

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 26.01.2022.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА ЗАГАЂЕН КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	На основу измерене концентрације чаји,	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.
ЈКП Водовод Лесковац	ПРИХВАТЉИВ КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чаји,	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.
Медицинска школа	ПРИХВАТЉИВ КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чаји,	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	ПРИХВАТЉИВ КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чаји,	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.

Резултати мерења присуства загађујућих материја

Период мерења	Датум	Време усредњавања	Загађујуће материје	Јед. мере	Границна вредност (GV)*	Резултати по мерним местима			
						Технолошки факултет	ЈКП Водовод Лесковац	Медицинска школа	Дечији вртић КОЛИБРИ
26.1.2022	24:00h		Сумпордиоксид	µg/m³	125	<5	<5	<5	<5
			Чај	µg/m³	50	54,4	43,1	48,9	37,1
			Азотови оксиди	µg/m³	85	35,1	39,7	33,6	31,6

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