

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/538,KOMUNIKAT-nr-2-z-dnia-2072011-r-w-sprawie-stanu-jakosci-powietrza-po-pozarze-w-W.html>
17.05.2024, 06:07

Strona znajduje się w archiwum.

02.07.2011

KOMUNIKAT nr 2 z dnia 2.07.2011 r. w sprawie stanu jakości powietrza po pożarze w Wólce Kosowskiej

Kolejne pomiary zanieczyszczeń gazowych prowadzono w dniu 1 lipca 2011r. na osiedlu przy ulicy Wesolej w Wólce Kosowskiej z wykorzystaniem Mobilnego Stanowiska Pomiarowego przez Państwową Straż Pożarną JRG Nr 6 w Warszawie.

Przeprowadzono jedną serię pomiarową, w których mierzono następujące substancje: (m, p, o) ksylen, fosforowódór, styren, chlorek winylu i dwutlenek węgla.

Wyniki pomiarów przeprowadzonych w dniu 1 lipca 2011r. oraz lokalizację punktów pomiarowych przedstawiono w załączniku. W dalszym ciągu mierzone poziomy stężenia zanieczyszczeń charakteryzują się dużą zmiennością, wynikającą z różnych warunków meteorologicznych i zmienności emisji.

Na podstawie pomiarów stwierdzono występowanie stężeń wyższych od poziomów odniesienia, określonych w *rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu*, dla fosforowodoru (fosfiny), styrenu, ksylenu. Dla chlorku winylu poziom odniesienia w cytowanym rozporządzeniu nie został określony. Pomocniczo, uzyskane wartości zestawiono z poziomem norm higienicznych, obowiązujących na stanowiskach pracy.

W uzupełnieniu, Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska informuje, że otrzymał komunikat Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, którego treść zamieszczamy poniżej:

Warszawa 2011-07-01

KOMUNIKAT

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie po dokonaniu analizy wyników pomiarów stężeń substancji chemicznych przeprowadzonych w dniu 1.07.2011r. przez Państwową Straż Pożarną JRG Nr 6 w Warszawie z wykorzystaniem Mobilnego Stanowiska Pomiarowego, w rejonie pogorzelniska w Wólce Kosowskiej (przesłanych do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Warszawie) informuje, że:

Wyniki pomiarów wykonanych w dniu 01.07.2011r. w I serii pomiarowej wskazują na ponowne zwiększenie poziomów stężeń chloorku winylu, w porównaniu do stężeń stwierdzonych podczas pomiarów w dniu 30.06.2011r. w obu seriach pomiarowych. Chlorek winylu w odnotowanych w dniu dzisiejszym stężeniach może być przyczyną podrażnienia spojówek i górnych dróg oddechowych.

Wyniki pomiarów wykonane w dniu dzisiejszym w I serii pomiarowej wykazały również znaczny wzrost poziomu stężeń fosforowodoru w porównaniu do poziomów stężeń stwierdzonych w dniu wczorajszym. W obecnie obserwowanych stężeniach fosforowodoru może stwarzać ryzyko wystąpienia niepożądanych objawów ze strony układu oddechowego. Nie powinien jednak stanowić bezpośredniego zagrożenia życia i zdrowia mieszkańców.

W przypadku wystąpienia jakichkolwiek niepokojących objawów należy niezwłocznie skonsultować się z lekarzem.

Zastępca

Państwowego
Wojewódzkiego

Inspektora
Sanitarnego

w Warszawie

Kazimierz Rakocki

[Następny Strona](#)

Pliki do pobrania
[załącznik \(kliknij aby powiększyć\).pdf, 359.96 KB](#)

