

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



Nazwa wskaźnika	<b>9.c.1 Odsetek ludności objętej siecią telefonii komórkowej według technologii</b>
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 9. Innowacyjność, Przemysł, 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	Urząd Komunikacji Elektronicznej
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2014 r.
Uwagi	
Data aktualizacji danych	30-07-2024
Data aktualizacji metadanych	15-03-2022