

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 13.10.2017.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА НА ОСНОВУ <i>SAQI-11</i> ИНДЕКСА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	<u>ОДЛИЧАН КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације чађи, азотових оксида	Квалитет ваздуха је добар и присутно загађење ваздуха представља мали и никакав ризик по здравље.
Апотека СУТЈЕСКА	<u>ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације чађи,	Квалитет ваздуха може да има блажи негативни утицај на здравље људи (особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца).
Медицинска школа	<u>ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације чађи,	Квалитет ваздуха може да има блажи негативни утицај на здравље људи (особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца).
Дечији вртић КОЛИБРИ	<u>ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације чађи,	Квалитет ваздуха може да има блажи негативни утицај на здравље људи (особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца).

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
13.10.2017.	24:00h	Сумпордиоксид	µg/m ³	125	<5	<5	<5	<5
		Чађ	µg/m ³	50	19,6	26	29,6	27,4
		Азотови оксиди	µg/m ³	85	17,7	18,4	28,3	26

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