

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANE

21.11.2014 - 23.11.2014

Dnevni prosjek izračunat na osnovi satnih mjerenja (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

POKAZATELJ KVALITETA ZRAKA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Cerik	Mobilna: Banovići
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
21.11.2014	52,8	76,4	28,9	48,1	--	81,9
22.11.2014	76,4	102,7	43,9	68,7	--	136,1
23.11.2014	104,6	157,1	--	97,5	--	188,7
Azotdioksid (NO₂)						
21.11.2014	--	33,7	21,3	16,5	--	25,2
22.11.2014	--	36,4	25,7	18,6	--	26,8
23.11.2014	--	36,1	--	23,9	--	24
Ugljenmonoksid (CO)						
21.11.2014	965	1.391	1.439	2.003	--	528
22.11.2014	1.465	2.128	1.809	3.021	--	953
23.11.2014	1.937	2.818	--	3.102	--	1.214
Ozon (O₃)						
21.11.2014	8,9	6,1	8,5	8,1	--	14,1
22.11.2014	9,2	8	9,9	9	--	--
23.11.2014	7,8	7,1	--	7,4	--	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
21.11.2014	50,4	--	--	114,3	--	37
22.11.2014	95,5	--	--	178,9	--	76,4
23.11.2014	139,7	--	--	265,8	--	103,8

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 21.11.2014 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Cerik.

Kvalitet zraka za dan 21.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Banovići.

Kvalitet zraka za dan 22.11.2014 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Cerik.

Kvalitet zraka za dan 22.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 22.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Mobilna: Banovići.

Kvalitet zraka za dan 23.11.2014 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Cerik.

Kvalitet zraka za dan 23.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 23.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima BKC, Mobilna: Banovići.

U skladu sa članom 17., stav 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 33/03 i 4/10), prema nivou zagađenosti, s obzirom na propisane granične i tolerantne vrijednosti, utvrđene su slijedeće kategorije kvalitete zraka:

- prva kategorija kvaliteta zraka – čist ili neznatno zagađen zrak: nisu prekoračene granične vrijednosti (GV) niti za jednu zagađujuću materiju – zelena boja,
- druga kategorija kvaliteta zraka – umjereno zagađen zrak: prekoračene su granične vrijednosti (GV) za jednu ili više zagađujućih materija, a nisu prekoračene tolerantne vrijednosti (TV) niti za jednu zagađujuću materiju – žuta boja,
- treća kategorija kvaliteta zraka – prekomjerno zagađen zrak: prekoračene su tolerantne vrijednosti (TV) za jednu ili više zagađujućih materija – crvena boja.

NAPOMENA: Podaci za ozon (O₃) i suspendovane čestice (PM_{2,5}) nisu prikazani u odgovarajućim bojama iz razloga što za ove zagađujuće materije Pravilnik o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 1/12) nije definisao granične vrijednosti za 24h.

ODGOVORNI SARADNICI

Aganović Kanita

Bosankić Anto

Dervišević Edin

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA

I ZAŠTITE OKOLICE