

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 23.10.2019.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	<u>ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације азотових оксида	Квалитет ваздуха може да има блажи негативни утицај на здравље људи (особе са срчаним и плућним обољењима, старије особе и деца).
ЈКП Водовод Лесковац	<u>ОДЛИЧАН КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА</u> На основу измерене концентрације чађи,	Квалитет ваздуха је добар и присутно загађење ваздуха представља мали и никакав ризик по здравље.
Медицинска школа	<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.
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
23.10.2019.	24:00h	Сумпордиоксид	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	125	<5	0	0	0
		Чађ	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	50	22,4	0	0	0
		Азотови оксиди	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	85	51	0	0	0

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