

2012 m. lapkričio mėn. pagrindiniai oro kokybės tyrimų rodikliai

| Oro kokybės tyrimų stotis (OKTS) | KD ₁₀ , µg/m ³ | | | KD _{2,5} , µg/m ³ | CO, mg/m ³ | SO ₂ , µg/m ³ | | | NO ₂ , µg/m ³ | | O ₃ , µg/m ³ | | Benzenas µg/m ³ |
|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|---|---------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------------------|----------------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| | C _{vid} | C _{max 24 h} | P | C _{vid} | C _{max 8 h} | C _{vid} | C _{max 24 h} | C _{max 1 h} | C _{vid} | C _{max 1 h} | C _{max 8 h} | C _{max 1 h} | C _{vid 12 mėn} |
| Vilnius, Senamiestis | 31 | 61 | 3 | | 1,0 | 2,5 | 4,4 | 6,7 | 21 | 67 | | | |
| Vilnius, Lazdynai | 19 | 43 | 0 | | | 2,4 | 3,1 | 6,1 | 15 | 55 | 45 | 52 | - |
| Vilnius, Žirmūnai | 36 | 77 | 5 | 26 | 1,2 | | | | 27 | 103 | 47 | 59 | 0,3 |
| Vilnius, Savanorių pr. | 22 | 45 | 0 | | 0,6 | 2,3 | 2,9 | 9,3 | 20 | 63 | | | - |
| Kaunas, Petrašiūnai | 41 | 76 | 8 | 33 | 1,3 | 1,8 | 2,7 | 5,3 | 17 | 72 | 59 | 68 | 0,34 |
| Kaunas, Noreikiškės | 17 | 38 | 0 | 14 | 1,0 | 6,9 | 14,0 | 19,5 | 6 | 33 | 49 | 55 | 0,29 |
| Klaipėda, Šilutės pl. | 32 | 50 | 1 | 29 | 0,8 | | | | 20 | 68 | 55 | 61 | |
| Klaipėda, Centras | 29 | 48 | 0 | | 0,8 | - | 5,1 | 7,7 | 18 | 61 | | | 0,30 |
| Šiauliai | 42 | 74 | 6 | | 1,6 | 3,0 | 4,4 | 5,9 | 23 | 82 | 56 | 64 | |
| Naujoji Akmenė | 19 | 34 | 0 | | | 3,2 | 4,2 | 6,4 | | | | | |
| Mažeikiai | 26 | 37 | 0 | | | 2,2 | 3,2 | 21,0 | 9 | 48 | 79 | 87 | |
| Panevėžys, Centras | 35 | 56 | 2 | | 0,9 | | | | 13 | 62 | 47 | 50 | |
| Jonava | 29 | 52 | 1 | | | | | | 12 | 54 | 53 | 58 | |
| Kėdainiai | 33 | 65 | 3 | | | - | 3,9 | 12,5 | 12 | 54 | 59 | 66 | 0,70 |

- C_{vid} Vidutinė mėnesio koncentracija
 C_{max 24 h} Didžiausia paros koncentracija
 C_{max 1 h} Didžiausia 1 valandos koncentracija
 C_{max 8 h} Didžiausia 8 val. periodo koncentracija, apskaičiuota slenkančių vidurkių būdu
 C_{vid 12 mėn} Vidutinė paskutinių 12 mėn. (2011 12 - 2012 11) koncentracija
 P Parų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė
 - Duomenų nėra dėl prietaiso gedimo

2012 m. lapkričio mėn. sunkiųjų metalų ir policiklinių aromatinių angliavandenilių vidutinės mėnesio koncentracijos

| Teršalai | Sunkieji metalai | | | | Policikliniai aromatiniai angliavandeniliai (PAA) | | | | | |
|------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---|--|--|--|--|---|
| | Pb, 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 |
| | C _{vid} 12 mėn | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} | C _{vid} |
| Vilnius, Žirmūnai | 0,003 | 0,38 | 0,96 | 0,14 | 1,15 | 1,12 | 0,66 | 0,52 | 0,17 | 0,38 |
| Kaunas, Petrašiūnai | 0,004 | 0,3 | 0,43 | 0,13 | 3,66 | 3,93 | 2,79 | 1,7 | 0,25 | 2,03 |
| Klaipėda, Centras | 0,003 | 0,53 | 0,43 | 0,11 | 1,93 | 1,11 | 1,59 | 1,02 | 0,33 | 1,08 |
| Šiauliai | 0,002 | 0,26 | 0,39 | 0,08 | 2,43 | 2,26 | 2,08 | 1,33 | 0,17 | 1,15 |
| Aukštaitija | 0,002 | 0,16 | <0,20 | 0,097 | 0,55 | 0,36 | 0,74 | 0,31 | <0,10 | 0,81 |