

**2011 m. lapkričio 5 d. oro kokybės tyrimų duomenys**

	Kietosios dalelės (KD <sub>10</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		Kietosios dalelės (KD <sub>2,5</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	Anglies monoksidas (CO) (mg/m <sup>3</sup> )	Sieros dioksidas (SO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		Azoto dioksidas (NO <sub>2</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )	Ozonas (O <sub>3</sub> ) (µg/m <sup>3</sup> )		
	Vid. paros	P	Vid. paros	Max 8 h vidurkis	Vid. paros	Max 1 h vidurkis	Max 1 h vidurkis	Max 8 h vidurkis	Max 1 h vidurkis	
	2011 m. NORMOS									
	<b>50</b>	<b>35 d.</b>		<b>10</b>	<b>125</b>	<b>350</b>	<b>200</b>	<b>120<sup>1)</sup></b>	<b>180</b>	
Kaunas, Petrašiūnai	-	<b>28</b>	-	<b>1,0</b>	<b>1,5</b>	<b>2,4</b>	<b>43</b>	<b>32</b>	<b>45</b>	
Kaunas, Noreikiškės	<b>61</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>3,7</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	
Jonava	<b>47</b>	<b>21</b>					<b>23</b>	<b>52</b>	<b>66</b>	
Kėdainiai	<b>55</b>	<b>19</b>			<b>1,1</b>	<b>6,8</b>	<b>11</b>	<b>32</b>	<b>39</b>	

Paaiškinimai:

KD10 / KD2,5- smulkiosios kietosios dalelės, kurių aerodinaminis skersmuo ne didesnis nei 10 mikronų / ne didesnis nei 2,5 mikronai;

P - dienų skaičius, kai buvo viršyta paros ribinė vertė 2011 m.; Paros ribinė vertė neturi būti viršyta daugiau kaip 35 d. per metus;

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

<sup>1)</sup> Siektina vertė, kuri nuo 2010 m. neturi būti viršijama daugiau nei 25 paras per kalendorinius metus, imant trejų metų vidurkį;

- duomenų nėra dėl prietaiso gedimo;

n duomenų nėra dėl ryšio ar programinės įrangos sutrikimų.

2011 m. lapkričio 5 d. nusistovėjus orams, palankiems teršalams aplinkos ore kauptis, kietųjų dalelių (KD<sub>10</sub>) koncentracija daugelyje miestų viršijo paros ribinę vertę. AAA duomenimis, užterštumo padidėjimui daugiausia įtakos galėjo turėti įvairių šildymo įrenginių bei transporto keliamą taršą, be to, papildoma teršalų porcija pietryčių krypties oro pernašos galėjo būti atgabenta iš kitų Europos valstybių.