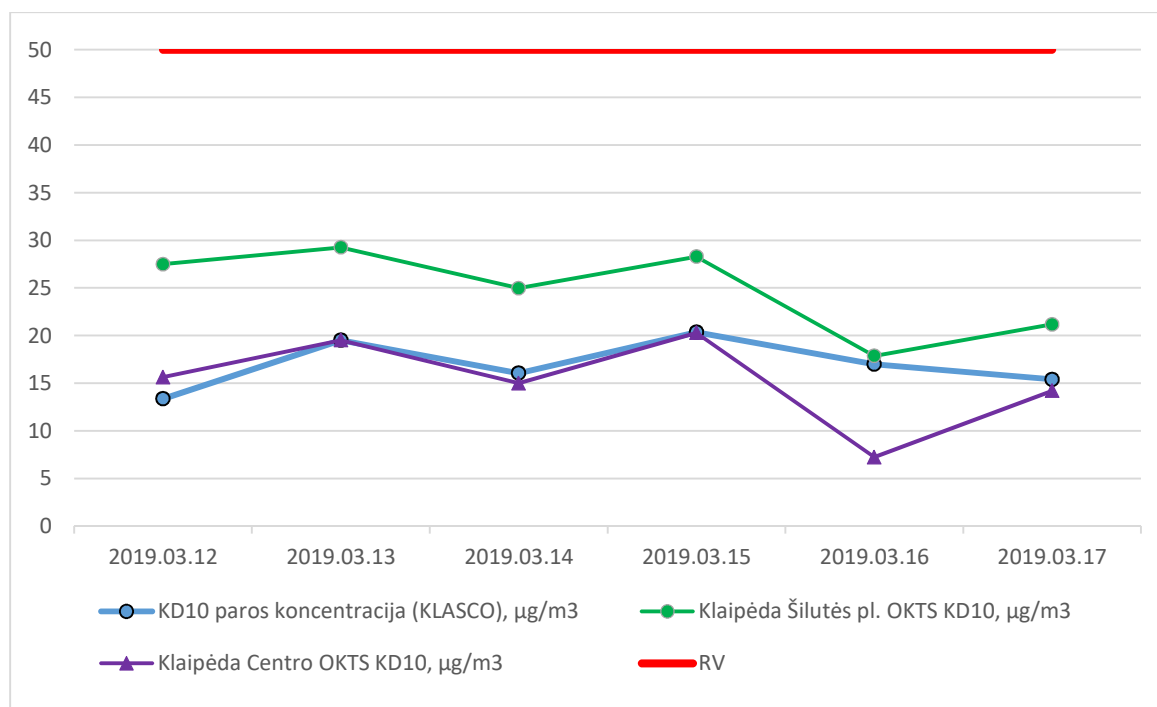
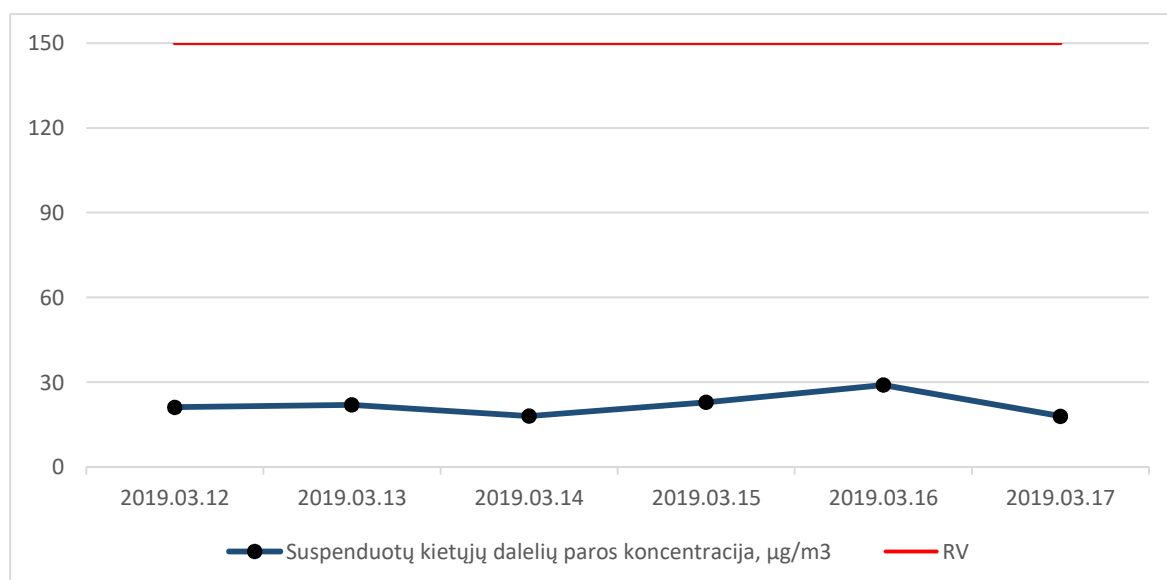


**KIETŪJŲ DALELIŲ KONCENTRACIJOS MĀTAVIMŲ KLAIPĒDOJE KLASCO TERITORIJĀJE
(N. Uosto g. 23, netoli Švyturio g. 10) REZULTĀTAI
2019/03/12-2019/03/17**



1 pav. Vidutinē paros KD₁₀ koncentrācija KLASCO teritorijāje N.Uosto g. 23 ir Klaipēdas oro kvalitātes tyrimu stotyse



2 pav. Vidutinē paros SKD koncentrācija KLASCO teritorijāje N. Uosto g. 23

1 lentelė. KD_{10} ir suspenduotų kietųjų dalelių (SKD) vidutinė paros koncentracija KLASCO teritorijoje ir Klaipėdos, Vilniaus Žirmūnų ir Kauno Petrašiūnų oro kokybės valstybinio oro monitoringo stotyse

Data	Klaipėda, KLASCO (N. Uosto g. 23)		Klaipėdos Šilutės pl. OKTS	Klaipėdos Centro OKTS	Vilniaus Žirmūnų OKTS	Kauno Petrašiūnų OKTS	Vėjo kryptis (Klaipėdos MS)**
	KD_{10} , $\mu\text{g}/\text{m}^3$	SKD, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	KD_{10} , $\mu\text{g}/\text{m}^3$				
	Ribinės vertės, $\mu\text{g}/\text{m}^3$						
	50*	150	50*	50*	50*	50*	
2019.03.12	13,4	21,2	27,5	15,6	47,3	28,9	
2019.03.13	19,5	22,0	29,3	19,5	29,2	34,7	
2019.03.14	16,1	18,1	25,0	15,0	30,1	32,2	
2019.03.15	20,4	22,9	28,3	20,3	20,7	19,1	
2019.03.16	17,0	29,0	17,9	7,2	13,9	9,8	
2019.03.17	15,4	18,0	21,2	14,2	17,8	16,0	

* - vadovaujantis teisės aktų reikalavimais, KD_{10} koncentracijos vidutinė paros ribinė vertė ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) negali būti viršyta daugiau kaip 35 dienas per kalendorinius metus;