

Główny Urząd Statystyczny Aleja Niepodległości 208 00-925 Warszawa Agenda2030@stat.gov.pl



Nazwa wskaźnika	6.4.2 Poziom stresu wodnego (niedoboru wody): pobór wody w stosunku do zasobów wód
Cel Zrównoważonego Rozwoju	Cel 6. Czysta woda i warunki sanitarne
Zadanie	6.4 Do 2030 roku znacząco podnieść efektywność wykorzystywania wody we wszystkich sektorach oraz zapewnić zrównoważony pobór wody oraz dostawy wody pitnej, by rozwiązać problem niedostatku wody i znacząco zmniejszyć liczbę ludzi cierpiących z tego powodu
Definicja	Procentowy udział ogólnego poboru wód w ogólnej wielkości odnawialnych zasobów wód.
Jednostka prezentacji	procent [%]
Dostępne wymiary	ogółem
Wyjaśnienia metodologiczne	Intenstywność użytkowania zasobów wód (stres wodny) określana jako procentowy udział ogólnego poboru wód (podziemnych lub powierzchniowych) w ogólnej wielkości dostępnych odnawialnych zasobów wód (w tym dopływ wód z obszaru krajów sąsiadujących).
Źródło danych	OECD
Częstotliwość i dostępność danych	Dane roczne; od 2010 r.
Uwagi	Link do bazy OECD: http://www.oecd-ilibrary.org/environment/data/oecd-environment-statistics/freshwater-abstractions_data-00602-en?isPartOf=/content/datacollection/env-water-data-en Dane za lata 2007-2013 - wartości szacunkowe.

Stan na: 2018-08-09 http://sdg.stat.gov.pl