



Дневни извјештај квалитета ваздуха

13. новембар 2023. године

Датум:
14.11.2023.

Број:
13/11/2023

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 ₂	13	Анализатори по Уговору изузети на годишњи сервис! xxx - број сатних података није довољан за формирање дневне просјечне вриједности
NO _x	12	
NO ₂	12	
NO	12	
PM 10	2	Годишњи сервис анализатора
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 ₂	11	Загријавање и враћање у стабилно стање анализатора након сервиса!
NO _x		
NO ₂		
NO		
PM 10	2	Враћање у стабилно стање анализатора након сервиса !
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 ₂	NO _x	SO ₂	AtPr	GISz	ReVI	BrVj	SmVj	PM10	T
Јединица мјере	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mbar	W/m ²	%	m/s	°	µg/m ³	°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.	1.92	4.34	6.22	-	904.41	-1.57	54.52	0.28	84.44	14.87	-1.15
Макс. сатна вриј.	112.1 6	53.61	184.7 2	-	909.68	514.01	100.00	1.54	176.38	63.34	13.43
Дневни просјек	xxx	xxx	xxx	xxx	907.63	122.97	86.06	0.68	143.66	35.92	5.09
Број валидних сатних мјерења	12	12	12	0	24	24	24	24	24	20	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

Прегледао:
Шеф службе за заштиту животне средине

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