

# Ventilatsioonikanalite uuring

Pargi 55a

kuupäev: 18.1.17

			õhuvool (m³/h)			õhu voolukiirus (m/s)			temp. °C	aeg	märkus
	KORT.	RUUM	näit1	näit2	keskmine	näit1	näit2	keskmine			
K1	kelder	III trepikoda	0							12:50	Ventilatsioonišaht vahekoridoris sissepääsust otsaseina poole. Kanali mõõt 12x15 cm. Töötab üks parempoolne kanal. Teised kanalid algav korteritest.
K2			0								
K3			0								
K4			0								
K5			3,9	3,1	3,5	0,09	0,07	0,08	9,2		
K5	kelder	I trepikoda	5,9	6,4	6,2	0,13	0,15	0,14	14,5		
K5	kelder	I trepikoda	2,9	3,4	3,2	0,07	0,08	0,08	11,9		
K5	kelder	II trepikoda	9,3	10,8	10,1	0,22	0,25	0,24	16,4		
					#DIV/0!			#DIV/0!			
					#DIV/0!			#DIV/0!			
					#DIV/0!			#DIV/0!			
2		pesuruum	2,4	2,7	2,6	0,06	0,06	0,06	21,2	13:30	I korruse 1-toaline korter
		köök	1,6	1,7	1,7	0,04	0,04	0,04	20,5		
14		köök	2,4	2,4	2,4	0,06	0,06	0,06	22,2		III korruse 4-toaline korter
		WC	6,1	5,8	6,0	0,14	0,13	0,14	21,2		
		pesuruum	1,2	1,4	1,3	0,03	0,03	0,03	21,8		
21		köök			#DIV/0!	0,00	0,00	0,00	21,5		II korruse 3-toaline korter
		WC	3,5	4,5	4,0	0,08	0,10	0,09	21,2		
		pesuruum	3,5	4,5	4,0	0,08	0,10	0,09	21,5		
					#DIV/0!	0,00	0,00	0,00			

Mõõtesead: TESTO 405

- Eraldus: 0,01m/s; 0,1°C
- Täpsus: +0,1...0,3m/s; +0,5°C
- Andur: termistor ( Hot wire)