

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 27.01.2016.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА НА ОСНОВУ <i>SAQI-11</i> ИНДЕКСА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	<u>ЈАКО ЗАГАЂЕН ВАЗДУХ</u> На основу измерене концентрације чађи	Свако може осетити озбиљан утицај загађеног ваздуха на здравље (отежано дисање, кашљање, осећај стезања, пиштање и шиштање у грудима, сузење очију, појачана секреција из носа и непријатан осећај стругања/гребања у грлу). Особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца треба да избегавају било какву активност на отвореном. Остали део становништва би требао да избегава продужену и напорну физичку активност. Не препоручује се отварање прозора и проветравање затворених просторија.
Апотека СУТЈЕСКА	<u>ЈАКО ЗАГАЂЕН ВАЗДУХ</u> На основу измерене концентрације чађи	Свако може осетити озбиљан утицај загађеног ваздуха на здравље (отежано дисање, кашљање, осећај стезања, пиштање и шиштање у грудима, сузење очију, појачана секреција из носа и непријатан осећај стругања/гребања у грлу). Особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца треба да избегавају било какву активност на отвореном. Остали део становништва би требао да избегава продужену и напорну физичку активност. Не препоручује се отварање прозора и проветравање затворених просторија.
Медицинска школа	<u>ЗАГАЂЕН ВАЗДУХ</u> На основу измерене концентрације чађи	Свако може почети да осећа негативан утицај ваздуха на здравље. Особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца могу осетити негативни утицај
Дечији вртић КОЛИБРИ	<u>ЈАКО ЗАГАЂЕН ВАЗДУХ</u> На основу измерене концентрације чађи	Свако може осетити озбиљан утицај загађеног ваздуха на здравље (отежано дисање, кашљање, осећај стезања, пиштање и шиштање у грудима, сузење очију, појачана секреција из носа и непријатан осећај стругања/гребања у грлу). Особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца треба да избегавају било какву активност на отвореном. Остали део становништва би требао да избегава продужену и напорну физичку активност. Не препоручује се отварање прозора и проветравање затворених просторија.

Резултати мерења присуства загађујућих материја

Период мерења		Загађујуће материје	Јед. мере	Гранична вредност (GV)*	Резултати по мерним местима			
Датум	Време усредњавања				Технолошк и факултет	Апотека СУТЈЕСКА	Медицинска школа	Дечији вртић КОЛИБРИ
27.01.2016.	24:00h	Сумпордиоксид	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	125	<5	<5	<5	6,3
		Чађ	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	50	91,8	95,3	56,5	88,7
		Азотови оксиди	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	85	44	43,7	20,7	41,9

*Гранична вредност према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха (Сл.гласник РС 11/2010, члан 15)