

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów krajowych



Nazwa wskaźnika	3.5.b Liczba przedwczesnych zgonów spowodowanych narażeniem na pył zawieszony (PM2,5) na 100 tys. mieszkańców
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 3. Dobre zdrowie i jakość życia
Priorytet	Kompleksowa poprawa jakości powietrza do stanu niepowodującego narażenia na pogorszenie jakości zdrowia oraz środowiska, zgodnego z prawodawstwem unijnym, a w dalszej perspektywie z wytycznymi WHO poprzez zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza
Definicja wskaźnika	Liczba przedwczesnych zgonów w danej populacji, którą można przypisać narażeniu na pył zawieszony (PM2,5) w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.
Jednostka prezentacji	osoby
Dostępne wymiary	ogółem
Wyjaśnienia metodologiczne	<p>Wskaźnik pozwala szacować wpływ zanieczyszczenia powietrza na zdrowie ludności oraz monitorować postępy w ograniczaniu ryzyka środowiskowego.</p> <p>Licznikiem jest liczba przedwczesnych zgonów przypisywanych długotrwałemu narażeniu na stężenia pyłu zawieszzonego PM2,5 powyżej 5 µg/m³, tj. poziomu referencyjnego wskazanego w wytycznych Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) z 2021 r. Mianownikiem jest natomiast całkowita liczba ludności. Wskaźnik wyrażono w przeliczeniu na 100 tys. mieszkańców.</p> <p>Pył zawieszony PM2,5 to cząstki o średnicy mniejszej niż 2,5 mikrometra, które mogą przenikać głęboko do płuc, powodując stany zapalne oraz pogorszenie stanu zdrowia u osób z chorobami układu krążenia i oddechowego.</p> <p>Liczbę przedwczesnych zgonów obliczono na podstawie danych i metodologii dostarczonych przez Europejską Agencję Środowiska (EEA), tj. agencję Unii Europejskiej zajmującej się monitorowaniem stanu środowiska naturalnego.</p>
Źródło danych	Eurostat
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2010 r.
Uwagi	
Data aktualizacji danych	07-07-2026
Data aktualizacji metadanych	07-07-2026