

Датум:  
14.03.2022.Број:  
11/03/2022

## Дневни извјештај квалитета ваздуха 11.март 2022. 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.	-1.39	-1.34	-2.95	6.47	911.05	0.33	32.53	1.21	163.78	22.40	-6.36
Макс. сатна вриј.	1.70	6.49	7.08	23.78	912.50	795.93	60.42	2.44	248.00	69.51	0.32
Дневни просјек	0.28	3.36	3.24	11.06	911.68	228.63	48.71	1.91	203.75	39.33	-3.41
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 ваздуха

✍ Тијана Ашкрабић

Прегледао:  
Шеф службе за заштиту животне  
средине

✍ Милан Бабић

Одобрио:  
Извршни директор за производњу ел.  
енергије и развој ТЕ

✍ Ђорђо Миловић