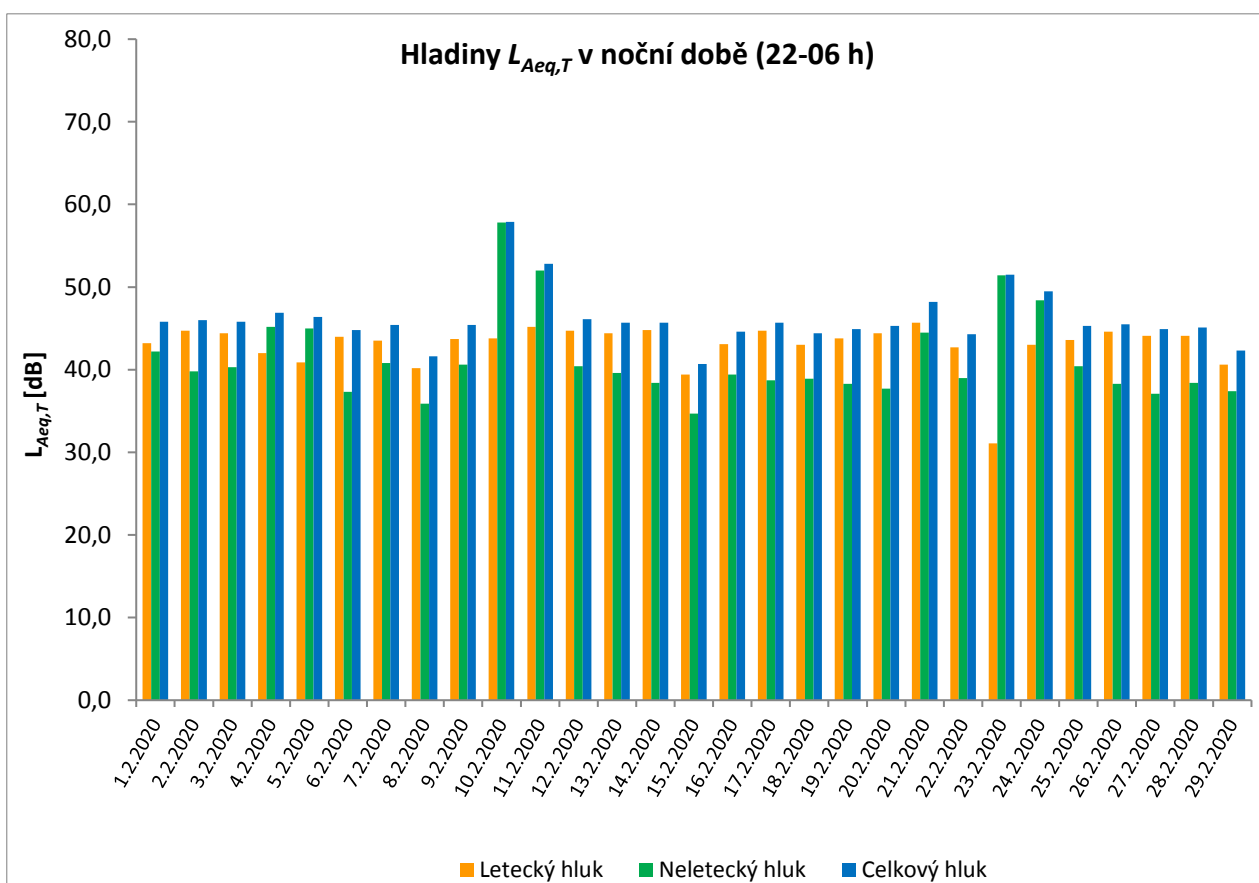
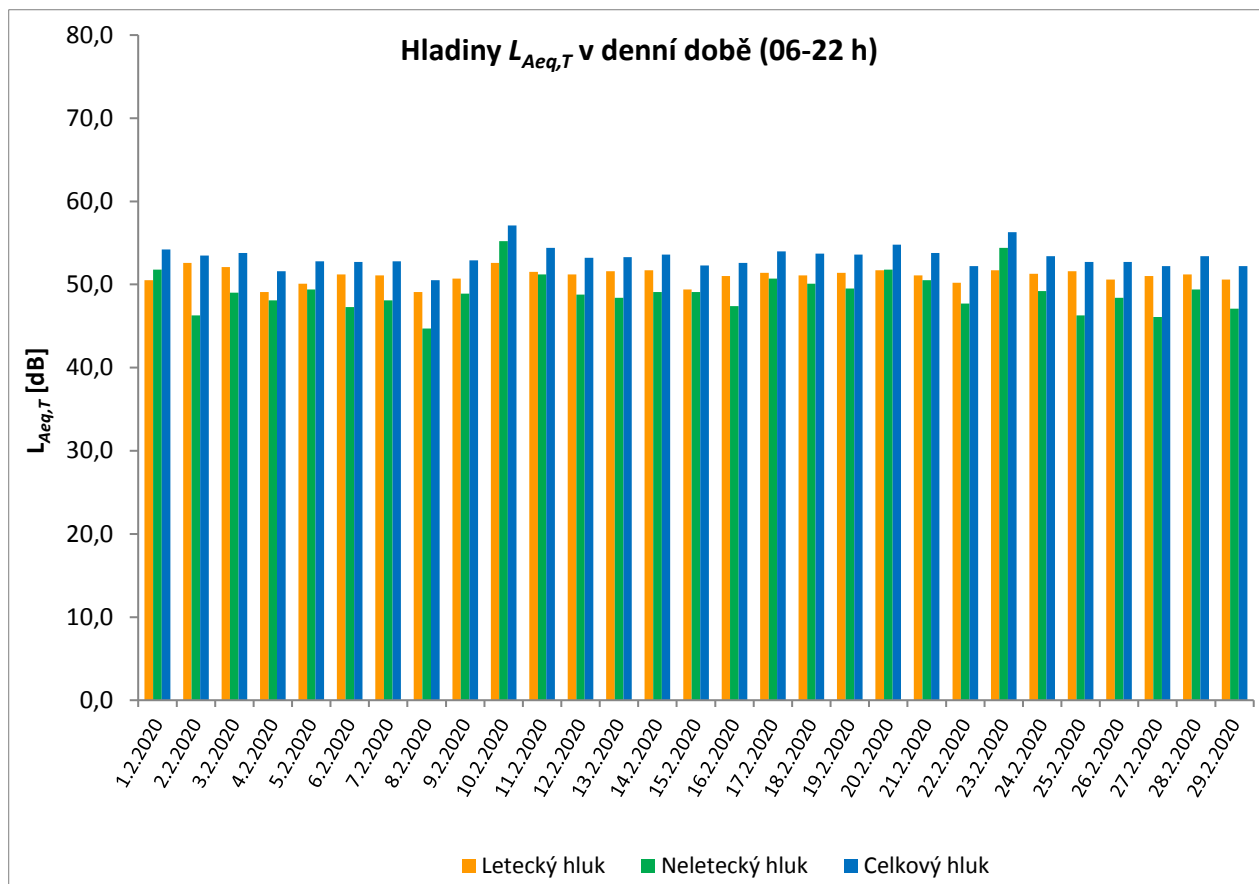
## MP10 Horoměřice

únor 2020

	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
1.2.2020	54,2	45,8	50,5**	43,2	51,8	42,2
2.2.2020	53,5	46,0	52,6**	44,7	46,3	39,8
3.2.2020	53,8	45,8	52,1**	44,4	49,0	40,3
4.2.2020	51,6	46,9	49,1**	42,0	48,1	45,2
5.2.2020	52,8	46,4	50,1**	40,9	49,4	45,0
6.2.2020	52,7	44,8	51,2	44,0	47,3	37,3
7.2.2020	52,8	45,4	51,1	43,5	48,1	40,8
8.2.2020	50,5	41,6	49,1	40,2	44,7	35,9
9.2.2020	52,9	45,4	50,7	43,7	48,9	40,6
10.2.2020	57,1	57,9	52,6**	43,8	55,2	57,8
11.2.2020	54,4	52,8	51,5**	45,2	51,2	52,0
12.2.2020	53,2	46,1	51,2**	44,7	48,8	40,4
13.2.2020	53,3	45,7	51,6	44,4	48,4	39,6
14.2.2020	53,6	45,7	51,7	44,8	49,1	38,4
15.2.2020	52,3	40,7	49,4	39,4	49,1	34,7
16.2.2020	52,6	44,6	51,0	43,1	47,4	39,4
17.2.2020	54,0	45,7	51,4	44,7	50,7	38,7
18.2.2020	53,7	44,4	51,1**	43,0	50,1	38,9
19.2.2020	53,6	44,9	51,4**	43,8	49,5	38,3
20.2.2020	54,8	45,3	51,7	44,4	51,8	37,7
21.2.2020	53,8	48,2	51,1**	45,7	50,5	44,5
22.2.2020	52,2	44,3	50,2**	42,7	47,7	39,0
23.2.2020	56,3	51,5	51,7**	31,1**	54,4	51,4
24.2.2020	53,4	49,5	51,3	43,0	49,2	48,4
25.2.2020	52,7	45,3	51,6	43,6	46,3	40,4
26.2.2020	52,7	45,5	50,6**	44,6	48,4	38,3
27.2.2020	52,2	44,9	51,0**	44,1	46,1	37,1
28.2.2020	53,4	45,1	51,2	44,1	49,4	38,4
29.2.2020	52,2	42,3	50,6	40,6	47,1	37,4
Měsíční průměr	53,5	48,1	51,1	43,5	49,8	46,3

\* 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

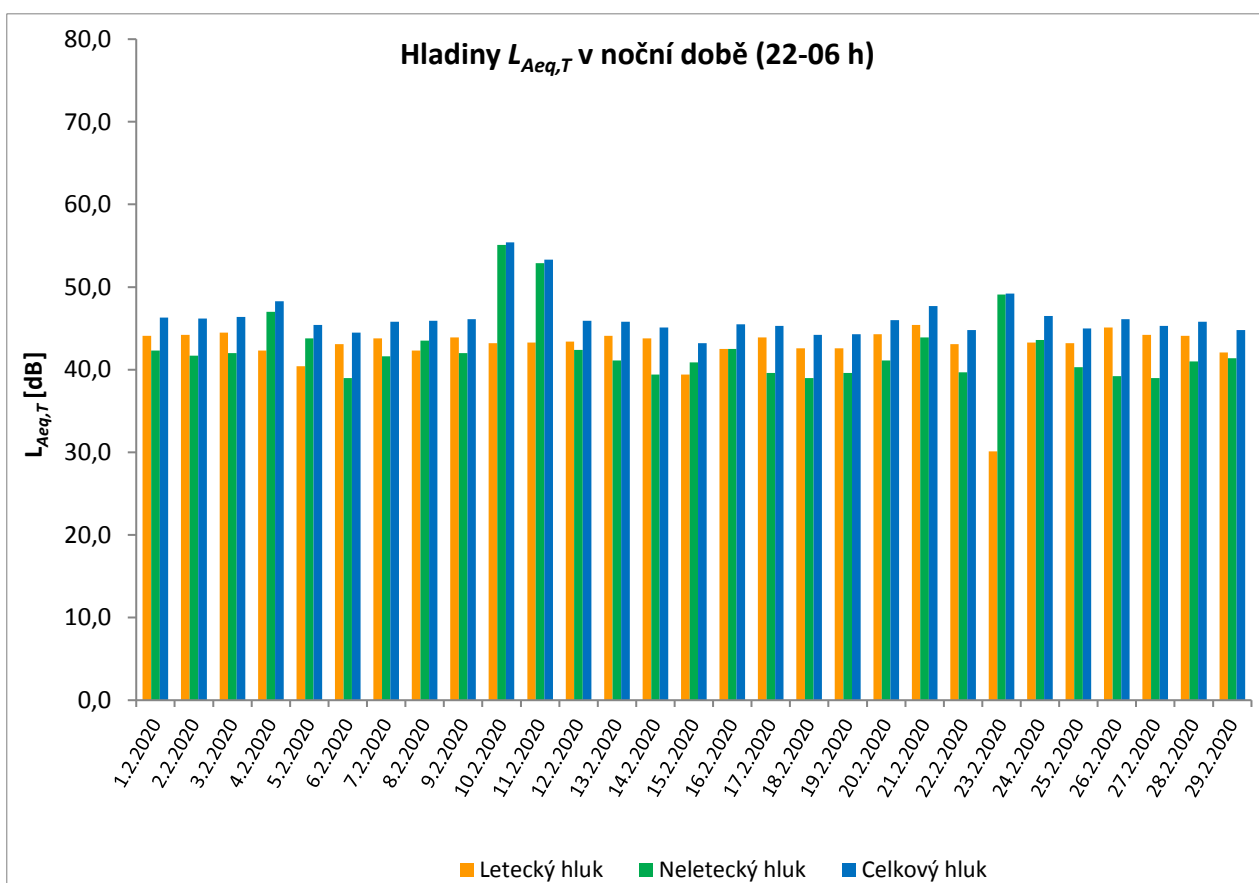
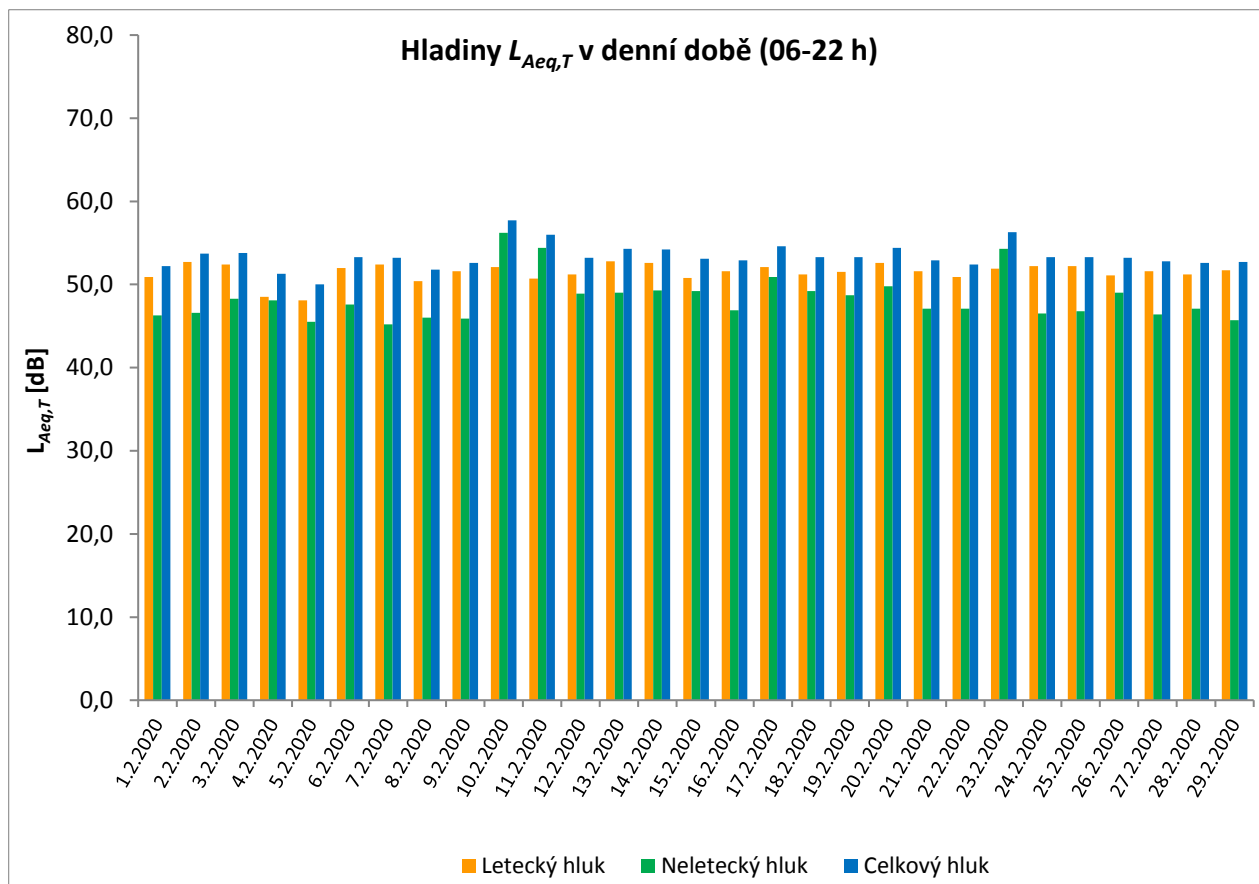
## MP11 Roztoky

únor 2020

	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
1.2.2020	52,2	46,3	50,9**	44,1	46,3	42,3
2.2.2020	53,7	46,2	52,7**	44,2	46,6	41,7
3.2.2020	53,8	46,4	52,4**	44,5	48,3	42,0
4.2.2020	51,3	48,3	48,5**	42,3	48,1	47,0
5.2.2020	50,0	45,4	48,1	40,4	45,5	43,8
6.2.2020	53,3	44,5	52,0	43,1	47,6	39,0
7.2.2020	53,2	45,8	52,4	43,8	45,2	41,6
8.2.2020	51,8	45,9	50,4	42,3	46,0	43,5
9.2.2020	52,6	46,1	51,6**	43,9	45,9	42,0
10.2.2020	57,7	55,4	52,1**	43,2**	56,2	55,1
11.2.2020	56,0	53,3	50,7**	43,3**	54,4	52,9
12.2.2020	53,2	45,9	51,2**	43,4	48,9	42,4
13.2.2020	54,3	45,8	52,8**	44,1	49,0	41,1
14.2.2020	54,2	45,1	52,6	43,8	49,3	39,4
15.2.2020	53,1	43,2	50,8	39,4	49,2	40,9
16.2.2020	52,9	45,5	51,6**	42,5	46,9	42,5
17.2.2020	54,6	45,3	52,1	43,9	50,9	39,6
18.2.2020	53,3	44,2	51,2**	42,6	49,2	39,0
19.2.2020	53,3	44,3	51,5**	42,6	48,7	39,6
20.2.2020	54,4	46,0	52,6	44,3	49,8	41,1
21.2.2020	52,9	47,7	51,6**	45,4	47,1	43,9
22.2.2020	52,4	44,8	50,9**	43,1	47,1	39,7
23.2.2020	56,3	49,2	51,9**	30,1	54,3	49,1
24.2.2020	53,3	46,5	52,2	43,3	46,5	43,6
25.2.2020	53,3	45,0	52,2	43,2	46,8	40,3
26.2.2020	53,2	46,1	51,1**	45,1	49,0	39,2
27.2.2020	52,8	45,3	51,6**	44,2	46,4	39,0
28.2.2020	52,6	45,8	51,2	44,1	47,1	41,0
29.2.2020	52,7	44,8	51,7	42,1	45,7	41,4
Měsíční průměr	53,7	47,5	51,6	43,3	49,4	45,4

\* 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

## MP12 Praha 17 - Řepy

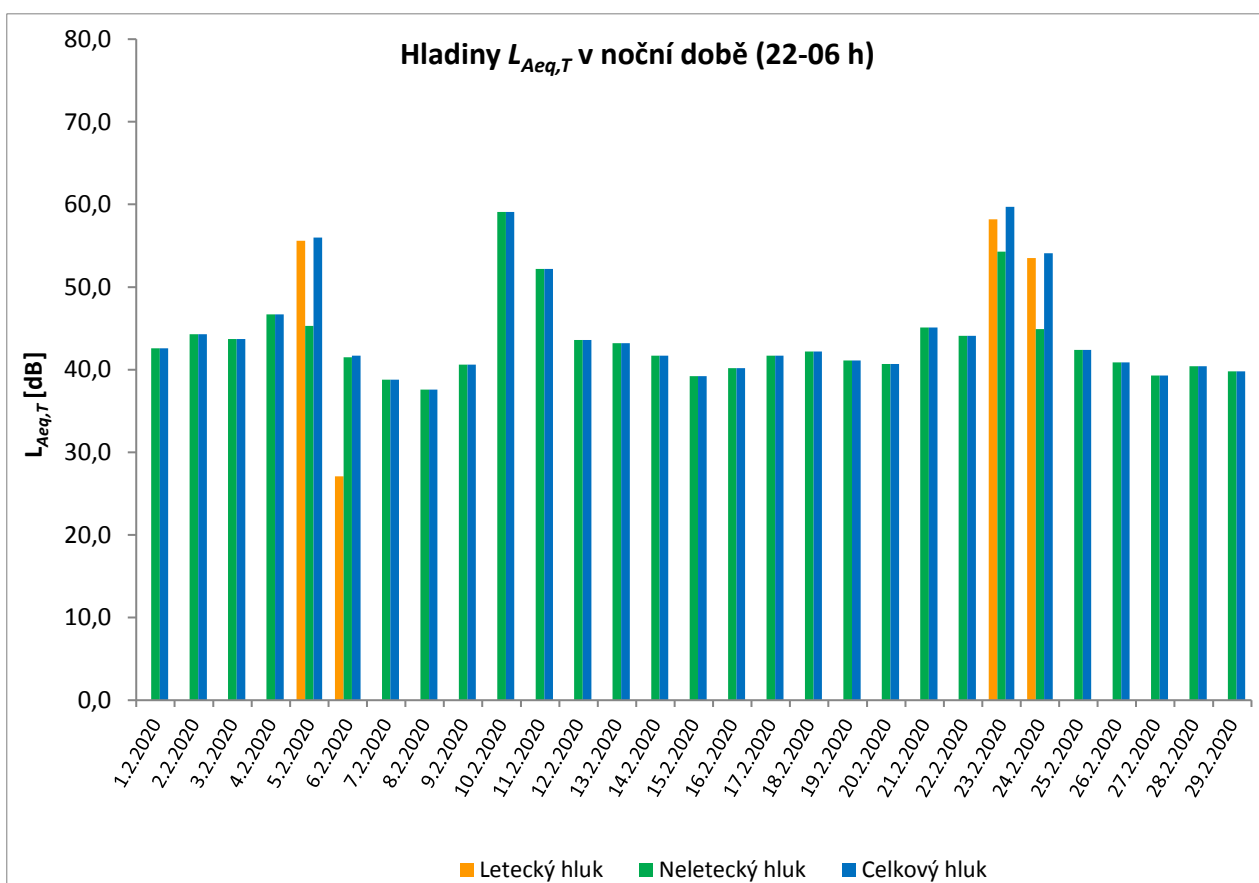
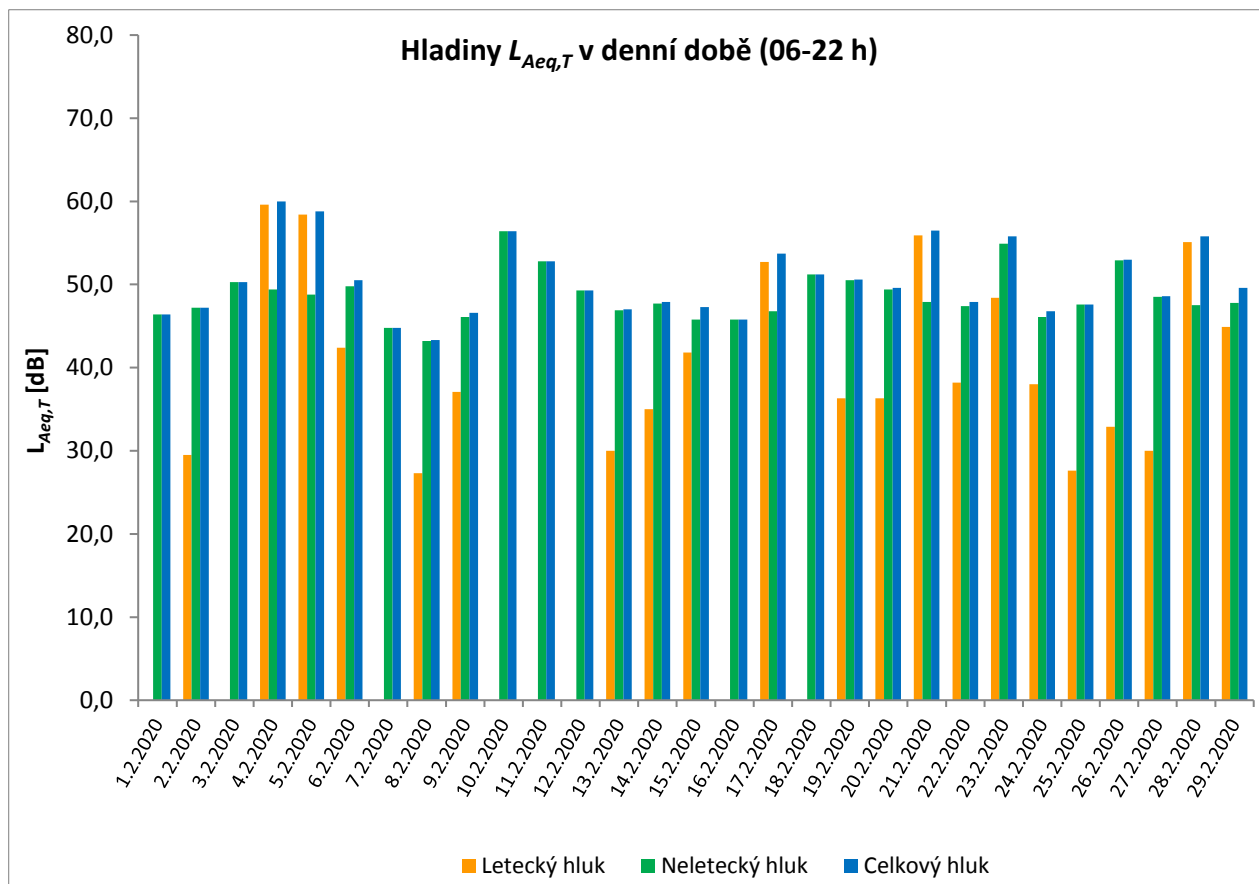
únor 2020



	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
1.2.2020	46,4	42,6			46,4	42,6
2.2.2020	47,2	44,3	29,5		47,2	44,3
3.2.2020	50,3	43,7			50,3	43,7
4.2.2020	60,0	46,7	59,6		49,4	46,7
5.2.2020	58,8	56,0	58,4	55,6	48,8	45,3
6.2.2020	50,5	41,7	42,4	27,1	49,8	41,5
7.2.2020	44,8	38,8			44,8	38,8
8.2.2020	43,3	37,6	27,3		43,2	37,6
9.2.2020	46,6	40,6	37,1		46,1	40,6
10.2.2020	56,4	59,1			56,4	59,1
11.2.2020	52,8	52,2			52,8	52,2
12.2.2020	49,3	43,6			49,3	43,6
13.2.2020	47,0	43,2	30,0		46,9	43,2
14.2.2020	47,9	41,7	35,0		47,7	41,7
15.2.2020	47,3	39,2	41,8		45,8	39,2
16.2.2020	45,8	40,2			45,8	40,2
17.2.2020	53,7	41,7	52,7		46,8	41,7
18.2.2020	51,2	42,2			51,2	42,2
19.2.2020	50,6	41,1	36,3		50,5	41,1
20.2.2020	49,6	40,7	36,3		49,4	40,7
21.2.2020	56,5	45,1	55,9		47,9	45,1
22.2.2020	47,9	44,1	38,2**		47,4	44,1
23.2.2020	55,8	59,7	48,4**	58,2**	54,9	54,3
24.2.2020	46,8	54,1	38,0	53,5	46,1	44,9
25.2.2020	47,6	42,4	27,6		47,6	42,4
26.2.2020	53,0	40,9	32,9		52,9	40,9
27.2.2020	48,6	39,3	30,0		48,5	39,3
28.2.2020	55,8	40,4	55,1		47,5	40,4
29.2.2020	49,6	39,8	44,9		47,8	39,8
Měsíční průměr	52,7	50,1	49,6	46,4	49,8	47,7

\* 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

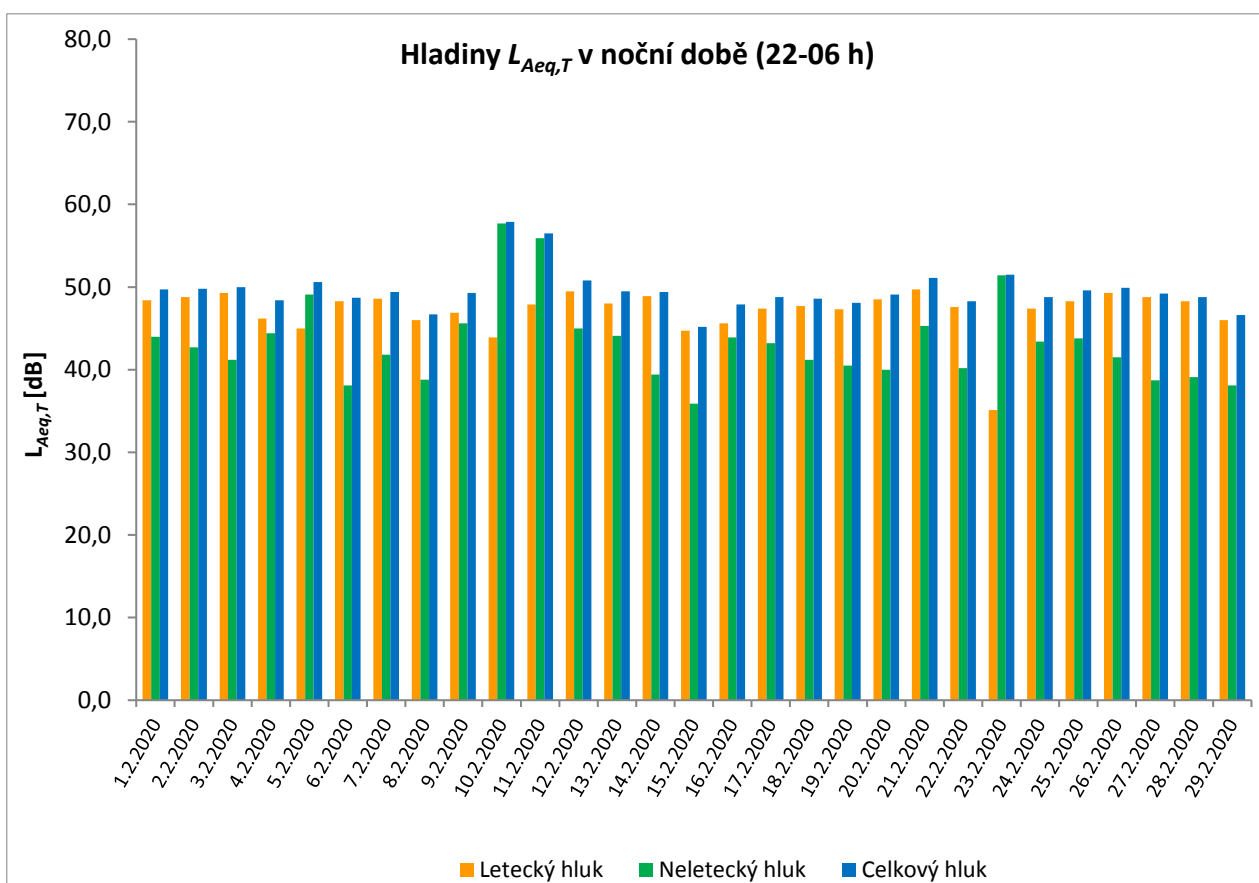
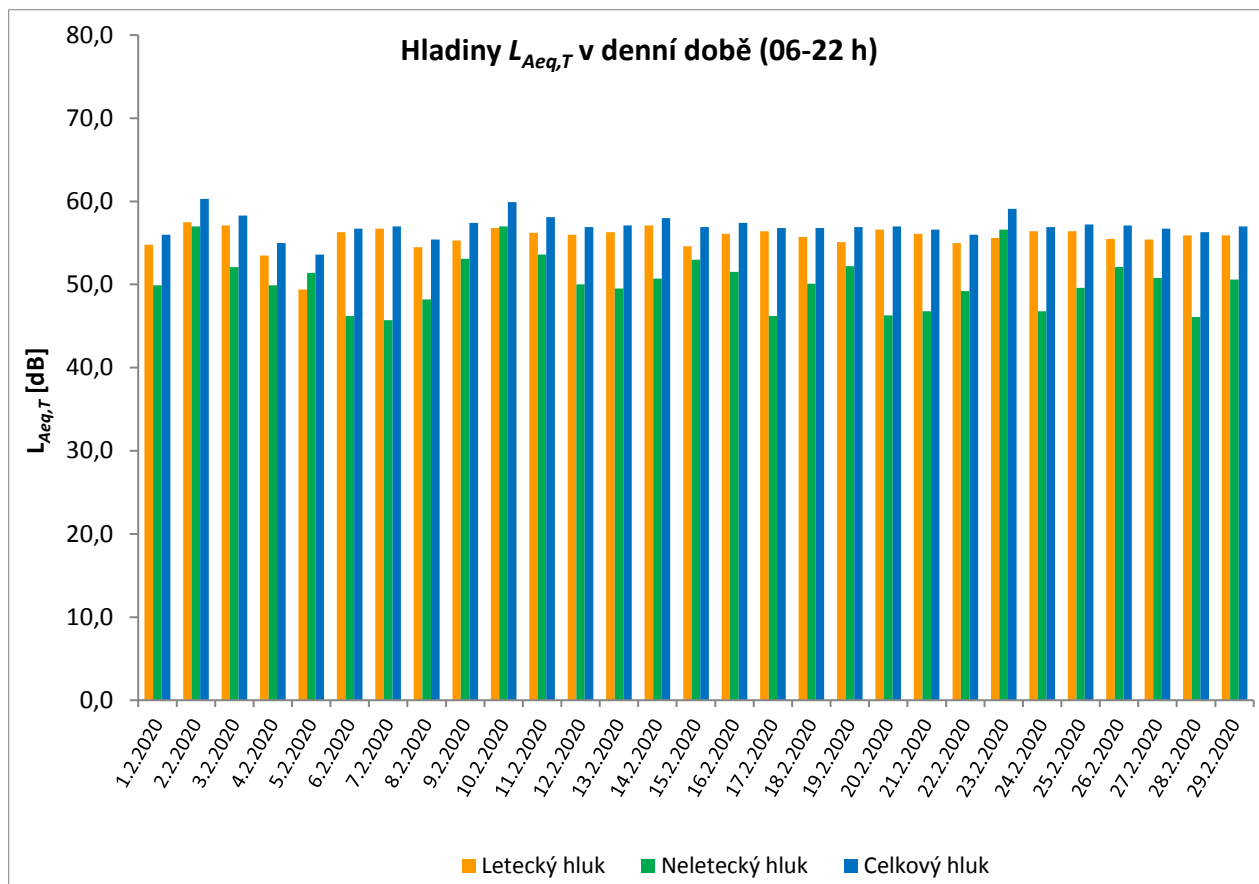
## MP13 Suchdol

únor 2020

	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
1.2.2020	56,0	49,7	54,8**	48,4	49,9	44,0
2.2.2020	60,3	49,8	57,5**	48,8	57,0	42,7
3.2.2020	58,3	50,0	57,1**	49,3	52,1	41,2
4.2.2020	55,0	48,4	53,5**	46,2	49,9	44,4
5.2.2020	53,6	50,6	49,4**	45,0	51,4	49,1
6.2.2020	56,7	48,7	56,3	48,3	46,2	38,1
7.2.2020	57,0	49,4	56,7	48,6	45,7	41,8
8.2.2020	55,4	46,7	54,5	46,0	48,2	38,8
9.2.2020	57,4	49,3	55,3**	46,9**	53,1	45,6
10.2.2020	59,9	57,9	56,8**	43,9**	57,0	57,7
11.2.2020	58,1	56,5	56,2**	47,9**	53,6	55,9
12.2.2020	56,9	50,8	56,0**	49,5**	50,0	45,0
13.2.2020	57,1	49,5	56,3**	48,0**	49,5	44,1
14.2.2020	58,0	49,4	57,1	48,9	50,7	39,4
15.2.2020	56,9	45,2	54,6	44,7	53,0	35,9
16.2.2020	57,4	47,9	56,1**	45,6**	51,5	43,9
17.2.2020	56,8	48,8	56,4	47,4**	46,2	43,2
18.2.2020	56,8	48,6	55,7**	47,7	50,1	41,2
19.2.2020	56,9	48,1	55,1**	47,3	52,2	40,5
20.2.2020	57,0	49,1	56,6	48,5	46,3	40,0
21.2.2020	56,6	51,1	56,1	49,7	46,8	45,3
22.2.2020	56,0	48,3	55,0**	47,6	49,2	40,2
23.2.2020	59,1	51,5	55,6**	35,1	56,6	51,4
24.2.2020	56,9	48,8	56,4	47,4	46,8	43,4
25.2.2020	57,2	49,6	56,4**	48,3**	49,6	43,8
26.2.2020	57,1	49,9	55,5**	49,3	52,1	41,5
27.2.2020	56,7	49,2	55,4**	48,8	50,8	38,7
28.2.2020	56,3	48,8	55,9	48,3	46,1	39,1
29.2.2020	57,0	46,6	55,9**	46,0	50,6	38,1
<b>Měsíční průměr</b>	<b>57,3</b>	<b>50,5</b>	<b>55,9</b>	<b>47,7</b>	<b>51,7</b>	<b>47,3</b>

\* 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 2020

	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
1.2.2020	58,4	45,8	49,1**	44,2	57,9	40,6
2.2.2020	51,2	46,7	49,4	45,6	46,5	40,4
3.2.2020	66,4	44,8	50,2**	42,4	66,3	41,2
4.2.2020	50,0	52,1	47,7	47,6	46,2	50,1
5.2.2020	52,7	43,0	50,5	39,7	48,5	40,3
6.2.2020	52,8	44,4	50,2	43,8	49,3	35,5
7.2.2020	52,7	44,8	51,7	44,1	45,7	36,4
8.2.2020	50,9	47,1	49,5	46,8	45,2	35,5
9.2.2020	51,6	47,0	48,7	44,0**	48,6	44,0
10.2.2020	55,5	53,0	47,7**	40,7**	54,7	52,7
11.2.2020	52,5	50,3	47,0**	39,3	51,0	49,9
12.2.2020	51,6	44,7	47,0**	43,7	49,7	37,5
13.2.2020	52,0	44,4	50,3	43,6	47,3	36,5
14.2.2020	52,6	44,5	51,5	43,0	46,0	39,1
15.2.2020	50,1	45,1	48,5	43,7	44,9	39,6
16.2.2020	50,4	44,8	48,2	44,1	46,3	36,6
17.2.2020	51,7	44,9	50,5**	44,0	45,4	37,3
18.2.2020	52,0	44,5	47,9**	43,4	49,9	37,8
19.2.2020	51,0	45,8	47,9**	45,2	48,0	36,2
20.2.2020	55,4	46,5	50,8	46,0	53,6	36,8
21.2.2020	51,8	46,7	50,0	41,9	47,1	45,0
22.2.2020	49,1	46,2	44,4**	45,0**	47,3	40,3
23.2.2020	52,8	49,4	44,8**	39,7**	52,1	48,9
24.2.2020	51,9	45,3	49,6	43,3	48,0	41,1
25.2.2020	52,5	45,3	48,9	43,9	50,1	39,5
26.2.2020	50,9	47,1	48,6**	46,6	47,1	37,4
27.2.2020	52,2	45,6	50,5**	45,0	47,3	36,2
28.2.2020	51,0	43,8	49,4**	43,0	46,0	36,0
29.2.2020	52,4	43,6	49,3	42,1	49,6	38,2
<b>Měsíční průměr</b>	<b>55,2</b>	<b>46,9</b>	<b>49,3</b>	<b>44,1</b>	<b>53,9</b>	<b>43,7</b>

\* Použitelnost dat < 50%

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

