
SDG Ziel 12	Nachhaltige/r Konsum und Produktion
SDG Unterziel 12.5	Bis 2030 das Abfallaufkommen durch Vermeidung, Verminderung, Recycling und Wiederverwendung deutlich verringern
SDG Indikator 12.5.1	Nationale Recyclingquote, Tonnen an recyceltem Material
Zeitreihe	Nationale Recyclingquote

1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

- Stand der nationalen Metadaten: 19 Juni 2023
- Nationale Daten: <http://sdg-indikatoren.de/12-5-1/>
- Definition: Die Zeitreihe misst die Menge an Siedlungsabfällen in Deutschland, die recycelt wird.
- Disaggregation: abfallart

2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

- Stand der globalen Metadaten: März 2023
- Globale Metadaten: <https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-12-05-01.pdf>
- Die Zeitreihe entspricht den globalen Metadaten.

3. Beschreibung der Daten

- Die Zeitreihe ist Teil des Jahresberichts über die Abfallbilanz Deutschlands. Der Bericht wird vom Statistischen Bundesamt erstellt.

4. Link zur Datenquelle

- Kurzübersicht Abfallbilanz – Zeitreihe:
<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Umwelt/Abfallwirtschaft/Tabellen/liste-abfallbilanz-kurzuebersicht.html>

5. Metadaten zur Datenquelle

- Nicht verfügbar.

6. Aktualität und Periodizität

- Aktualität: t + 16 bis 18 Monate
- Periodizität: Jährlich

7. Berechnungsmethode

- Maßeinheit: Prozent

- Berechnung:

$$\text{Recyclingquote} = \frac{\text{Recycelte Siedlungsabfälle [t]}}{\text{Siedlungsabfälle insgesamt [t]}} \cdot 100 [\%]$$

SDG Ziel 12	Nachhaltige/r Konsum und Produktion
SDG Unterziel 12.5	Bis 2030 das Abfallaufkommen durch Vermeidung, Verminderung, Recycling und Wiederverwendung deutlich verringern
SDG Indikator 12.5.1	Nationale Recyclingquote, Tonnen an recyceltem Material
Zeitreihe	Stoffliche Verwertung

1. Allgemeine Angaben zur Zeitreihe

- Stand der nationalen Metadaten: 19 Juni 2023
- Nationale Daten: <http://sdg-indikatoren.de/12-5-1/>
- Definition: Die Zeitreihe misst die Menge an Siedlungsabfällen in Deutschland, die recycelt wird.
- Disaggregation: abfallart

2. Vergleichbarkeit mit den globalen Metadaten

- Stand der globalen Metadaten: März 2023
- Globale Metadaten: <https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-12-05-01.pdf>
- Die Zeitreihe entspricht nicht den globalen Metadaten, bietet aber zusätzliche Informationen.

3. Beschreibung der Daten

- Die Zeitreihe ist Teil des Jahresberichts über die Abfallbilanz Deutschlands. Der Bericht wird vom Statistischen Bundesamt erstellt.

4. Link zur Datenquelle

- Kurzübersicht Abfallbilanz – Zeitreihe:
<https://www.destatis.de/DE/Themen/Gesellschaft-Umwelt/Umwelt/Abfallwirtschaft/Tabellen/liste-abfallbilanz-kurzuebersicht.html>

5. Metadaten zur Datenquelle

- Nicht verfügbar.

6. Aktualität und Periodizität

- Aktualität: t + 16 bis 18 Monate
- Periodizität: Jährlich

7. Berechnungsmethode

- Maßeinheit: 1 000 Tonnen

- Berechnung:

Stoffliche Verwertung = \sum Recyclete Siedlungsabfälle [1000 t]