

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/531,KOMUNIKAT-nr-2-z-dnia-30062011-r-w-sprawie-stanu-jakosci-powietrza-po-pozarze-w-.html>
03.05.2024, 16:44

Strona znajduje się w archiwum.

30.06.2011

KOMUNIKAT nr 2 z dnia 30.06.2011 r. w sprawie stanu jakości powietrza po pożarze w Wólce Kosowskiej

Kolejne pomiary zanieczyszczeń gazowych prowadzono w dniu 29 czerwca 2011r. na osiedlu przy ulicy Wesolej w Wólce Kosowskiej z wykorzystaniem Mobilnego Stanowiska Pomiarowego przez Państwową Straż Pożarną JRG Nr 6 w Warszawie.

Przeprowadzono dwie serie pomiarowe, w których mierzono następujące substancje: (m, p, o) ksylen, fosforowódór, styren, chlorek winylu i dwutlenek węgla.

Wyniki pomiarów przeprowadzonych w dniu 29 czerwca 2011r. oraz lokalizację punktów pomiarowych przedstawiono w załączniku. W dalszym ciągu mierzone poziomy stężenie 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 2011-06-29

KOMUNIKAT

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie po dokonaniu analizy wyników pomiarów stężeń substancji chemicznych przeprowadzonych w dniu 29.06.2011r. 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 29.06.2011 r. wskazują na wzrost poziomów stężeń chlorku winylu w porównaniu do poziomów stężeń zaobserwowanych podczas II serii pomiarowej w dniu 28.06.2011 r.. Chlorek winylu w odnotowanych w dniu dzisiejszym stężeniach może być przyczyną podrażnienia spojówek i górnych dróg oddechowych.

Wyniki pomiarów wykonane w dniu dzisiejszym wykazały zmniejszenie poziomów stężeń fosforowodoru w porównaniu do poziomu stężeń stwierdzonych w II serii pomiarowej w dniu wczorajszym. W obecnie obserwowanych stężeniach fosforowodoru może stwarzać ryzyko wystąpienia niepożądanych objawów ze strony układu oddechowego, szczególnie u osób przebywających w rejonie pogorzelniska w Wólce Kosowskiej. 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, 360.08 KB](#)

