

## 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
<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 krwotoczna Denga)</li> <li>• A92.0 (Chikungunya) B55 (leiszmanioza)</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 (wągryca, zwana cysticerkozą)</li> <li>• B72 (drakunkuloza)</li> <li>• B73 (Onchocерkoza - ślepotą rzeczną)</li> <li>• B74 (filarioza)</li> <li>• B83.0 (Larwa wędrująca trzewna)</li> </ul>

## 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"><li>• Bąblowica</li><li>• Wągrzyca</li><li>• Chikungunya</li><li>• Gorączka denga</li><li>• Wścieklizna</li></ul> <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>
<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>	

Ostatnia aktualizacja: 28-04-2020, 12:05