

## КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 08.11.2022.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА НА ОСНОВУ <i>SAQI-11</i> ИНДЕКСА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	<b><u>ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u></b> 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).
ЈКП Водовод Лесковац	<b><u>ОДЛИЧАН КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u></b> На основу измерене концентрације чађи,	Квалитет ваздуха је добар и присутно загађење ваздуха представља мали и никакав ризик по здравље.
Медицинска школа	<b><u>ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u></b> 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	<b><u>ОДЛИЧАН КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u></b> На основу измерене концентрације чађи, азотових оксида	Квалитет ваздуха је добар и присутно загађење ваздуха представља мали и никакав ризик по здравље.

### Резултати мерења присуства загађујућих материја

Период мерења		Загађујуће материје	Јед. мере	Гранична вредност (GV)*	Резултати по мерним местима			
Датум	Време усредњавања				Технолошк и факултет	ЈКП Водовод Лесковац	Медицинска школа	Дечији вртић КОЛИБРИ
8.11.2022	24:00h	Сумпордиоксид	µg/m <sup>3</sup>	125	<5	<5	<5	<5
		Чађ	µg/m <sup>3</sup>	50	32,6	20,9	33,1	17,3
		Азотови оксиди	µg/m <sup>3</sup>	85	41,6	24,3	30,8	19,8

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