

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/545,KOMUNIKAT-nr-1-z-dnia-6072011-r-w-sprawie-pomiarow-pylu-zawieszzonego-PM10-w-Wolc.html>
16.05.2024, 15:00

Strona znajduje się w archiwum.

06.07.2011

KOMUNIKAT nr 1 z dnia 6.07.2011 r. w sprawie pomiarów pyłu zawieszonego PM10 w Wólce Kosowskiej.

Na terenie osiedla w Wólce Kosowskiej przy ul. Wesolej 56, zainstalowana przez WIOŚ automatyczna stacja pomiarowa prowadzi pomiary stanu jakości powietrza. Monitorowane są w trybie ciągłym stężenia następujących substancji: tlenku azotu, dwutlenku azotu, tlenków azotu, tlenku węgla, pyłu zawieszonego PM10 oraz parametrów meteorologicznych (kierunek i prędkość wiatru, temperatura, wilgotność, opad). Wyniki 1-godzinnych pomiarów przez Internet są na bieżąco analizowane.

Stężenia średniodobowe pyłu PM10 w kolejnych dobach pomiarowych nadal nie przekraczają poziomu dopuszczalnego. Wyniki pomiarów pyłu zawieszonego PM10 w kolejnych dobach pomiarowych przedstawiono w załączniku.

W dniu 5.07.2011r. stężenie dobowe pyłu PM10 oraz stężenia 1-godzinne było bardzo niskie.

Średnie stężenie dwutlenku azotu w ostatniej dobie wyniosło $12,7 \mu\text{g}/\text{m}^3$, a maksimum 1-godzinne $22,9 \mu\text{g}/\text{m}^3$, natomiast średnie stężenie tlenku węgla osiągnęło poziom $359 \mu\text{g}/\text{m}^3$, a maksimum 1-godzinne $612 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Wielkości stężeń dwutlenku azotu i tlenku węgla są niskie, nie przekraczają poziomów dopuszczalnych.

[Następny Strona](#)

