

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla celów globalnych



| Nazwa wskaźnika                      | 9.c.1 Odsetek ludności objętej siecią telefonii komórkowej według technologii  |
|--------------------------------------|--|
| Cel Zrównoważonego<br>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<br>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<br>i dostępność danych | Dane roczne; od 2014 r.  |
| Uwagi                                |  |

Ostatnia aktualizacja: 02-06-2020, 13:45