

LEGENDA:**Merenje imisije sumpor-dioksida, čađi i azot-dioksida u ambijentalnom vazduhu i ispitivanje aerosedimenata,**

po "Programu monitoringa ambijentalnog vazduha na teritoriji grada Subotica za 2010. godinu"

MESTO UZIMANJA UZORAKA: SUBOTICA

Lokalizacije stacionarnih mernih mesta:

<i>Oznaka m.m.</i>	<i>Naziv mernog mesta</i>	<i>Parametri ispitivanja</i>			
G	Građevinski fakultet	SO ₂	čađ	NO ₂	aerosediment
B	Bolnica	SO ₂	čađ	NO ₂	aerosediment
M	Industrijska zona Aleksandrovo, (Mlekara Subotica)	SO ₂	čađ	NO ₂	aerosediment
F	Mesna zajednica Mali Bajmok (od 23.05.2007.)	SO ₂	čađ	NO ₂	
V	Vatrogasna stanica	SO ₂	čađ	NO ₂	
C	Mesara Matijević, E 75				aerosediment
S	"Slavica - parafarm"				aerosediment
ČA	Mesna zajednica Čantavir				aerosediment
KE	Mesna zajednica Kelebija				aerosediment
BA	Mesna zajednica Bajmok				aerosediment

MESTO UZIMANJA UZORAKA: PALIĆ

Lokalizacije stacionarnih mernih mesta:

<i>Oznaka m.m.</i>	<i>Naziv mernog mesta</i>	<i>Parametri ispitivanja</i>			
N	Zapadna obala				aerosediment
L	Autoput na izlazu Sever				aerosediment
R	Ribarska baraka	SO ₂	čađ	NO ₂	aerosediment
O	Palić Centar	SO ₂	čađ	NO ₂	aerosediment

Sumpor-dioksid0=GD<1µg/m³

DATUM	LOKALITETI STACIONARNIH MERNIH MESTA							MOBILNE M.S.	
	G	B	M	F	V	O	R		
16.07.2010.	0	0	0	0	6	0	0		
17.07.2010.	0	1	0	0	6	0	0		
18.07.2010.	0	0	0	0	0	0	0		
19.07.2010.	1	1	1	0	0	0	0		
20.07.2010.	1	1	1	1	5	1	1		
21.07..2010.	2	5	3	2	8	3	3		
22.07.2010.	0	2	0		1	0	0		

Čad0=GD<1µg/m³

DATUM	LOKALITETI STACIONARNIH MERNIH MESTA							MOBILNE M.S.	
	G	B	M	F	V	O	R		
16.07.2010.	6	9	1	5	58	8	1		
17.07.2010.	5	8	8	3	30	7	4		
18.07.2010.	0	16	12	5	0	11	7		
19.07.2010.	3	7	5	2	6	2	2		
20.07.2010.	8	13	4	7	57	10	5		
21.07..2010.	5	16	8	7	62	10	0		
22.07.2010.	6	10	9		68	11	0		

Azot-dioksid0=GK<0.4µg/m³

DATUM	LOKALITETI STACIONARNIH MERNIH MESTA							MOBILNE M.S.	
	G	B	M	F	V	O	R		
16.07.2010.	7	16	12	10	58	8	7		
17.07.2010.	7	12	9	9	38	10	6		
18.07.2010.	4	3	18	9	27	5	3		
19.07.2010.	4	10	9	8	35	7	3		
20.07.2010.	7	1	12	8	27	15	7		
21.07..2010.	8	16	11	8	44	17	8		
22.07.2010.	10	18	11		53	14	6		