

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



| Nazwa wskaźnika | 3.9.1 Współczynnik umieralności z powodu zanieczyszczeń pochodzących z powietrza atmosferycznego i gospodarstw domowych (na 100 tys. ludności) |
|--------------------------------------|--|
| Cel Zrównoważonego Rozwoju | Cel 3. Dobre zdrowie i jakość życia |
| Zadanie | 3.9 Do 2030 roku znacząco obniżyć liczbę zgonów i chorób powodowanych przez niebezpieczne substancje chemiczne oraz zanieczyszczenie i skażenie powietrza, wody i gleby. |
| Definicja wskaźnika | Liczba zgonów z powodu połączonych skutków zanieczyszczenia powietrza w gospodarstwie domowym oraz zanieczyszczenia otaczającego powietrza w przeliczeniu na 100 tys. ludności. |
| Jednostka prezentacji | osoby |
| Dostępne wymiary | ogółem |
| Wyjaśnienia metodologiczne | Do oceny narażenia na zanieczyszczenie powietrza bierze się pod uwagę następujące schorzenia: • Ostre infekcje dróg oddechowych u małych dzieci (szacowane poniżej 5 roku życia); • Choroby naczyniowo-mózgowe (udar) u osób dorosłych (szacowane powyżej 25 lat); • Choroby niedokrwienne serca u osób dorosłych (szacowane powyżej 25 lat); • Przewlekłą obturacyjną chorobę płuc u osób dorosłych (szacowana powyżej 25 lat); i • Nowotwór płuc u osób dorosłych (szacowany powyżej 25 lat). |
| Źródło danych | Światowa Organizacja Zdrowia |
| Częstotliwość i dostępność danych | Dane co kilka lat, od 2016 r. |
| Uwagi | 'Dane szacunkowe, obliczone przez WHO.' |

Ostatnia aktualizacja: 12-07-2022, 08:21