

Kielce, dn. 20.02.2019 r.

Komunikat na temat ryzyka przekroczenia norm jakości powietrza na terenie województwa świętokrzyskiego w 2019 roku

W dniu dzisiejszym, w wyniku analiz pomiarów jakości powietrza uzyskanych w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska, określono, czy istnieje ryzyko przekroczenia norm w 2019 roku.

Analizie poddano wyniki z ostatnich 12 miesięcy.

Zakres analiz obejmował:

- pył zawieszony PM10 (średnia 24 - godzinna),
- dwutlenek siarki SO₂ (średnia 1-godzinna oraz średnia 24-godzinna),
- dwutlenek azotu NO₂ (średnia 1-godzinna).

Analizowane dane z 2019 roku mają charakter danych wstępnie zweryfikowanych. Zostaną one ostatecznie zweryfikowane do 31 marca 2020 r. i dopiero wtedy na ich podstawie będzie można wyciągać ostateczne wnioski.

WNIOSKI:

1. Dla SO₂ i NO₂ nie stwierdzono ryzyka przekroczenia poziomów dopuszczalnych i alarmowych.
2. Na stanowiskach pomiarów manualnych: w Kielcach przy ul. Kusocińskiego, Busku-Zdroju i Starachowicach oraz na stanowiskach pomiarów automatycznych w Nowinach, Połaniecu i Małogoszczu stwierdzono, że **istnieje ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10.**

Nazwa strefy	Lokalizacja stanowiska pomiarowego, na którym istnieje ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego	Krajowy kod stacji	Liczba przekroczeń poziomu dopuszczalnego w okresie 01.02.2018-31.01.2019	Liczba przekroczeń poziomu dopuszczalnego w okresie 01.01.2019-31.01.2019	Rodzaj pomiaru A-automatyczny M-manualny
miasto Kielce	Kielce ul. Kusocińskiego	SkKielKusoci	46	9	M
strefa świętokrzyska	Busko-Zdrój ul. Rokosza	SkBuskRokosz	47	10	M
	Starachowice ul. Żłota	SkStaraZlota	47	6	M
	Nowiny ul. Parkowa	SkNowiParkow	85	12	A
	Połaniec ul. Ruzszańska	SkPolaRuszc	52	7	A
	Małogoszcz ul. Słoneczna	SkMaloSlonec	43	16	A

W opinii GIOŚ, główne przyczyny podwyższonych stężeń pyłu zawieszonego PM10 to emisja z indywidualnych systemów ogrzewania domów oraz niekorzystne warunki meteorologiczne, które ograniczają intensywność dyspersji zanieczyszczeń w przyziemnej warstwie atmosfery, powodując ich kumulację.

Kolejne oceny ryzyka przekroczenia w 2019 roku norm jakości powietrza na obszarze województwa świętokrzyskiego będą prowadzone systematycznie i w zależności od wyników tych analiz Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Kielcach będzie zamieszczał komunikaty ostrzegawcze na ten temat.

Informację w sprawie ryzyka wystąpienia przekroczeń norm w 2019 roku przekazano do Zarządu Województwa Świętokrzyskiego oraz do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania

Kryzysowego Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach, zgodnie z art. 94 ust. 1b i 1c ustawy – Prawo ochrony środowiska.

Aktualne wyniki pomiarów dostępne są na portalu jakości powietrza pod adresem <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current>.

Sporządziła:

Małgorzata Romańska-Spaczyńska

Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Kielcach

Departament Monitoringu Środowiska GIOŚ

Kielce, dnia 20.02.2019 r.