

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



| Nazwa wskaźnika | 3.3.5 Liczba zachorowań na wybrane choroby tropikalne |
|-----------------------------------|--|
| Cel Zrównoważonego Rozwoju | Cel 3. Dobre zdrowie i jakość życia |
| Zadanie | 3.3 Do 2030 roku wyeliminować epidemie AIDS, gruźlicy, malarii i zaniedbanych chorób tropikalnych oraz zwalczyć wirusowe zapalenie wątroby, choroby przenoszone przez wodę oraz inne choroby zakaźne. |
| Definicja wskaźnika | Liczba zachorowań na wybrane choroby tropikalne. |
| Jednostka prezentacji | osoby |
| Dostępne wymiary | ogółem |
| Wyjaśnienia metodologiczne | <p>Choroby tropikalne choroby, występujące w krajach o klimacie tropikalnym. Choroby tropikalne mogą być wywoływane przez: bakterie, wirusy, grzyby oraz pasożyty jedno- i wielokomórkowe.</p> <p>Dane obliczane na podstawie sprawozdania MZ-56 o zachorowaniach na choroby zakaźne, zakażeniach i zatruciach. Według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD-10, do chorób tropikalnych zaliczamy jednostki chorobowe o symbolu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A30 (trąd, zwana chorobą Hansena) • A31.1 (owrzodzenie Buruli) • A66 (frambezja) • A71 (jaglica) • A82 (wścieklizna) • A90 (gorączka denga) • A91 (gorączka krwotoczna Denga) • A92.0 (Chikungunya) B55 (leiszmanioza) • B56 (śpiączka afrykańska, zwana trypanosomatozą afrykańską) • B57 (choroba Chagasa) • B65 (Schistosomatoza) • B66 (choroby przenoszone drogą pokarmową wywoływane przez przywry) • B67 (Bąblowica - echinokokoza) • B68 (Tasiemczyca) • B69 (wągryca, zwana cysticerkozą) • B72 (drakunkuloza) • B73 (Onchocerkoza - ślepotą rzeczną) • B74 (filarioza) • B83.0 (Larwa wędrująca trzewna) |

Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



| | |
|--|---|
| | <p>Spośród ww. chorób w Polsce podlegają zgłoszeniom i są wyodrębniane w rejestracji zachorowań następujące choroby zakaźne:</p> <ul style="list-style-type: none">• Bąblowica• Wągrzyca• Chikungunya• Gorączka denga• Wścieklizna <p>Dla Polski największe znaczenia mają: bąblowica (większość przypadków to przypadki rodzime) oraz wścieklizna (z uwagi na istniejącą wściekliznę zwierząt w Polsce, a tym samym istniejące zagrożenie wystąpienia przypadków u ludzi).</p> |
| Źródło danych | Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny |
| Częstotliwość i dostępność danych | Dane roczne od 2010 r. |
| Uwagi | Prezentowany wskaźnik (3.3.5 Liczba zachorowań na wybrane choroby tropikalne) jest zastępczym wobec miernika z oficjalnej listy wskaźników monitorujących Cele Zrównoważonego Rozwoju ONZ. Zastąpienie wskaźnika oryginalnego (3.3.5 Liczba osób wymagających interwencji z powodu zaniedbania chorób tropikalnych) wynika z braku możliwości pozyskania dla niego danych. Wskaźnik zastępczy został dobrany tak, aby jak najpełniej oddawał istotę obserwowanego zjawiska. |
| Data aktualizacji danych | 29-04-2025 |
| Data aktualizacji metadanych | 12-05-2022 |