



Putekļu monitoringa staciju dati

Publicēts: 02.10.2020.

Atjaunināts: 27.03.2023.

Projekta „Vides putekļu monitorings” ietvaros iegādāta un uzstādīta aparatūra un aprīkojums vides stāvokļa monitoringa vajadzībām un nepārtrauktu mērījumu veikšanai putekļu frakciju PM₁₀ un PM_{2,5} koncentrācijas noteikšanai gaisā. Valsts vides dienesta tīmekļa vietnē publiski pieejami reālā laika dati, kas atspoguļo PM₁₀ un PM_{2,5} diennakts (sk.grafiku) un stundas (sk.tabulu) vidējās koncentrācijas mērījumu veikšanas vietās.

Šobrīd ir pieejami dati* no šādām putekļu monitoringa stacijām:

[Ventspils \(Jāņa iela 17, Ventspils\)](#) tiešsaistē

[Liepāja \(Sliežu iela 7a, Liepāja\)](#) tiešsaistē

*Mērījumu rezultāti ir indikatīvie un iegūti, neievērojot visas Ministru kabineta 2009. gada 3. novembra noteikumu Nr. 1290 "Noteikumi par gaisa kvalitāti" III nodaļā noteiktās prasības.

Gaisa kvalitātes normatīvi daļiņām PM₁₀ un PM_{2,5} noteikti Ministru kabineta 2009.gada 3.novembra noteikumu Nr.1290 "Noteikumi par gaisa kvalitāti" [3.pielikumā](#) un [4.pielikumā](#).

Gaisa kvalitātes normatīvi daļiņām PM₁₀:

Robežlieluma veids	Noteikšanas periods	Robežlielums
Dienas robežlielums cilvēka veselības aizsardzībai	24 stundas	50µg/m ³ (nedrīkst pārsniegt vairāk kā 35 reizes kalendāra gadā)
Gada robežlielums cilvēka veselības aizsardzībai	kalendāra gads	40 µg/m ³

Gaisa kvalitātes normatīvi daļiņām PM_{2,5}:

Robežlieluma veids	Noteikšanas periods	Robežlielums
Gada robežlielums cilvēka veselības aizsardzībai	kalendāra gads	25 µg/m ³

<https://www.vvd.gov.lv/lv/puteklu-monitoringa-staciju-dati>