

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE

KRAJE VYSOČINA SE SÍDLEM V JIHLAVĚ

Tolstého 1914/15, 58601 Jihlava, tel.: +420 567 564 551, e-mail: podatelna@khsjih.cz, ID: 4uuai3w

V Jihlavě dne 23. března 2022

Č.j.: KHSV/06405/2022/II/OPK/Sek
Sp. značka: S-KHSV/06405/2022
Vyřizuje: Mgr. Rudolf Sekava
Č.j. odesílatele: ---
Počet listů/příloh: 1/0

Odpověď na žádost o poskytnutí informace

Dne 15. 03. 2022 byla na Krajskou hygienickou stanici kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě (dále jen „KHS kraje Vysočina“) doručena Vaše žádost o poskytnutí informací týkajících se provádění měření spadu prachu z ovzduší v Kraji Vysočina pomocí sběrných nádob na jímání spadu.

K obsahu Vaší žádosti KHS kraje Vysočina sdělujeme, že KHS kraje Vysočina neprovádí žádné zachycování spadu prachu z ovzduší do sběrných nádob a ani ho nevyhodnocuje. S odkazem na § 82 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů je KHS kraje Vysočina správním úřadem, který zajišťuje výkon státní správy na úseku ochrany veřejného zdraví dle svých zákonných kompetencí.

Monitorováním kvality ovzduší se v rámci ČR zabývá Český hydrometeorologický ústav, který provozuje Státní síť imisního monitoringu a informace z ní zveřejňuje na svých stránkách www.chmi.cz v sekci Ovzduší. Mimo jiné jsou zde prezentována i aktuální data o kvalitě ovzduší. Souhrnnou informaci o kvalitě ovzduší za uplynulý rok zpracovává Ministerstvo životního prostředí. Součástí této zprávy jsou i informace o vyhodnocení výsledků imisního monitoringu. Český hydrometeorologický ústav dále každoročně vydává publikaci „Znečištění ovzduší na území České republiky“.

V Kraji Vysočina se monitorovací stanice kvality ovzduší nacházejí ve městech Jihlava, Žďár nad Sázavou, Pelhřimov a Třebíč a dále v lokalitách Košetice, Křižanov a Kostelní Myslová. Součástí monitoringu je mimo jiné i měření PM₁₀, PM_{2,5}, polyaromatických uhlovodíků či těžkých kovů v PM₁₀.

Dále Vámi popsanou činnost v kraji Vysočina taktéž zajišťuje i Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě prostřednictvím imisního monitoringu ovzduší na třech monitorovacích stanicích v Jihlavě, ve Žďáru nad Sázavou a v Pelhřimově, které jsou součástí státní sítě imisního monitoringu ČHMÚ. Výsledky tohoto monitoringu jsou uveřejněny i na internetových stránkách www.zuova.cz – v části Hygienické laboratoře – On-line měření kvality ovzduší.

S pozdravem

Mgr. Rudolf Sekava
vedoucí právního a kontrolního oddělení

podepsáno elektronicky

Rozdělovník

Obdrží: