

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/677,KOMUNIKAT-MAZOWIECKIEGO-WOJEWODZKIEGO-INSPEKTORA-OCHRONY-SRODOWISKA-z-dnia-13-07.html>
06.05.2024, 09:40

Strona znajduje się w archiwum.

13.07.2012

KOMUNIKAT MAZOWIECKIEGO WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA z dnia 13. 07. 2012 r. w sprawie uciążliwości odorowych w Płocku

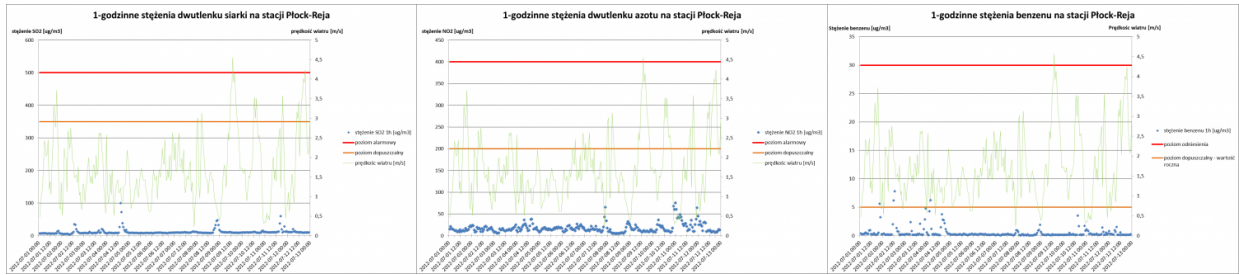
W nawiązaniu do komunikatów Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z 28 i 29 czerwca 2012 r. w sprawie uciążliwości odorowych w Płocku, przedstawiamy opis bieżącej sytuacji. Potwierdziły się przypuszczenia, że uciążliwość odorowa będzie się utrzymywała. Powodem tego są trwające prace remontowe instalacji, prowadzone przez PKN ORLEN S.A. w Płocku, w połączeniu z niekorzystnymi warunkami meteorologicznymi (wysoka temperatura, wysoka wilgotność powietrza, wiatry z kierunku Rafinerii).

Jednakże w chwili obecnej stężenia monitorowanych substancji, mimo ich uciążliwości, nie stanowią zagrożenia dla zdrowia mieszkańców. W przypadku wystąpienia wysokich stężeń, mieszkańcy zostaną o tym powiadomieni.

Zarówno w polskim, jak i unijnym prawodawstwie nie są określone normy dla uciążliwości odorowych. Inspekcja Ochrony Środowiska nie ma więc możliwości wykonania odpowiednich pomiarów i podjęcia działań, zobowiązujących do ich likwidacji lub całkowitego usunięcia. W tej sytuacji pozostaje oczekiwanie do czasu zakończenia remontu i/lub zmiany pogody.

Poniżej zamieszczono wykresy, prezentujące stężenia dwutlenku azotu (NO₂), benzenu oraz dwutlenku siarki (SO₂), jakie wystąpiły w Płocku w czasie ostatnich dwóch tygodni. Jest na nich widoczna korelacja wyższych stężeń z niższą prędkością wiatru.

Na wykresach zaznaczono także obowiązujące normy.



Analizator BTX z detektorem FID Airmo BTX 1000 model 866 z wytornicą wodoru Hydroxychrom i wbudowanym generatorem powietrza zerowego zakupiony w ramach projektu współfinansowanego z NMF



[Następny Strona](#)