

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Завод за јавно здравље	Месец :	Мај	2021.g.
------------------------	--	----------------	------------	----------------

Табела 1 . – ОСНОВНЕ ЗАГАЂУЈУЋЕ МАТЕРИЈЕ

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	SO2 µg/m ³	Чађ µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Азот -диоксид/24 ^h µg/m ³	Азот-диоксид/1 ^h µg/m ³
Г В/ дан	125	МДВ				
Толерантна вредност (ТВ)	125	50				
Број мерења	31	31				
Средња месечна вредност	<7,00	5,61				
Медијана (С50)	<7,00	5,20				
Минимална вредност	<7,00	<1,0				
Максимална вредност	<7,00	13,20				
Број дана > ГВ / датум	0	0				
Број дана > ТВ / датум	/	/				
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	рН вредност	Растворне материје mg/m ² /d дан	Нерастворне материје mg/m ² / дан	Укупне таложне материје mg/m ² / дан	Сагорљиви део mg/m ² / дан	Садржај пепела mg/m ² / дан	Сулфати mg/m ² / дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	/	56,93	11,58	68,51	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² / дан	Калцијум mg/m ² / дан	Олово µg/m ² / дан	Кадмијум µg/m ² / дан	Цинк µg/m ² / дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	/	/	7,59	<0,77	67,67

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² / дан	Нитрати mgN/m ² / дан	Нитрити mg/m ² / дан
М Д В				
Број мерења				
Средња месечна вредност	/	/	/	/
Медијана (С50)				
Фреквенција високих конц.(С98)				
Минимална вредност				
Максимална вредност				
Број дана > МДВ / датум				
1.				
2.				
3.				
4.				

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Пљакин шанац	Месец :	Мај	2021.g.
------------------------	--------------------------------	----------------	------------	----------------

Табела 1 . – ОСНОВНЕ ЗАГАЂУЈУЋЕ МАТЕРИЈЕ

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	SO2 µg/m ³	Чађ µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Азот -диоксид/24 ^h µg/m ³	Азот-диоксид/1 ^h µg/m ³
Г В/ дан	125	МДВ			85	
Толерантна вредност (ТВ)	125	50			85	
Број мерења	27	27			31	
Средња месечна вредност	<7,00	7,85			33,66	
Медијана (С50)	<7,00	8,60			32,20	
Минимална вредност	<7,00	<1,0			10,70	
Максимална вредност	<7,00	19,80			59,60	
Број дана > ГВ / датум	0	0			0	
Број дана > ТВ / датум	/	/			/	
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
11.						
12.						

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	рН вредност	Растворне материје mg/m ² /d дан	Нерастворне материје mg/m ² / дан	Укупне таложне материје mg/m ² / дан	Сагорљиви део mg/m ² / дан	Садржај пепела mg/m ² / дан	Сулфати mg/m ² / дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	/	79,24	54,15	133,39	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² / дан	Калцијум mg/m ² / дан	Олово µg/m ² / дан	Кадмијум µg/m ² / дан	Цинк µg/m ² / дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	/	/	29,09	<0,85	111,43

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² / дан	Нитрати mgN/m ² / дан	Нитрити mg/m ² / дан
М Д В				
Број мерења				
Средња месечна вредност	/	/	/	/
Медијана (С50)				
Фреквенција високих конц.(С98)				
Минимална вредност				
Максимална вредност				
Број дана > МДВ / датум				
1.				
2.				

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Скупштина града	Месец :	Мај	2021.g.
------------------------	-----------------------------------	----------------	------------	----------------

Табела 1 . – ОСНОВНЕ ЗАГАЂУЈУЋЕ МАТЕРИЈЕ

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	SO2 µg/m ³	Чађ µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Азот -диоксид/24 ^h µg/m ³	Азот-диоксид/1 ^h µg/m ³
Г В/ дан	125	МДВ				
Толерантна вредност (ТВ)	125	50				
Број мерења	31	31				
Средња месечна вредност	<7,00	7,61				
Медијана (С50)	<7,00	7,50				
Минимална вредност	<7,00	<1,0				
Максимална вредност	<7,00	14,80				
Број дана > ГВ / датум	0	0				
Број дана > ТВ / датум	/	/				
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	pH вредност	Растворне материје mg/m ² /d дан	Нерастворне материје mg/m ² / дан	Укупне таложне материје mg/m ² / дан	Сагорљиви део mg/m ² / дан	Садржај пепела mg/m ² / дан	Сулфати mg/m ² / дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	6,1	50,29	17,23	67,52	7,20	10,03	14,07

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² / дан	Калцијум mg/m ² / дан	Олово µg/m ² / дан	Кадмијум µg/m ² / дан	Цинк µg/m ² / дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	<6,18	8,32	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² / дан	Нитрати mgN/m ² / дан	Нитрити mg/m ² / дан
М Д В				
Број мерења				
Средња месечна вредност	97,8	1,62	1,75	0,02
Медијана (С50)				
Фреквенција високих конц.(С98)				
Минимална вредност				
Максимална вредност				
Број дана > МДВ / датум				
1.				
2.				
3.				
4.				

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Рибница	Месец :	Мај	2021.г.
-----------------	--------------------	---------	-----	---------

Табела 1 . – ОСНОВНЕ ЗАГАЂУЈУЋЕ МАТЕРИЈЕ

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	SO2 µg/m ³	Чађ µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Суспенд. час. µg/m ³	Азот -диоксид/24 ^h µg/m ³	Азот-диоксид/1 ^h µg/m ³
Г В/ дан	125	МДВ				
Толерантна вредност (ТВ)	125	50				
Број мерења	31	31				
Средња месечна вредност	<7,00	6,19				
Медијана (С50)	<7,00	6,90				
Минимална вредност	<7,00	<1,0				
Максимална вредност	<7,00	12,60				
Број дана > ГВ / датум	0	0				
Број дана > ТВ / датум	/	/				
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	pH вредност	Растворне материје mg/m ² /d дан	Нерастворне материје mg/m ² / дан	Укупне таложне материје mg/m ² / дан	Сагорљиви део mg/m ² / дан	Садржај пепела mg/m ² / дан	Сулфати mg/m ² / дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	6,6	108,5	73,95	182,45	35,98	37,97	21,49

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² / дан	Калцијум mg/m ² / дан	Олово µg/m ² / дан	Кадмијум µg/m ² / дан	Цинк µg/m ² / дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	<6,78	11,96	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² / дан	Нитрати mgN/m ² / дан	Нитрити mg/m ² / дан
М Д В				
Број мерења				
Средња месечна вредност	126,4	17,35	3,170	0,004
Медијана (С50)				
Фреквенција високих конц.(С98)				
Минимална вредност				
Максимална вредност				
Број дана > МДВ / датум				
1.				
2.				
3.				
4.				

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Женева	Месец :	Мај	2021.g.
-----------------	-------------------	---------	-----	---------

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	рН вредност	Растворне материје mg/m ² /дан	Нерастворне материје mg/m ² /дан	Укупне таложне материје mg/m ² /дан	Сагорљиви део mg/m ² /дан	Садржај пепела mg/m ² /дан	Сулфати mg/m ² /дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	5,9	44,19	10,20	54,39	4,03	6,17	13,96

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² /дан	Калцијум mg/m ² /дан	Олово µg/m ² /дан	Кадмијум µg/m ² /дан	Цинк µg/m ² /дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	<6,14	8,13	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² /дан	Нитрати mgN/m ² /дан	Нитрити mg/m ² /дан
М Д В				
Број мерења				
Средња месечна вредност	38,5	1,90	1,63	0,03
Медијана (C50)				
Фреквенција високих конц.(C98)				
Минимална вредност				
Максимална вредност				
Број дана > МДВ / датум				

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Пекара - Грдица	Месец :	Мај	2021.g.
-----------------	----------------------------	---------	-----	---------

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	рН вредност	Растворне материје mg/m ² /дан	Нерастворне материје mg/m ² /дан	Укупне таложне материје mg/m ² /дан	Сагорљиви део mg/m ² /дан	Садржај пепела mg/m ² /дан	Сулфати mg/m ² /дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	5,4	30,10	14,26	44,36	6,03	8,23	11,72

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² /дан	Калцијум mg/m ² /дан	Олово µg/m ² /дан	Кадмијум µg/m ² /дан	Цинк µg/m ² /дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	<3,76	3,32	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² /дан	Нитрати mgN/m ² /дан	Нитрити mg/m ² /дан
М Д В				
Број мерења				
Средња месечна вредност	46,1	1,28	1,58	0,02
Медијана (C50)				
Фреквенција високих конц. (C98)				
Минимална вредност				
Максимална вредност				
Број дана > МДВ / датум				

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Аутобуска станица	Месец :	Мај	2021.g.
------------------------	-------------------------------------	----------------	------------	----------------

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	рН вредност	Растворне материје mg/m ² /дан	Нерастворне материје mg/m ² /дан	Укупне таложне материје mg/m ² /дан	Сагорљиви део mg/m ² /дан	Садржај пепела mg/m ² /дан	Сулфати mg/m ² /дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	6,3	72,92	46,33	119,25	21,17	25,16	14,75

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² /дан	Калцијум mg/m ² /дан	Олово µg/m ² /дан	Кадмијум µg/m ² /дан	Цинк µg/m ² /дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	<6,29	11,09	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	М Д В	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² /дан	Нитрати mgN/m ² /дан	Нитрити mg/m ² /дан
Број мерења					
Средња месечна вредност		45,9	1,51	2,30	0,07
Медијана (C50)					
Фреквенција високих конц.(C98)					
Минимална вредност					
Максимална вредност					
Број дана > МДВ / датум					

МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КОНТРОЛИ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

МЕСТО : КРАЉЕВО	ЛОКАЦИЈА : Сијаће поље	Месец :	Мај	2021.g.
------------------------	-------------------------------	----------------	------------	----------------

Табела 3 . – АНАЛИЗА ТАЛОЖНИХ МАТЕРИЈА

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	рН вредност	Растворне материје mg/m ² /дан	Нерастворне материје mg/m ² /дан	Укупне таложне материје mg/m ² /дан	Сагорљиви део mg/m ² /дан	Садржај пепела mg/m ² /дан	Сулфати mg/m ² /дан
М Д В				450			
Број мерења							
Вредност	6,2	72,07	20,79	92,86	8,40	12,39	14,64

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	Хлориди mg/m ² /дан	Калцијум mg/m ² /дан	Олово µg/m ² /дан	Кадмијум µg/m ² /дан	Цинк µg/m ² /дан
М Д В					
Број мерења					
Вредност	<6,93	6,11	/	/	/

СТАТИСТИКА / ПАРАМЕТРИ	М Д В	Спец. електропроводљивост mikro / S / cm	Амонијум јон mgN/m ² /дан	Нитрати mgN/m ² /дан	Нитрити mg/m ² /дан
Број мерења					
Средња месечна вредност		46,3	5,67	2,30	0,03
Медијана (C50)					
Фреквенција високих конц. (C98)					
Минимална вредност					
Максимална вредност					
Број дана > МДВ / датум					

