

КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА У ЛЕСКОВЦУ НА ДАН 15.12.2021.

МЕРНО МЕСТО	ОЦЕНА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА	УТИЦАЈ НА ЗДРАВЉЕ
Технолошки факултет	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.
ЈКП Водовод Лесковац	ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чаји,	Квалитет ваздуха може да има блажи негативни утицај на здравље људи (особе са срчаним и плућним оболењима,старије особе и деца).
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	ДОБАР КВАЛИТЕТ ВАЗДУХА На основу измерене концентрације чаји,	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
15.12.2021	24:00h	Сумпордиоксид	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	125	<5	<5	<5	<5
		Чај	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	50	38,5	31,2	35,4	27,9
		Азотови оксиди	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	85	31,3	28	31,5	27,5

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