

**KD<sub>10</sub> KONCENTRACIJOS MATAVIMŲ VALSTYBINIO ORO MONITORINGO STOTYSE IR KLAIPĖDOJE KLASCO TERITORIJOJE**  
(N. Uosto g. 23, netoli Švyturio g. 10)

Oro kokybės tyrimų stotis	Kietosios dalelės KD <sub>10</sub> Vidutinė paros koncentracija, µg/m <sup>3</sup> (Ribinė vertė - 50 µg/m <sup>3</sup> )																
	02.08	02.09	02.10	02.11	02.12	02.13	02.14	02.15	02.16	02.17	02.18	02.19	02.20	02.21	02.22	02.23	02.24
Vilnius, Senamiestis	38,7	43,8	32,0	-	-	13,7	18,1	16,6	15,2	33,0	25,9	36,6	17,5	19,4	25,8	32,3	38,4
Vilnius, Lazdynai	28,1	34,7	-	-	4,0	4,1	9,5	6,9	6,4	24,0	16,5	-	5,6	-	21,7	12,3	28,7
Vilnius, Žirmūnai	38,3	43,7	30,5	26,8	16,3	17,0	28,8	22,6	16,9	35,2	34,0	41,5	20,3	47,4	42,7	48,4	48,1
Vilnius, Savanorių pr.	34,7	40,4	27,6	24,5	9,2	12,2	15,9	12,5	-	-	-	34,3	11,3	39,2	38,8	30,4	34,9
Kaunas, Petrašiūnai	36,4	37,6	21,2	24,3	9,3	11,7	18,0	16,0	16,9	30,5	25,5	43,8	15,6	26,0	47,4	33,7	<b>50,9</b>
Kaunas, Noreikiškės	40,4	44,8	28,8	25,7	9,7	12,5	17,4	18,2	20,9	38,1	29,6	39,3	15,1	16,0	21,7	26,8	<b>50,8</b>
Šiauliai	40,6	35,9	19,8	25,8	9,2	11,6	17,2	16,3	15,3	35,0	32,9	42,5	14,1	34,5	47,2	30,0	17,6
Naujoji Akmenė	37,3	36,9	23,4	29,3	14,1	13,9	17,5	23,7	21,3	37,2	27,0	44,2	17,5	33,2	46,8	19,6	20,6
Mažeikiai	37,0	34,5	22,0	27,5	17,8	17,6	21,2	24,3	21,4	32,4	29,0	45,4	19,5	19,3	34,5	23,0	22,9
Panevėžys, Centras	-	-	-	28,2	13,0	14,6	25,1	19,8	19,8	38,3	49,3	37,3	20,4	30,2	45,4	28,2	29,4
Jonava	33,9	34,6	23,2	19,5	5,6	8,5	13,5	13,1	17,1	30,3	13,5	32,5	11,4	17,1	23,9	25,5	45,2
Kėdainiai	-	35,9	19,3	17,5	-	4,3	9,4	8,4	10,9	23,4	15,4	31,2	7,9	10,8	19,1	22,6	30,4
Klaipėda, Šilutės plentas	41,9	38,6	23,7	29,3	21,1	19,7	24,3	26	33,6	44,1	19,9	<b>52,6</b>	28,7	45,4	41	28,3	29,7
Klaipėda, Centras	42,6	35,9	22,6	21,6	6,4	10,5	12,8	15,2	32	34,8	12,4	43,2	15,7	22,7	34,8	22,6	22,3
Klaipėda, KLASCO N.Uosto g. 23	<b>54,5</b>	18,3	14	14,1	8,4	20,6	16,1	17,6	27,8	46,8	47,4	49,6	14,7	12,1	13,4	28,4	43,1
<b>Normos</b>	<b>Vidutinė paros ribinė vertė (50 µg/m<sup>3</sup>) negali būti viršyta daugiau kaip 35 dienas per metus</b>																