

Датум:  
14.12.2020.Број:  
11/12/2020

## Дневни извјештај квалитета ваздуха 11. децембар 2020. 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		350   161		350   372						*   *	
Дневна ГВ И ТВ		125   91		125   125						50   54	
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.	0.92	0.82	1.89	19.11	893.39	-0.83	83.69	0.35	72.15	12.78	1.48
Макс. сатна вриј.	20.00	38.89	59.28	30.14	898.01	129.26	94.78	2.02	283.14	40.53	5.24
Дневни просјек	5.53	15.56	20.49	23.35	896.22	24.80	91.32	0.81	163.36	22.94	3.28
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