

ИЗВЕШТАЈ ДЕЖУРНОГ НА ГРАДСКОМ МОНИТОРИНГУ						Дежурство 25.03. 2022.								
ДЕЖУРНИ	Дражилов Љиљана					ПОТПИС								
МЕТЕОРОЛОШКИ ПАРАМЕТРИ						ПОВОЉНИ								
Правац ветра						Рел. влажност %	Температура °C							
S, SZ	Брзина ветра m/s		Притисак mbar				Od 1.5 do 16.3							
ЗАГАЂУЈУЋА МАТЕРИЈА	Границе вредности ГВ <sup>1</sup> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )		Колико пута не сме да се прекорачи концентрација за 1h/24h у једној години <sup>1</sup>	ГВ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 1 год <sup>1</sup>	Тolerант на <sup>1</sup> вредност ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) у 2022.	Макс.измерене вредности (1час) ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )								
	Време узорковања					Цара Душана	Ватрогасни дом	Војловица	Старче во					
	1 h	24 h												
СУМПОР ДИОКСИД ( $\text{SO}_2$ )	350	125	24/3	50	350 за 1h	7.19		9.61	47.6					
АЗОТ ДИОКСИД ( $\text{NO}_2$ )	150	85	18/0	40	150 за 1h 85 за 24h 40 за 1год	38.3	74.9		46.4					
УГЉЕН МОНОКСИД (CO)	10 $\text{mg}/\text{m}^3$ (8h)	5 $\text{mg}/\text{m}^3$		3 $\text{mg}/\text{m}^3$	10 за 8h 5 за 24h $\text{mg}/\text{m}^3$	1.47			1.44					
ПРИЗЕМНИ ОЗОН ( $\text{O}_3$ )	120* (8h)		25дана у год. у току 3 год.			88.6	105		75.9					
АМОНИЈАК ( $\text{NH}_3$ )	200 (3h)	100												
БЕНЗЕН				5	5 за 1год.	6.87	5.03	10.2						
ТОЛУЕН		0,26 $\text{mg}/\text{m}^3$ за 7 дана				33	5.83	9.19						
КСИЛЕН**						7.61	3.9	6.07						
УКУПНИ УГЉОВОДОНИЦИ НЕМЕТАНСКОГ ТИПА (TNMHC)**							/							
СУСПЕНДОВАНЕ ЧЕСТИЦЕ (PM 10)		50	0/35	40	50 за 24h 40 за 1год.	113	77.9	156	110					
СУСПЕНДОВАНЕ ЧЕСТИЦЕ (PM 2.5)				25	25 за 1год.		57.5	123						
СУСПЕНДОВАНЕ ЧЕСТИЦЕ (PM 1.0)**				-			51.8							
УКУПНИ РЕДУКОВАНИ СУМПОР (TRS)**														
ВОДОНИК СУЛФИД ( $\text{H}_2\text{S}$ )		150												

<sup>1</sup> –Уредба о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Службени гласник РС“ бр. 11/10 75/10 и 63/13 )

\*- циљна вредност

\*\* - граничне вредности нису дефинисане Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета

Толерантна вредност јесте гранична вредност увећана за границу толеранције, а граница толеранције јесте проценат дозвољеног прекорачења граничне вредности под прописаним условима.

Циљна вредност јесте ниво загађујуће материје утврђен како би се избегли, спречили или смањили штетни ефекти по здравље људи и/или животну средину у целини, која ће бити постигнута у утврђеном року.

Коментари:

Метеоролошки услови током дана нису утицали на повећање аерозагађења услед појачаног ветра, а током ноћи метеоролошки услови били су неповољни за разблаживање евентуално емитовање загађујућих материја у ваздух.

Дана 25.03.2022. године регистровано је прекорачење граничне вредности (24часа) за суспендоване честице PM10 (концентрације преко  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), на мерном месту „Војловица“ где је измерена средња 24-часовна концентрација од **69,4  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** , на мерном месту „Старчево“ када је измерена средња 24-часовна концентрација од **53,5  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** , на мерном месту „Цара Душана“ када је измерена средња 24-часовна концентрација од **51,66  $\mu\text{g}/\text{m}^3$** .

Није било је позива грађана.