

REZULTATI MJERENJA KONCENTRACIJE LEBDEĆIH ČESTICA NA PODRUČJU GRADA BANJA LUKA – 01.01.2021. – 07.01.2021. GODINE

Period mjerenja	PM _{2.5} *			PM ₁₀ *			PM ₁₀ – granična 24 h vrijednost
	BAS EN 12341:2015 standardna gravimetrijska metoda			BAS EN 12341:2015 standardna gravimetrijska metoda			
	Paprikovac	Borik	Centar	Paprikovac	Borik	Centar	
01.01.2021.	47.02	46.34	47.64	61.51	58.25	66.95	50 µg/m ³
02.01.2021.	41.34	42.43	42.53	51.95	54.64	59.88	
03.01.2021.	51.13	50.15	51.43	69.39	65.68	72.41	
04.01.2021.	88.47	88.99	90.54	118.38	121.88	127.14	
05.01.2021.	87.94	88.76	89.18	116.30	121.15	125.22	
06.01.2021.	40.20	40.87	41.11	53.20	55.45	57.90	
07.01.2021.	83.88	82.08	84.81	110.77	108.12	118.95	

Kvalitet vazduha:

Na osnovu rezultata merenja koncentracije lebdećih čestica u Gradu Banja Luka na lokacijama Paprikovac, Borik i Centar, za period mjerenja 01.01.2021. - 07.01.2021. godine kvalitet vazduha je bio sljedeći:

Lokacija Paprikovac: *U periodu 01.01.-07.01.2021.godine koncentracija lebdećih čestica je prelazila graničnu vrijednost definisanu Uredbom o vrijednostima kvaliteta vazduha (Sl. glasnik RS, br.124/12).*

Lokacija Borik: *U periodu 01.01.-07.01.2021.godine koncentracija lebdećih čestica je prelazila graničnu vrijednost definisanu Uredbom o vrijednostima kvaliteta vazduha (Sl. glasnik RS, br.124/12).*

Lokacija Centar: *U periodu 01.01.-07.01.2021.godine koncentracija lebdećih čestica je prelazila graničnu vrijednost definisanu Uredbom o vrijednostima kvaliteta vazduha (Sl. glasnik RS, br.124/12).*