

ALERT POZIOMU I

Przekroczenie dopuszczalnego poziomu zanieczyszczeń powietrza - Powiadomienie nr 12/2020 z dnia 20.02.2020

POWIADOMIENIE nr 12/2020

o ryzyku przekroczenia poziomu dopuszczalnego lub poziomu docelowego zanieczyszczeń powietrza

ALERT POZIOMU I

INFORMACJE O RYZYKU PRZEKROCZENIA

Opracowanie	Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska we Wrocławiu
Data / godzina	Data stwierdzenia ryzyka: 20 lutego 2020 r. Ryzyko przekroczenia w 2020 roku:
Zagrożenie	<ul style="list-style-type: none">• 8-godzinne poziomu docelowego dla ozonu,• 24-godzinne poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10,• średniorocznego poziomu dopuszczalnego dla dwutlenku azotu,• średniorocznego poziomu docelowego dla arsenu,• średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu. <p><u>Strefa Aglomeracja Wrocławska (PL0201):</u></p> <ul style="list-style-type: none">• ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu dopuszczalnego dla dwutlenku azotu w stacji komunikacyjnej: Wrocław – Wiśniowa;• ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu w stacji: Wrocław – Korzeniowskiego; <p><u>Strefa m. Legnica (PL0202):</u></p> <ul style="list-style-type: none">• ryzyko wystąpienia przekroczenia 8-godzinne poziomu docelowego dla ozonu w stacji: Legnica – Rzeczypospolitej;• ryzyko wystąpienia przekroczenia 24-godzinne poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10 w stacji: Legnica – Rzeczypospolitej;• ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu w stacji: Legnica – Rzeczypospolitej; <p><u>Strefa m. Wałbrzych (PL0203):</u></p> <ul style="list-style-type: none">• ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu w stacji: Wałbrzych – Wysockiego; <p><u>Strefa dolnośląska (PL0204):</u></p> <ul style="list-style-type: none">• ryzyko wystąpienia przekroczenia 8-godzinne poziomu docelowego dla ozonu w stacji: Jelenia Góra – Ogińskiego;• ryzyko wystąpienia przekroczenia 24-godzinne poziomu dopuszczalnego dla pyłu PM10: w stacjach: Dzierżoniów – Piłsudskiego, Kłodzko – Szkolna, Lubań – Mieszka II i Nowa Ruda – Jeziorna;• ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla arsenu w stacji: Głogów – Wita Stwosza;• ryzyko wystąpienia przekroczenia średniorocznego poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu w stacjach: Głogów – Wita Stwosza, Jelenia Góra – Sokoliki, Nowa Ruda – Jeziorna, Oława – Żołnierzy AK, Oleśnica – Brzozowa, Świdnica – Folwarczna, Szczawno-Zdrój – Kolejowa i Zgorzelec – Bohaterów Getta; <p>Ozon: Oddziaływania naturalnych źródeł emisji lub zjawisk nie związanych z działalnością człowieka. Ozon jest produktem reakcji fotochemicznych (inicjowanych przez oddziaływanie światła słonecznego) z udziałem zanieczyszczeń emitowanych do powietrza (tzw. prekursorów ozonu).</p>
Obszar, na którym wystąpiło ryzyko przekroczenia	
Przyczyny	<p>Pył zawieszony PM10, benzo(a)piren: oddziaływanie emisji ze spalania paliw do celów grzewczych i niekorzystnych warunków meteorologicznych, powodujące kumulowanie się zanieczyszczeń w przyziemnej warstwie atmosfery.</p> <p>Dwutlenek azotu: oddziaływanie emisji związanej z intensywnym ruchem pojazdów.</p> <p>Arsen: oddziaływanie emisji z zakładów przemysłowych.</p>

Prognoza zmian poziomów substancji w powietrzu i przyczyny zmian
Ozon: najwyższe stężenia w sezonie letnim w czasie wysokiego nasłonecznienia.
Pył zawieszony PM10, benzo(a)piren: najwyższe stężenia w sezonie zimowym, przy niekorzystnych warunkach meteorologicznych: znacznym spadku temperatury powietrza, warunkach bezwietrznych i bezopadowych.
Dwutlenek azotu: całoroczny wysoki poziom w pobliżu dróg o dużym natężeniu ruchu.
Arsen: całoroczny wysoki poziom zanieczyszczenia w wyniku emisji ze źródeł technologicznych.

Czas trwania ryzyka wystąpienia przekroczenia Rok 2020

Czas obowiązywania alertu Od dnia ogłoszenia do 31 grudnia 2020 r. lub wprowadzenia alertu poziomu II

Zaleca się:

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

›
›

Metadane

Data publikacji : 20.02.2020

[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
Urząd Miasta Legnicy

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Roman Poberejko Wydział Zarządzania Kryzysowego i Obrony Cywilnej

Osoba udostępniająca informację:
Roman Poberejko

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)