

2025 m. liepos mėn. vidutinė sunkiųjų metalų ir policiklinių aromatinių angliavandenilių koncentracija

Stotis	Sunkieji metalai				Policikliniai aromatiniai angliavandeniliai (PAA)					
	Pb ¹ , μg/m ³	As, ng/m ³	Ni, ng/m ³	Cd, ng/m ³	Benzo(a) pirenas, ng/m ³	Benzo(a) antracenas, ng/m ³	Benzo(b) fluorantenas, ng/m ³	Benzo(k) fluorantenas, ng/m ³	Dibenzo(a,h) antracenas, ng/m ³	Indeno(1,2,3-cd) pirenas, ng/m ³
Vilnius Žirmūnai	0,0033	< 0,10	0,24	0,010	0,050	0,050	0,060	0,030	< 0,020	0,050
Kaunas Dainava	0,0011	< 0,10	0,28	0,010	0,020	0,040	0,030	< 0,030	< 0,020	0,020
Klaipėda Centras	0,0023	< 0,10	0,78	0,020	0,020	< 0,020	0,030	< 0,030	< 0,020	0,030
Šiauliai	0,0015	< 0,10	2,0	0,010	0,020	0,040	0,030	< 0,030	< 0,020	0,020
Aukštaitija	0,0012	< 0,10	< 0,10	0,0088	< 0,010	< 0,020	< 0,030	< 0,030	< 0,020	< 0,020

Pb¹ – 12 mėn. slenkančio vidurkio koncentracija

2025 m. liepos mėn. vidutinė benzono koncentracija

Benzenas ² , μg/m ³	Vilnius Žirmūnai	Kaunas Dainava	Kaunas Noreikiškės	Klaipėda Centras	Kėdainiai
	0,17	0,47	1,1	0,93	0,54

Benzenas² – 12 mėn. slenkančio vidurkio koncentracija