



Stan na: 2019-04-01



http://sdg.stat.gov.pl

Nazwa wskaźnika	2.1.2 Częstotliwość występowania umiarkowanego lub dużego braku bezpieczeństwa żywnościowego w populacji, w oparciu o Skalę Bezpieczeństwa Żywnościowego (FIES)
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 2. Zero głodu
Zadanie	2.1 Do 2030 roku wyeliminować głód i zapewnić wszystkim ludziom, w szczególności ubogim i narażonym na zagrożenia, w tym niemowlętom, dostęp do bezpiecznej i pożywnej żywności w wystarczającej ilości przez cały rok
Definicja	Odsetek osób, które doświadczyły umiarkowanego lub dużego braku bezpieczeństwa żywnościowego w badanym okresie. Brak bezpieczeństwa żywnościowego, definiowany jako cecha ukryta, określany jest w oparciu globalną Skalę Bezpieczeństwa Żywnościowego (Food Insecurity Experience Scale – FIES), opracowaną przez FAO w wyniku zastosowania FIES w 140 krajach na świecie, począwszy od 2014 r.
Jednostka prezentacji	procent [%]
Dostępne wymiary	umiarkowany lub duży brak bezpieczeństwa żywnościowego, duży brak bezpieczeństwa żywnościowego
Wyjaśnienia metodologiczne	Brak bezpieczeństwa żywnościowego oznacza ograniczony dostęp do żywności w gospodarstwach domowych ze względu na brak środków finansowych lub niedobór innych zasobów. Poziom braku bezpieczeństwa żywnościowego określany jest na podstawie badania modułowego z wykorzystaniem Skali Bezpieczeństwa Żywnościowego (FIES-SM). Podczas badania respondentom zdawanych jest osiem pytań na temat doświadczeń oraz okoliczności związanych z brakiem bezpieczeństwa żywnościowego. Metodologia FIES opracowana przez FAO umożliwia pomiar braku bezpieczeństwa żywnościowego w skali globu, a także pozwala na uzyskanie porównywalności między krajami w obszarze braku bezpieczeństwa żywnościowego.
Źródło danych	FAO
Częstotliwość i dostępność danych	Dane uśrednione z trzech lat: 2014-2016, 2015-2017
Uwagi	Wstępne szacunki oparte na danych FAO, mogą ulec zmianie po wyliczeniu oficjalnych danych krajowych. Dane prezentowane dla 2015 r. stanowią średnią wartość z lat 2014-2016, natomiast dane dla 2016 r. to średnia wartość z lat 2015-2017.