

Rezultāti nepilnā formā ir pārpublicējami tikai ar saiti uz šo mājas lapas ierakstu.

Mēnesis	Trokšņa monitoringa stacija	Trokšņa ekvivalents līmenis*, dBA				Paplašinātā nenoteiktība, dBA				Testēšanas pārskats
		L <sub>diena</sub>	L <sub>vakars</sub>	L <sub>nakts</sub>	L <sub>dvn</sub>	L <sub>diena</sub>	L <sub>vakars</sub>	L <sub>nakts</sub>	L <sub>dvn</sub>	
Janvāris	TMS1	47.6	47.2	42.6	50.7	2.8	2.8	2.9	2.8	18-001 P
Februāris		48.2	47.6	42.6	51.0	2.8	2.8	2.8	2.8	
Marts		48.7	48.0	44.6	52.2	2.8	2.8	2.8	2.8	
Aprīlis		48.5	47.5	45.3	52.5	2.9	2.8	2.8	2.8	
Maijs		48.3	45.1	45.3	52.1	2.9	2.8	2.8	2.8	
Jūnijs		49.1	47.7	45.9	53.0	2.9	2.8	2.8	2.8	
Jūlijs		48.8	47.5	45.4	52.7	2.9	2.8	2.8	2.8	
Augusts		48.6	48.2	45.1	52.5	2.9	2.8	2.8	2.8	
Septembris		49.0	48.3	45.1	52.6	2.8	2.8	2.8	2.8	
Oktobris		49.3	48.8	45.3	52.9	2.8	2.8	2.8	2.8	
Novembris		49.1	49.8	44.8	52.8	2.8	2.8	2.8	2.8	
Decembris		49.1	49.3	44.4	52.5	2.8	2.8	2.8	2.8	
2017. gads	48.6	48.0	44.7	52.3	2.8	2.8	2.8	2.8		
Janvāris	TMS2B	51.6	50.8	46.3	54.5	3.0	2.8	2.8	2.9	18-002 P
Februāris		52.2	51.2	46.9	55.0	2.9	2.8	2.8	2.9	
Marts		54.1	52.3	49.4	57.1	2.9	2.8	2.8	2.8	
Aprīlis		54.3	52.5	50.0	57.5	2.9	2.8	2.8	2.8	

Maijs		55.5	53.0	50.4	58.1	2.9	2.8	2.8	2.8	
Jūnijs		54.6	53.2	50.6	58.0	2.9	2.8	2.8	2.8	
Jūlijs		54.7	53.8	50.8	58.3	2.9	2.8	2.8	2.8	
Augusts		52.9	52.4	49.0	56.6	2.9	2.8	2.8	2.8	
Septembris		54.3	52.7	49.9	57.4	2.9	2.8	2.8	2.8	
Oktobris		53.3	52.6	49.6	57.0	2.9	2.8	2.8	2.8	
Novembris		51.7	51.8	47.3	55.2	3.0	2.8	2.8	2.9	
Decembris		52.2	52.2	48.1	55.9	3.0	2.8	2.8	2.9	
2017. gads		53.5	52.3	49.2	56.8	2.9	2.8	2.8	2.8	
Janvāris	TMS3	49.6	47.8	44.6	52.4	3.0	3.0	3.1	3.0	18-003 P
Februāris		50.0	48.8	45.9	53.4	3.0	3.0	3.0	3.0	
Marts		50.1	49.2	46.1	53.6	3.2	3.0	3.0	3.1	
Aprīlis		49.3	49.2	47.4	54.3	3.3	3.0	2.9	3.0	
Maijs		48.4	50.0	48.3	55.0	3.6	2.9	2.9	2.9	
Jūnijs		49.5	49.4	47.9	54.7	3.3	3.1	2.9	3.0	
Jūlijs		48.9	49.7	47.8	54.6	3.4	3.0	2.9	3.0	
Augusts		49.5	49.6	47.3	54.3	3.3	3.0	3.0	3.0	
Septembris		51.5	51.8	48.3	55.8	3.0	2.9	2.9	2.9	
Oktobris		50.7	49.9	47.2	54.6	3.0	2.9	3.0	3.0	
Novembris		50.2	49.4	46.1	53.7	3.0	3.0	3.0	3.0	
Decembris		50.7	48.4	45.7	53.4	3.0	3.0	3.0	3.0	
2017. gads		49.9	49.4	46.9	54.1	3.1	3.0	3.0	3.0	

Janvāris		54.4	49.8	49.6	56.9	3.2	2.9	3.6	3.3	
Februāris		54.5	50.3	49.7	57.1	3.3	2.9	3.6	3.3	
Marts		55.2	51.1	50.3	57.7	3.3	3.0	3.7	3.4	
Aprīlis		55.5	50.5	50.4	57.8	3.3	3.1	3.7	3.4	
Maijs		54.9	50.0	51.1	58.0	3.4	3.5	4.0	3.7	
Jūnijs		55.9	50.6	51.6	58.6	3.3	3.3	3.7	3.4	
Jūlijs	TMS4	55.5	51.7	51.8	58.8	3.3	3.1	3.8	3.5	18-004 P
Augusts		56.3	51.9	52.3	59.4	3.3	2.9	3.7	3.4	
Septembris		56.5	52.7	52.0	59.3	3.3	2.9	3.7	3.3	
Oktobris		56.8	52.0	51.8	59.2	3.3	3.0	3.6	3.3	
Novembris		56.5	52.1	50.7	58.5	3.3	2.8	3.5	3.2	
Decembris		56.0	51.6	51.1	58.5	3.3	2.9	3.6	3.3	
2017. gads		55.7	51.2	51.1	58.3	3.3	3.0	3.7	3.4	

\* Trokšņa rādītājs raksturo gada trokšņa situācija, savukārt šeit norādītie trokšņa raksturotāji pēc būtības ir identiski trokšņa rādītājiem, bet tie raksturo mēneša situāciju.

Visas trokšņa monitoringa stacijas atrodas teritorijā, kur  $L_{diēna}$  robežlielums ir 55 dBA,  $L_{vakars}$  – 50 dBA,  $L_{nakts}$  – 45 dBA. TMS4 stacija ir izvietota vietā, kur atrodas gan izglītības, gan bērnu iestāde (bērnudārzs).

Tabulā ar zaļu fonu norādītas ailes, kur ekvivalents trokšņa līmenis, ieskaitot mērījumu nenoteiktību, ir mazāks nekā noteiktais trokšņa rādītāja robežlielums (noteikti nav pārsniegums).

*Tabulā ar dzeltenīgu fonu norādītas ailes, kur ekvivalents trokšņa līmenis, pieskaitot mērījumu nenoteiktību, ir lielāks par nekā noteiktais trokšņa rādītāja robežlielums (iespējams pārsniegums).*

*Tabulā ar sarkanu fonu norādītas ailes, kur ekvivalents trokšņa līmenis, atņemot mērījumu nenoteiktību, ir lielāks par nekā noteiktais trokšņa rādītāja robežlielums (noteikti pārsniegums).*

*Sarkanā krāsā ir norādīti tie ekvivalentie trokšņa līmeņi, kas ir augstāki nekā spēkā esošie trokšņa robežlielumi, bet nav pielietojama sarkanā fona krāsa.*