

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 15.01.2019.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	ПРИХВАТЉИВ КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чађи,	Особе са срчаним и плућним оболењима, 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	ЗАГАЂЕН КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чађи,	Свако може почети да осећа негативан утицај ваздуха на здравље. Особе са срчаним и плућним оболењима, старије особе и деца могу осетити негативни утицај ваздуха на здравље.
Медицинска школа	ПРИХВАТЉИВ КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чађи,	Особе са срчаним и плућним оболењима, 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.
Дечији вртић КОЛИБРИ	ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чађи,	Квалитет ваздуха може да има блажи негативни утицај на здравље људи (особе са срчаним и плућним оболењима, старије особе и деца).

Резултати мерења присуства загађујућих материја

Период мерења		Загађујуће материје	Јед. мере	Границна вредност (GV)*	Резултати по мерним местима			
Датум	Време усредњавања				Технолошки факултет	ЈКП Водовод Лесковац	Медицинска школа	Дечији вртић КОЛИБРИ
15.01.2019.	24:00h	Сумпордиоксид	µg/m³	125	<5	<5	<5	<5
		Чађ	µg/m³	50	44,7	71,9	36,3	34,6
		Азотови оксиди	µg/m³	85	19,2	24,7	22,9	19,5

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