

**KOMUNIKAT 7/PD/2017 z dnia 20.04.2017 r.
o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego
dla benzo(a)pirenu**

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu informuje, że w strefach województwa opolskiego stwierdzono **ryzyko wystąpienia przekroczenia poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu** w roku 2017.

Zaistnienie ryzyka stwierdzono w oparciu o wyniki przeprowadzonej analizy stężeń benzo(a)pirenu, zmierzonych w Opolu (z okresu ostatnich 12 miesięcy) oraz w Głubczycach i Nysie – od dnia uruchomienia pomiarów (tj. od 01.01.2017 r.)

- 1) pomiary prowadzone na terenie strefy miasto Opole:
 - Opole, os. Armii Krajowej (OpOpoleOsAKr),
- 2) pomiary prowadzone na terenie strefy opolskiej:
 - Głubczyce, ul. Ratuszowa (OpGłubRatusz),
 - Nysa, ul. Rodziewiczówny (OpNysaRodzie).

Biorąc pod uwagę dotychczas uzyskane wyniki stężeń benzo(a)pirenu, można się spodziewać stwierdzenia wystąpienia przekroczenia rocznej wartości docelowej¹ na znacznym obszarze województwa.

¹ 1 ng/m³ – średnioroczny poziom docelowy określony w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2012 r. poz 1031)