

**2008 m. balandžio 12 d. oro kokybės tyrimų duomenys**

| Oro kokybės tyrimų (OKT) stotis | Kietosios dalelės (KD <sub>10</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> ) |              | Anglies monoksidas (mg/m <sup>3</sup> ) | Sieros dioksidas (µg/m <sup>3</sup> ) |                              | Azoto dioksidas (µg/m <sup>3</sup> ) | Ozonas (µg/m <sup>3</sup> ) |   |
|---------------------------------|--|--------------|---|---------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---|
|                                 | paros vidurkis   | P            | Max 8 h vidurkis                        | paros vidurkis                        | Max 1 h vidurkis             | Max 1 h vidurkis                     | Max 8 h vidurkis            | Max 1 h vidurkis                          |
|                                 | <b>2008 m. RIBINĖ VERTĖ SU LEISTINU NUKRYPIMO DYDŽIU</b>   |              |   |                                       |                              |                                      |                             |   |
|                                 | <b>50</b>  | <b>35 d.</b> | <b>10</b>                               | <b>125</b>                            | <b>350; 500<sup>1)</sup></b> | <b>222; 400<sup>1)</sup></b>         | <b>120<sup>2)</sup></b>     | <b>180<sup>3)</sup>; 240<sup>1)</sup></b> |
| Kaunas                          | <b>40</b>  | <b>7</b>     | <b>&lt;1</b>                            | <b>5</b>                              | <b>7</b>                     | <b>31</b>                            | <b>47</b>                   | <b>42</b>                                 |
| Jonava                          | <b>14</b>  | <b>2</b>     | <b>-</b>                                | <b>-</b>                              | <b>-</b>                     | <b>20</b>                            | <b>63</b>                   | <b>51</b>                                 |
| Kėdainiai                       | <b>13</b>  | <b>4</b>     | <b>-</b>                                | <b>2</b>                              | <b>7</b>                     | <b>21</b>                            | <b>62</b>                   | <b>63</b>                                 |

*Paaiškinimai:*

KD<sub>10</sub> – smulkiosios kietosios dalelės, kurių aerodinaminis skersmuo ne didesnis nei 10 mikronų;

P – dienų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė 2007 metais; Paros ribinė vertė neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

Max 8h vidurkis – didžiausia 8 val. koncentracija, išrinkta iš verčių, apskaičiuotų slenkančių vidurkių būdu;

<sup>1)</sup> Pavojaus slenkstis, nustatytas matuojant pastoviai tris valandas;

<sup>2)</sup> Siektina vertė, kuri nuo 2010 m. neturi būti viršijama daugiau nei 25 paras per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkių;

<sup>3)</sup> Informavimo slenkstis

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio arba programinės įrangos sutrikimų;

2008 m. balandžio 12 d. teršalų koncentracijos miestų ore neviršijo 2008 m. galiojančių normų, nustatytyų žmonių sveikatos apsaugai.