

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 23.10.2021.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	<u>ПРИХВАТЉИВ КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације чађи,	Особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца могу да имају тегобе у виду отежаног дисања, кашља, сузења очију и појачане секреције из носа. Остали део становништва вероватно неће осетити негативан утицај ваздуха на здравље.
ЈКП Водовод Лесковац	<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>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.

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
23.10.2021	24:00h	Сумпордиоксид	µg/m ³	125	<5	<5	<5	<5
		Чађ	µg/m ³	50	41,7	32,8	30,7	20,6
		Азотови оксиди	µg/m ³	85	22,6	17	16,9	10,8

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