

## Oficjalne statystyki SDG - wskaźniki dla priorytetów regionalnych



Nazwa wskaźnika	13.D.6 Długość obwałowań przeciwpowodziowych oddanych do użytkowania
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 13. Działania w dziedzinie klimatu
Priorytet	Zwiększenie odporności regionu na skutki zmian klimatycznych
Definicja wskaźnika	Łączna długość obwałowań przeciwpowodziowych oddanych do użytkowania w roku sprawozdawczym.
Jednostka prezentacji	km
Dostępne wymiary	ogółem
Wyjaśnienia metodologiczne	<p><b>Obwałowanie przeciwpowodziowe</b> (wał przeciwpowodziowy) - sztuczne usypisko w kształcie pryzmy najczęściej o trapezowym przekroju poprzecznym. Wznoszone wzdłuż rzeki w pewnym oddaleniu od jej koryta, które otaczając tereny zalewowe wzdłuż rzeki tworzą większe koryta dla przewidywanych wód powodziowych, przeciwdziałając jednocześnie rozlaniu się tych wód na chronione w ten sposób tereny sąsiednie.</p> <p>Wał przeciwpowodziowy musi spełniać wymagania stawiane budowlom hydrotechnicznym określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 kwietnia 2007 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie.</p> <p>Budowa obwałowań przeciwpowodziowych zaliczana jest do inwestycji w gospodarkę wodną.</p>
Źródło danych	Główny Urząd Statystyczny / Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi / Główny Inspektorat Ochrony Środowiska / Ministerstwo Klimatu i Środowiska
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2010 r.
Uwagi	
Data aktualizacji danych	
Data aktualizacji metadanych	