



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH

ul. Wita Stwosza 2
40-036 Katowice

tel. (32) 251-80-40, tel./fax (32) 251-55-54
e-mail: sekretariat@katowice.wios.gov.pl
www.katowice.wios.gov.pl

Katowice, 10.09.2015 roku

Informacja Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Katowicach dotycząca sposobu informowania o jakości powietrza w województwie śląskim

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach od wielu lat w bardzo szeroki sposób informuje społeczeństwo o bieżącej jakości powietrza jak również o prognozowanej jakości powietrza na kolejną dobę.

Na bieżąco, na stronie internetowej www.katowice.wios.gov.pl, podawane są informacje dotyczące jakości powietrza na terenie całego województwa śląskiego. Dane bieżące pochodzą z 18 automatycznych stacji monitoringu powietrza (największa ilość w kraju). Na stronie internetowej WIOŚ w Katowicach zamieszczane są również dane z prowadzonych pomiarów manualnych i pasywnych, które ukazują się z przesunięciem czasowym wynikającym z wykonywania analiz laboratoryjnych.

Wszystkie wyniki pomiarów znajdują się w zakładce **„Śląski Monitoring Powietrza”**.

Poza bieżącymi wynikami badań jakości powietrza na stronie internetowej Inspektoratu znajduje się zakładka **System Prognoz Jakości Powietrza**, w którym we współpracy z IMGW PIB Oddział w Krakowie Zakład w Katowicach podajemy informację o przewidywanej jakości powietrza na kolejną dobę (tzw. krótkoterminowa prognoza zanieczyszczeń).

Począwszy od 2011 roku, w celu dotarcia z informacjami o jakości powietrza do możliwie jak najszerszego grona odbiorców, Inspektorat podjął współpracę z Telewizją Katowice. **Codziennie (również w soboty i niedziele) o godz. 19:20 na antenie TVP Katowice**, w programie „Eko prognoza” emitowany jest komunikat ekologiczny, w którym podawana jest informacja o jakości powietrza w minionej dobie i o przewidywanej jakości na dobę kolejną, przygotowywana przez IMGW w ramach krótkoterminowej prognozy zanieczyszczeń.

Każdego dnia roboczego WIOŚ w Katowicach wysyła do Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego informację (brak przekroczeń) lub powiadomienie (przekroczenia norm) o jakości powietrza.

Odbywa się to na podstawie „Procedury powiadamiania o jakości powietrza”, która jest elementem „Planu zarządzania kryzysowego województwa śląskiego”.

Bieżące dokumenty dotyczące informacji oraz powiadomień o przekroczeniu poziomów dopuszczalnych w zakresie jakości powietrza oraz powiadomienia o zagrożeniach związanych ze stanami alarmowymi są dostępne na głównej stronie internetowej WIOŚ w Katowicach, a także m.in. na stronie internetowej Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego w Katowicach – w ostrzeżeniach i komunikatach Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego.

WIOŚ w Katowicach dane dotyczące jakości powietrza prezentuje także na tablicy świetlnej znajdującej się w centrum Katowic, na budynku Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach (zbieg ulic Plebiscytowa i Jagiellońska).

Delegatura WIOŚ w Bielsku-Białej
ul. Partyzantów 117
43-316 Bielsko-Biała

tel. (33) 812-44-92, (33) 812-30-37,
tel./fax (33) 812-49-30
e-mail: bielsko@katowice.wios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Częstochowie
ul. Rząsawska 24/28
42-200 Częstochowa

tel. (34) 364-35-12, (34) 364-35-17, (34) 364-35-23,
tel./fax (34) 360-42-80
e-mail: czestochowa@katowice.wios.gov.pl

Na stronie internetowej WIOŚ w Katowicach znajduje się link do strony internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (zakładka: „[Portal GIOŚ o jakości powietrza](#)”), na której znajdują się informacje dotyczące jakości powietrza w całej Polsce.

Rozmieszczenie zakładek dotyczących jakości powietrza przedstawiono na tzw. „zrzucie ekranu”, natomiast system informowania społeczeństwa o jakości powietrza w województwie śląskim został przedstawiony na schemacie.

Prosimy o korzystanie z szerokich możliwości pozyskiwania informacji o jakości powietrza !

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach

Aktualne wyniki pomiarów stężeń zanieczyszczeń powietrza ze stacji monitoringowych

Informacja o aktualnej jakości powietrza przekazywana do Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego wraz z prognozą na kolejny dzień oraz pliki pdf do pobrania

Powiadomienie o przekroczeniu progów informowania społeczeństwa i progów alarmowych w powietrzu

System Prognoz Jakości Powietrza

Śląski Monitoring Powietrza

Jakość powietrza i informowanie

Przekroczenia progów informowania społeczeństwa i progów alarmowych w powietrzu

Powiadomienie z dnia 2 września 2015 roku o możliwości przekroczenia wartości progowej informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia w powietrzu przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu (Czytaj dalej...)

System Prognoz Jakości Powietrza

Portal GIOŚ o jakości powietrza

Prognoza zanieczyszczenia powietrza ozonem w woj. śląskim na portalu GIOŚ

Prognoza indeksu UV na portalu IMGW

Prognoza jakości powietrza w rejonie Śląska i Moraw

Strona główna
Informacje ogólne
Przyjmowanie i załatwianie spraw
Petycje
Rejestry i archiwa
Biuletyn informacyjny
Praca w WIOŚ
Kontakt
Instrukcja korzystania z serwisu BIP
Strona główna BIP

Delegatura WIOŚ w Częstochowie
Delegatura WIOŚ w Bielsku-Białej
Działalność inspekcyjna
Monitoring środowiska
Laboratorium
Zamówienia publiczne
Regionalny Program Operacyjny
Inne strony
Jesteś 1365919 osobą odwiedzającą nasz serwis

Aktualności
Zbędne składowiska odpadów
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż ze względu na duże nasłonecznienie i wysokie temperatury, zwłaszcza w godzinach południowych i popołudniowych występować będą wysokie i bardzo wysokie stężenia ozonu w powietrzu. W godzinach południowych i popołudniowych stężenia ozonu mogą znacznie przekroczyć wartość progową (180 µg/m³) informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia w powietrzu przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu (240 µg/m³). (Czytaj dalej...)

Modernizacja pomieszczeń biurowych
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż ze względu na ustrukturalizowane warunki pracy spowodowane wysokimi temperaturami otoczenia oraz panującymi w pomieszczeniach biurowych została wprowadzona zmiana w rozkładzie czasu pracy. (Czytaj dalej...)

Zmiana godzin pracy
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż ze względu na ustrukturalizowane warunki pracy spowodowane wysokimi temperaturami otoczenia oraz panującymi w pomieszczeniach biurowych została wprowadzona zmiana w rozkładzie czasu pracy. (Czytaj dalej...)

Zmiana godzin pracy
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż ze względu na ustrukturalizowane warunki pracy spowodowane wysokimi temperaturami otoczenia oraz panującymi w pomieszczeniach biurowych została wprowadzona zmiana w rozkładzie czasu pracy. (Czytaj dalej...)

Wciąż wysokie stężenia ozonu!
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż przewidziane w dniu dzisiejszym oraz w kolejnych dniach bardzo wysokie temperatury, a zwłaszcza silne nasłonecznienie będą powodować występowanie wysokich oraz bardzo wysokich stężeń ozonu w powietrzu. W godzinach południowych i popołudniowych stężenia ozonu mogą znacznie przekroczyć wartość progową (180 µg/m³) informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia w powietrzu przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu (240 µg/m³). (Czytaj dalej...)

Ostrzeżenie dotyczące wysokich stężeń ozonu!
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż przewidziane w dniu dzisiejszym oraz w kolejnych dniach bardzo wysokie temperatury, a zwłaszcza silne nasłonecznienie będą powodować występowanie wysokich oraz bardzo wysokich stężeń ozonu w powietrzu. W godzinach południowych i popołudniowych stężenia ozonu mogą znacznie przekroczyć wartość progową (180 µg/m³) informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia w powietrzu przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu (240 µg/m³). (Czytaj dalej...)

Zmiana godzin pracy
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż ze względu na ustrukturalizowane warunki pracy spowodowane wysokimi temperaturami otoczenia oraz panującymi w pomieszczeniach biurowych została wprowadzona zmiana w rozkładzie czasu pracy. (Czytaj dalej...)

Informacja dotycząca wysokich stężeń ozonu
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach informuje, iż ze względu na duże nasłonecznienie i wysokie temperatury, zwłaszcza w godzinach południowych i popołudniowych występować będą wysokie i bardzo wysokie stężenia ozonu. (Czytaj dalej...)

SYSTEM INFORMOWANIA SPOŁECZEŃSTWA O JAKOŚCI POWIETRZA W WOJEWÓDZTWIE ŚLĄSKIM

