

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Nazwa wskaźnika	9.c.1 Odsetek ludności objętej siecią telefonii komórkowej według technologii
Cel Zrównoważonego Rozwoju	'Cel 9. Przemysł, Innowacyjność, Infrastruktura'
Zadanie	9.c Do 2020 roku znacząco zwiększyć dostęp do technologii informacyjnych i komunikacyjnych oraz dążyć do zapewnienia przystępnego i powszechnego dostępu do Internetu w krajach najmniej rozwiniętych.
Definicja wskaźnika	Odsetek ludności będący w zasięgu sieci komórkowej, z podziałem na technologie, odnosi się do odsetka mieszkańców żyjących w zasięgu sygnału telefonii ruchomej (komórkowej), niezależnie od tego czy są oni abonentami albo użytkownikami. Wskaźnik ten stanowi iloraz liczby mieszkańców w zasięgu danej technologii telefonii ruchomej (komórkowej) do ogólnej liczby ludności pomnożony przez 100.
Jednostka prezentacji	procent [%]
Dostępne wymiary	technologie
Wyjaśnienia metodologiczne	<b>Abonent telefonii ruchomej</b> - podmiot, który jest stroną umowy o świadczenie usług telekomunikacyjnych zawartej z dostawcą publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych. Pojęciem tym objęci są również użytkownicy tzw. pre-paid.
Źródło danych	Główny Urząd Statystyczny
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2014 r.
Uwagi	

Ostatnia aktualizacja: 19-05-2020, 10:45