

## КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 11.01.2022.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
<b>Технолошки факултет</b>	<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.
<b>ЈКП Водовод Лесковац</b>	<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.
<b>Медицинска школа</b>	<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).
<b>Дечији вртић КОЛИБРИ</b>	<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
11.1.2022	24:00h	Сумпордиоксид	µg/m <sup>3</sup>	125	<5	<5	<5	<5
		Чађ	µg/m <sup>3</sup>	50	23,6	17,6	25,1	15,8
		Азотови оксиди	µg/m <sup>3</sup>	85	15,4	15,9	15,5	22,2

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