



Завод за јавно здравље Лесковац

16000 Лесковац, Максима Ковачевића 11

E-mail: info@zzjzle.org.rs

Тел.: 016/245-219; 241-042; Факс: 016/244-910



**МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ О КВАЛИТЕТУ ВАЗДУХА
НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА
ЗА МЕСЕЦ МАРТ
2011. ГОДИНЕ**

април 2011. године

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ЛЕСКОВАЦ Центар за хигијену и хуману екологију		Акредитациони број: 01 - 260	
МЕСЕЧНИ ИЗВЕШТАЈ ЗА <i>МАРТ</i>			
Година: 2011.	Град: ЛЕСКОВАЦ	Мерно место: ЛЕТЕКС - ДУНАВ ЦЕНТАР	
Датум	Врста испитивања / метода испитивања		
	Сумпор диоксид	Чађ	Азотни оксиди
	ЗЛ - 089	ЗЛ - 080	ЗЛ - 062
	$\mu\text{g}/\text{m}^3/24^{\text{h}}$	$\mu\text{g}/\text{m}^3/24^{\text{h}}$	$\mu\text{g}/\text{m}^3/24^{\text{h}}$
1	2,00	22,66	3,33
2	4,44	28,63	9,54
3	5,91	20,19	9,01
4	3,69	25,79	8,18
5	3,69	25,79	8,18
6	3,69	25,79	8,18
7	3,27	8,80	7,69
8	0,96	24,48	6,03
9	0,96	24,48	6,03
10	4,00	65,88	11,25
11	4,00	75,64	9,86
12	1,81	75,64	9,86
13	1,81	75,64	9,86
14	1,81	53,82	7,30
15	1,78	43,89	7,47
16	1,39	36,88	7,96
17	0,65	14,76	9,85
18	1,53	7,54	5,07
19	1,53	7,54	5,07
20	1,53	7,54	5,07
21	1,03	8,22	5,05
22	1,09	19,60	7,75
23	2,01	14,56	8,18
24	1,63	16,30	4,67
25	0,90	29,62	9,11
26	0,90	29,62	9,11
27	0,90	29,62	9,11
28	0,55	15,64	10,07
29	0,91	10,75	8,94
30	0,62	5,91	7,71
31	0,78	15,50	8,94
Број мерења	31	31	31
Средња мес. конц.	2,0	28,0	7,9
Мин. конц.	0,6	5,9	3,3
Макс. конц.	5,9	75,6	11,3
Медијана	1,5	24,5	8,2
С-98	5,0	75,6	10,5
Гранична вред.	125	50	85
Бр. > ГВ	0	5,0	0
% > ГВ	0	16,3	0

М Е С Е Ч Н И И З В Е Ш Т А Ј

Град: ЛЕСКОВАЦ

Месец: *МАРТ*

Година: 2011.

Врста испитивања:
ТАЛОЖНЕ МАТЕРИЈЕ

Метода
 испитивања

Јединица
 мере

Мерно место

*ЛТЕКС - ДУНАВ ЦЕНТАР
 (м.м.бр.2)*

Укупне таложне материје

ЗЛ - 078

mg/m²/24^h

130,28

**Нерастворне таложне
 материје**

Укупне нерастворне
 материје

ЗЛ - 078

mg/m²/24^h

86,78

Пепео

ЗЛ - 078

mg/m²/24^h

23,05

**Растворне таложне
 материје**

Укупне растворне материје

ЗЛ - 079

mg/m²/24^h

43,4

**Тешки метали у
 таложним
 материјама**

ЗЛ - 059

µg/m²/24^h

Кадмијум - Cd

ЗЛ - 059

µg/m²/24^h

0,005

Олово - Pb

ЗЛ - 059

µg/m²/24^h

5,52

Цинк - Zn

ЗЛ - 059

µg/m²/24^h

25,25