

SDG Ziel 6 Sauberes Wasser und Sanitäreinrichtungen

SDG Unterziel 6.5 Bis 2030 auf allen Ebenen eine integrierte Bewirtschaftung der

Wasserressourcen umsetzen, gegebenenfalls auch mittels

grenzüberschreitender Zusammenarbeit

SDG Indikator 6.5.1 Grad der integrierten Wasserbewirtschaftung

Zeitreihe Grad der Implementierung eines integrierten Wasserressourcenmanagements

## 1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

• Stand der nationalen Metadaten: 16 Januar 2023

• Nationale Daten: <a href="http://sdg-indikatoren.de/6-5-1/">http://sdg-indikatoren.de/6-5-1/</a>

• Definition: Die Zeitreihe misst die Existenz von Politiken und Instrumenten, die eine integrierte Bewirtschaftung der Wasserressourcen gewährleisten.

• Disaggregation: Abschnitt

## 2. Vergleichbarkeit mit den UN-Metadaten

• Stand der UN-Metadaten: Dezember 2022

• UN-Metadaten: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-06-05-01.pdf

• Die Zeitreihe entspricht den UN-Metadaten.

#### 3. Beschreibung der Daten

• Die Daten stammen aus den Angaben im Länderfragebogen zum SDG-Indikator 6.5.1, der vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) gemeldet wird. Der Fragebogen besteht aus vier Abschnitten (Rahmenbedingungen, Institutionen und Beteiligung, Managementinstrumente, Finanzierung) mit mehreren Fragen in jedem Abschnitt. Jeder Antwort wird eine Punktzahl zwischen 0 (sehr niedrig) und 100 (sehr hoch) zugewiesen.

# 4. Link zur Datenquelle

- SDG Indicator 6.5.1 Meldeergebnisse (nicht auf Deutsch verfügbar): http://iwrmdataportal.unepdhi.org/interactive-map
- UNEP-Fragebogen, Bewertung 2017 (nicht auf Deutsch verfügbar): https://sdg-indikatoren.de/public/UNEP-Survey\_2017.pdf
- UNEP-Fragebogen, Bewertung 2020 (nicht auf Deutsch verfügbar): https://sdg-indikatoren.de/public/UNEP-Survey\_2020.pdf

#### 5. Metadaten zur Datenquelle

· Nicht verfügbar.

## 6. Aktualität und Periodizität

Aktualität: Nicht zutreffend.Periodizität: Dreijährlich

Statistisches Bundesamt Seite 1 von 2



# 7. Berechnungsmethode

• Maßeinheit: Prozent

• Berechnung:

In einem ersten Schritt wird die durchschnittliche Punktzahl für jeden der vier Abschnitte durch Mittelwertbildung aller Fragen pro Abschnitt berechnet. In einem zweiten Schritt wird der Durchschnitt der vier Abschnittspunktwerte berechnet, um den gesamten Punktwert für Indikator 6.5.1 zu ermitteln.

Statistisches Bundesamt Seite 2 von 2