

DATENSATZBESCHREIBUNG

Jährliche Gebietsmittel der Niederschlagshöhe (Jahressumme) in mm

Version v19.3

Zitieren mit: DWD Climate Data Center (CDC): Jährliche Gebietsmittel der Niederschlagshöhe (Jahressumme) in mm, Version v19.3, abgerufen am <Datum>.

ZWECK DES DATENSATZES

Die Gebietsmittelwerte dienen der Dokumentation von Klimavariabilität und Klimawandel in Deutschland und den Bundesländern. Sie werden für den Zeitraum seit Beginn systematischer Beobachtungen bestimmt.

KONTAKT

Deutscher Wetterdienst
CDC - Vertrieb Klima und Umwelt
Frankfurter Straße 135
63067 Offenbach
Tel.: + 49 (0) 69 8062-4400
Fax.: + 49 (0) 69 8062-4499
Mail: klima.vertrieb@dwd.de

DATENBESCHREIBUNG

Räumliche Abdeckung Deutschland

Zeitliche Abdeckung 1881-01-01 bis - Ende letzten Jahres

Zeitliche Auflösung jährlich

Parameter	1. Spalte	Jahreszahl	JJJJ
	2. Spalte	Zeitraum	Text
	folgende Spalten	Gebietsmittelwert der Bundesländer sowie Deutschland (gemäß Kopfzeile der Datei)	numerisch

DATENHERKUNFT

Die jährlichen Gebietsmittel werden aus den monatlichen Gebietsmittelwerten berechnet.

QUALITÄTSABSCHÄTZUNG

Die Qualität der Gebietsmittelwerte ist im Wesentlichen von der Qualität der Rasterdaten und der zugrundeliegenden Stationsmessungen abhängig.

COPYRIGHT

Beachten Sie die Nutzungsbedingungen in https://opendata.dwd.de/climate_environment/CDC/Nutzungsbedingungen_German.pdf. Auf der Webseite des Deutschen Wetterdienstes sind die Nutzungsbedingungen und Quellenangaben ausführlich erklärt.

STAND DER DOKUMENTATION

Dieses Dokument wird vom Climate Data Center des DWD gepflegt, zuletzt editiert am 2019-09-17.