

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



<b>Nazwa wskaźnika</b>	<b>3.3.5 Liczba zachorowań na wybrane choroby tropikalne</b>
<b>Cel Zrównoważonego Rozwoju</b>	Cel 3. Dobre zdrowie i jakość życia
<b>Zadanie</b>	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.
<b>Definicja wskaźnika</b>	Liczba zachorowań na wybrane choroby tropikalne.
<b>Jednostka prezentacji</b>	osoby
<b>Dostępne wymiary</b>	ogółem
<b>Wyjaśnienia metodologiczne</b>	<p><b>Choroby tropikalne</b> 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"> <li>• A30 (trąd, zwana chorobą Hansena)</li> <li>• A31.1 (owrzodzenie Buruli)</li> <li>• A66 (frambezja)</li> <li>• A71 (jaglica)</li> <li>• A82 (wścieklizna)</li> <li>• A90 (gorączka denga)</li> <li>• A91 (gorączka krewotoczna Denga)</li> <li>• A92.0 (Chikungunya) B55 (leiszmaniaza)</li> <li>• B56 (śpiączka afrykańska, zwana trypanosomatozą afrykańską)</li> <li>• B57 (choroba Chagasa)</li> <li>• B65 (Schistosomatoza)</li> <li>• B66 (choroby przenoszone drogą pokarmową wywoływane przez przywry)</li> <li>• B67 (Bąblowica - echinokokoza)</li> <li>• B68 (Tasiemczyca)</li> <li>• B69 (wągrzyca, zwana cysticerkozą)</li> <li>• B72 (drakunkuloza)</li> <li>• B73 (Onchoceroza - ślepotka rzeczna)</li> <li>• B74 (filarioza)</li> <li>• B83.0 (Larwa wędrująca trzewna)</li> </ul>

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Spośród ww. chorób w Polsce podlegają zgłoszeniom i są wyodrębniane w rejestracji zachorowań następujące choroby zakaźne:

- Bąblowica
- Wągrzyca
- Chikungunya
- Gorączka denga
- Wścieklizna

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).

<b>Źródło danych</b>	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny
<b>Częstotliwość i dostępność danych</b>	Dane roczne od 2010 r.
<b>Uwagi</b>	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 ( <a href="#">3.3.5 Liczba osób wymagających interwencji z powodu zaniedbania chorób tropikalnych</a> ) wynika z braku możliwości pozyskania dla niego danych. Wskaźnik zastępczy został dobrany tak, aby jak najlepiej oddawał istotę obserwowanego zjawiska.
<b>Data aktualizacji danych</b>	29-04-2025
<b>Data aktualizacji metadanych</b>	12-05-2022