

ИЗВЕШТАЈ ДЕЖУРНОГ НА ГРАДСКОМ МОНИТОРИНГУ					Дежурство				
ДЕЖУРНИ		Зденка Миљковић			ПОТПИС				
МЕТЕОРОЛОШКИ ПАРАМЕТРИ					ПОВОЉНИ			Х	
					НЕПОВОЉНИ				
Правац ветра	Брзина ветра m/s		Притисак mbar	Рел. влажност %		Температура °С			
Ј-ЈИ	Око 2		1005	75		-2 до 9			
ЗАГАЂУЈУЋА МАТЕРИЈА	Граничне вредности ГВ ¹ (µg/m ³)		Колико пута не сме да се прекорачи концентрац ија за 1h/24h у једној години ¹	ГВ µg/m ³ 1 год ¹	Толерант на ¹ вредност (µg/m ³) у 2021.	Макс.измерене вредности (1час) (µg/m ³)			
	Време узорковања					Цар а Ду ша на	Ва тр ога сн и до м	Во јло ви ца	Стар чево
	1 h	24 h							
СУМПОР ДИОКСИД (SO ₂)	350	125	24/3	50	350 за 1h	31,3		64,9	34,8
АЗОТ ДИОКСИД (NO ₂)	150	85	18/0	40	150 за 1h 85 за 24h 40 за 1год	71,9	56,1		37,3
УГЉЕН МОНОКСИД (CO)	10 mg/m ³ (8h)	5 mg/m ³		3 mg/m ³	10 за 8h 5 за 24h mg/m ³				1,74
ПРИЗЕМНИ ОЗОН (O ₃)	120* (8h)		25 дана у год. у току 3 год.			68,5	69		55,4
АМОНИЈАК (NH ₃)	200 (3h)	100							
БЕНЗЕН				5	5 за 1год.	12,4	11,3	13,9	
ТОЛУЕН		0,26 mg/m ³ за 7 дана				12,6	9,28	16,4	
КСИЛЕН**						0,37	5,42	10,1	
УКУПНИ УГЉОВОДОНИЦИ НЕМЕТАНСКОГ ТИПА (ТНМС)**							91,9		
СУСПЕНДОВАНЕ ЧЕСТИЦЕ (PM 10)		50	0/35	40	50 за 24h 40 за 1год.	156	119	154	124
СУСПЕНДОВАНЕ ЧЕСТИЦЕ (PM 2.5)				25	25 за 1год.		115	152	
СУСПЕНДОВАНЕ ЧЕСТИЦЕ (PM 1.0)**				-			113		
УКУПНИ РЕДУКОВАНИ СУМПОР (TRS)**									
ВОДНИК СУЛФИД (H ₂ S)		150							

¹ – 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:

Метереолошки услови су према Извештају РХМЗ Србије за дан 19.01.2021. године били генерално неповољни, за разбалживање емитованих загађујућих материја.

Регистровано је прекорачење ГВ и ТВ за 24 часа PM_{10} од $92,65 \mu g/m^3$ на мерној станици Војловица.

Регистровано је прекорачење ГВ и ТВ за 24 часа PM_{10} од $73,77 \mu g/m^3$ на мерној станици Старчево

Регистровано је прекорачење ГВ и ТВ за 24 часа PM_{10} од $70,55 \mu g/m^3$ на мерној станици Ватрогасни Дом.

Регистровано је прекорачење ГВ и ТВ за 24 часа PM_{10} од $53,7 \mu g/m^3$ на мерној станици Цара Душана.

Није било поремећаја у производњи у фабрика јужне индустријске зоне и позива грађана