

# Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/komunikaty/1124,KOMUNIKAT-Mazowieckiego-Wojewodzkiego-Inspektora-Ochrony-Srodowiska-z-dnia-28-wr.html>  
19.04.2024, 23:46

Strona znajduje się w archiwum.

28.09.2015

## KOMUNIKAT Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z dnia 28 września 2015 r. w sprawie uciążliwości odorowej oraz podwyższonych stężeń dwutlenku siarki i benzenu na terenie miasta Płocka

W ostatnim okresie (od 24 września 2015 r.) w różnych częściach miasta Płocka jest wyczuwalna uciążliwość odorowa związana z emisjami zanieczyszczeń z PKN ORLEN S.A. Stacje pomiarowe wykazują okresowo zwiększone wartości zanieczyszczeń dwutlenku siarki i benzenu (Stacja Płock-Reja oraz Płock-Gimnazjum). Normy jakości powietrza nie zostały przekroczone.

Zgodnie z informacją uzyskaną z PKN ORLEN S.A. w Płocku ustalono:

- na terenie zakładu nie występują sytuacje awaryjne mogące mieć wpływ na emisję zanieczyszczeń,

- aktualnie w remoncie lub w trakcie przygotowania do remontu są następujące instalacje:

- Hydroodsiarczanie Gudronu (HOG) - obecnie w rozruchu - uruchomienie 4/5 października 2015
- Fenol - zatrzymanie 14 września 2015, planowane uruchomienie 14 października 2015
- Ekstrakcja Aromatów i Paraksylen -- zatrzymanie 20 września 2015, planowane uruchomienie 18 października 2015
- Butadien - zatrzymanie 26 września 2015, planowane uruchomienie 11 października 2015.

W omawianym okresie występowały niekorzystne warunki atmosferyczne - północne kierunki wiatru (napływ zanieczyszczeń na teren miasta).

Aktualna sytuacja dotycząca jakości powietrza w Płocku jest na bieżąco monitorowana.

Od 25 września br. występują okresowe problemy z dostępem do systemu SOJP, służącego do udostępniania na stronie internetowej WIOŚ bieżących wyników pomiarów. Nad rozwiązaniem problemu pracuje firma zewnętrzna, która zajmuje się na zlecenie WIOŚ utrzymaniem systemu.

Pracownicy WIOŚ na bieżąco śledzą wyniki pomiarów w ramach wewnętrznego systemu podglądu.

[Następny Strona](#)