

POWIADOMIENIE nr 11/2020
o przekroczeniu poziomu docelowego dla ozonu
ALERT POZIOMU II

INFORMACJE O PRZEKROCZENIU	
Opracowanie	Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska we Wrocławiu
Data / godzina	Data stwierdzenia przekroczenia: 20 lutego 2020 r.
Zagrożenie	- Przekroczenie poziomu docelowego 8-godzinnego dla ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$; dopuszczalne 25 dni – średnio z ostatnich 3 lat) w 2 stacjach pomiarowych na terenie 2 stref w województwie dolnośląskim.
Obszar, na którym wystąpiło przekroczenie	<u>Strefa Aglomeracja Wrocławska (PL0201):</u> - Wrocław, ul. Bartnicza, <u>Strefa dolnośląska (PL0204):</u> - Osieczów.
Przyczyny	Oddziaływania naturalnych źródeł emisji lub zjawisk nie związanych z działalnością człowieka. Ozon jest produktem reakcji fotochemicznych (inicjowanych poprzez oddziaływanie światła słonecznego) z udziałem zanieczyszczeń emitowanych do powietrza (tzw. prekursorów ozonu).
Prognoza zmian poziomów substancji w powietrzu i przyczyny zmian	Najwyższe stężenia ozonu rejestrowane są w okresie letnim przy dużym nasłonecznieniu.
Czas trwania przekroczenia	Od dnia stwierdzenia przekroczenia do 31 grudnia 2020 r.

Zaleca się:

- bieżące śledzenie informacji o zanieczyszczeniu powietrza: <http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/current>.

Departament Monitoringu Środowiska
 Naczelny Wydział
 Monitoringu Środowiska we Wrocławiu
Barbara Kwiatkowska-Szygulska

.....
 Podpis