

Predmet: Informacije za javnost / Aktuelno stanje kvaliteta zraka u KS za 05.01.2021.

Pokazatelji mjerenja zagađujućih tvari u zraku na području Kantona Sarajevo bilježe prekoračenje dozvoljenih vrijednosti za PM₁₀ čestica.

Zabilježena prekoračenja za polutante:

04.01.2021. PM₁₀ – prosječne dnevne vrijednosti iznose:

- Automatska stanica – Vijećnica – 5,8 µg/m³
- Automatska stanica – Otoka – 15,9 µg/m³
- Automatska stanica – Ilidža – 30,5 µg/m³
- Automatska stanica – Ilijaš – **97,6** µg/m³
- Automatska mobilna stanica Ilidža - bez konekcije

05.01.2021. PM₁₀ – prosječne dnevne vrijednosti iznose:

- Automatska stanica – Vijećnica – 24,7 µg/m³
- Automatska stanica – Otoka – 48,6 µg/m³
- Automatska stanica – Ilidža – 39,6 µg/m³
- Automatska stanica – Ilijaš – **72,9** µg/m³
- Automatska mobilna stanica Ilidža – bez konekcije

Ostali praćeni polutanti u zraku su u granicama dozvoljenih vrijednosti.

Na osnovu izmjerenih koncentracija zagađujućih materija u zraku zabilježen je umjeren porast koncentracija zagađujućih materija na području Ilijaša. Stoga, preporuke za izuzetno osjetljive kategorije stanovništva na području Ilijaša da izbjegavaju dugotrajna naprezanja i smanje kretanje i boravak vani, jer izmjerene koncentracije mogu pogoršati već postojeće simptome respiratornih i kardiovaskularnih oboljenja. Ukoliko se ipak planira boraviti vani, preporučuje se nošenje maske za lice sa zaštitnim respiratornim filterima. Svakako se preporučuje i boravak u prirodnom ambijentu planina u okruženju. Ove preporuke dijelom se poklapaju i sa zdravstvenim preporukama usljed pandemije COVID-19 oboljenjem.

Više informacija o mjerama samozaštite građani mogu naći u prilogu: "Zdravstvene preporuke rizičnim grupama stanovništva kod povećanih koncentracija zagađujućih materija u zraku u Kantonu Sarajevo". Izmjerene vrijednosti praćenih polutanata kao i najnovija obavještenja vezana za kvalitet zraka mogu se pratiti na stranici <http://kvalitezraka.ba/> J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo će nastaviti kontinuirano vršiti mjerenja i obavještavati građane o svim eventualnim promjenama.

