

REZULTATI KONTINUIRANOG MJERENJA AEROZAGAĐENJA NA PODRUČJU GRADA BANJA LUKA ZA 17.10.2022. GODINE

Lokacija / Analizirani polutanti	CO* (mg/m ³)		SO ₂ * (µg/m ³)				O ₃ * (µg/m ³)		NO _x * (µg/m ³)	NO* (µg/m ³)	NO ₂ * (µg/m ³)					
	BAS EN 14626:2013 nedisperzivna infracrvena spektroskopija		BAS EN 14212:2013 ultravioletna fluorescencija				BAS EN 14625:2013 ultravioletna fotometrija		BAS EN 14211:2013 hemiluminiscencija							
Granične i tolerantne vrijednosti definisane Uredbom o vrijednostima kvaliteta vazduha (Sl. glasnik RS, br. 124/12)	Izmjerena vrijednost		Granična vrijednost		Izmjerena vrijednost		Granična vrijednost		Izmjerena vrijednost	Ciljana vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost		Granična vrijednost	
	24h	8h	24h	8h	24 h	Max 1 h	24 h	1 h	24 h	24 h	24 h	24 h	24 h	24 h	Max 1 h	24
PAPRIKOVAC	0.75	0.76	5 mg/m ³	10 mg/m ³	15.33	32.20	125 µg/m ³	350 µg/m ³	27.37	120 µg/m ³	30.19	14.50	15.69	52.52	85 µg/m ³	150 µg/m ³
BORIK	0.79	0.79			15.33	38.99			25.99		30.92	14.55	16.36	48.55		
CENTAR	0.76	0.77			15.54	35.14			26.84		30.36	15.22	15.90	51.56		

Kvalitet vazduha:

Na osnovu rezultata merenja datih parametara na lokacijama Paprikovac, Borik i Centar, u Gradu Banja Luka za dan 17.10.2022. godine može se zaključiti da su koncentracije polutanata u vazduhu bile ispod graničnih vrijednosti definisanih Uredbom o vrijednostima kvaliteta vazduha (Sl. glasnik RS, br. 124/12).