

Датум:  
29.07.2024.Број:  
28/07/2024

## Дневни извјештај квалитета ваздуха 28. јул 2024. године

Надлежност: Инжењер за заштиту ваздуха

**СИСТЕМ ЗА МЈЕРЕЊЕ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА**

- Константан рад система за све параметре: да  не
- Систем није у раду за:

ПАРАМЕТАР	БРОЈ САТИ ЗАСТОЈА	НАПОМЕНА
SO <sub>2</sub>		
NO <sub>x</sub>		
NO <sub>2</sub>		
NO		
PM 10		
Температура ваздуха ( T )		
Атмосферски притисак (AtPr)		
Влажност ваздуха (ReVI)		
Глобално сунчево зрачење (GISz)		
Брзина вјетра (BrVj)		
Смјер вјетра (SmVj)		

**ВАЛИДНОСТ ПАРАМЕТАРА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА**

- Резултати валидни за све параметре: да  не
- Резултати нису валидни за:

ПАРАМЕТАР	БРОЈ НЕВАЛИДНИХ РЕЗУЛТАТА	НАПОМЕНА
SO <sub>2</sub>		
NO <sub>x</sub>		
NO <sub>2</sub>		
NO		
PM 10		
Температура ваздуха ( T )		
Атмосферски притисак (AtPr)		
Влажност ваздуха (ReVI)		
Глобално сунчево зрачење (GISz)		
Брзина вјетра (BrVj)		
Смјер вјетра (SmVj)		

**ИЗВЈЕШТАЈ ДНЕВНИХ ВРИЈЕДНОСТИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА**

ПАРАМЕТРИ	NO	NO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	SO <sub>2</sub>	AtPr	GISz	ReVI	BrVj	SmVj	PM10	T
Јединица мјере	µg/m <sup>3</sup>	µg/m <sup>3</sup>	µg/m <sup>3</sup>	µg/m <sup>3</sup>	mbar	W/m <sup>2</sup>	%	m/s	°	µg/m <sup>3</sup>	°C
Сатна ГВ И ТВ		150 150		350 350						* *	
Дневна ГВ И ТВ		85 85		125 125						50 50	
Бр.прекорачења сатне ГВ и ТВ		0 0		0 0						- -	
Бр.прекорачења дневне ГВ и ТВ		0 0		0 0						0 0	
Мин. сатна вриј.	3.10	-2.07	2.28	16.24	909.93	-4.62	27.19	0.29	115.28	5.46	13.68
Макс. сатна вриј.	46.84	62.74	108.9 1	33.17	912.78	914.55	82.71	1.76	277.69	20.36	32.95
Дневни просјек	12.62	17.20	31.14	20.76	911.75	305.46	50.50	0.99	181.85	12.59	24.39
Број валидних сатних мјерења	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24

ГВ и ТВ – гранична и толерантна вриједност су прописане Уредбом о вриједности квалитета ваздуха (Сл.Гл.РС.бр.124/12)

\* – сатна гранична и толерантна вриједност за PM 10 нису прописане Уредбом о вриједности квалитета ваздуха (Сл.Гл.РС.бр.124/12)

Израдио:  
Инжењер за заштиту ваздухаПрегледао:  
Шеф службе за заштиту животне  
срединеОдобрио:  
Извршни директор за производњу ел.  
енергије и развој ТЕ