

## DATENSATZBESCHREIBUNG

### *Klimatologische Monatsmittel des Luftdrucks auf Meereshöhe für die Periode 1961-1990 (Monatliche Normalwerte) aus CLIMAT Stationen weltweit*

#### Version qcV001

**Zitieren mit:** DWD Climate Data Center: Klimatologische Monatsmittel des Luftdrucks auf Meereshöhe für die Periode 1961-1990 (Monatliche Normalwerte) aus CLIMAT Stationen weltweit, Version qcV001, 2014.

#### ZWECK

Die klimatologischen Monatsmittel der Periode 1961-1990 werden für weltweite Stationen zur Verfügung gestellt. Die Daten stammen aus der WMO-Veröffentlichung Nr. 847 "Climatological Normals (CLINO) for the Period 1961-1990", Veröffentlichungen der Nationalen Wetterdienste oder aus dem Abschnitt 2 der routinemäßig verbreiteten monatlichen CLIMAT-Meldungen der Nationalen Wetterdienste. Sie dienen klimatologischen und Klima-Anwendungen.

#### 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](mailto:klima.vertrieb@dwd.de)

#### DATENBESCHREIBUNG

**Räumliche Abdeckung** weltweit

**Zeitliche Abdeckung** 01.01.1961 - 31.12.1990

**Zeitliche Auflösung** monatlich

**Format(e)** Die vieljährigen Mittelwerte eines Parameters sind in einer Datei enthalten. Sie enthält zu jeder Stationsnummer die zwölf Monatswerte. Zur Zuordnung der Stationsnummern zu den Stationen siehe die Stationsliste: [https://opendata.dwd.de/climate\\_environment/CDC/help/stations\\_list\\_CLIMAT\\_data.txt](https://opendata.dwd.de/climate_environment/CDC/help/stations_list_CLIMAT_data.txt)

**Parameter** Die vieljährigen Mittelwerte des auf Meeresniveau (NN) reduzierten Luftdrucks werden für jeden Kalendermonat des Jahres gegeben. Jede Station hat eine eigene Zeile.

Station	WMO Stationsnummer
Jan	Monatsmittel des auf NN °C reduzierten Luftdrucks im Januar
Feb	Monatsmittel des auf NN °C reduzierten Luftdrucks im Februar
Mrz	Monatsmittel des auf NN °C reduzierten Luftdrucks im März
Apr	Monatsmittel der des auf °C NN reduzierten Luftdrucks im April

Mai	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im Mai	°C
Jun	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im Juni	°C
Jul	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im Juli	°C
Aug	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im August	°C
Sep	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im September	°C
Okt	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im Oktober	°C
Nov	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im November	°C
Dez	Monatsmittel des auf NN reduzierten Luftdrucks im Dezember	°C

**Unsicherheiten** bekannte Faktoren für Unsicherheiten:  
- Unterschiede in verwendeten Messgeräten  
- Änderungen in der Stationslage  
- Änderungen in der Messtechnik

## DATENHERKUNFT

Meist: Climatological Normals (CLINO) for the Period 1961-1990; WMO – No. 847, World Meteorological Organization 1996

## QUALITÄTSABSCHÄTZUNG

In der WMO-Veröffentlichung können Fehler enthalten sein. Die Bezugswerte werden mit Veröffentlichungen der Nationalen Wetterdienste abgeglichen.

## LITERATUR

## COPYRIGHT

Beachten Sie die Nutzungsbedingungen in [ftp://ftp-cdc.dwd.de/pub/CDC/Nutzungsbedingungen\\_German.pdf](ftp://ftp-cdc.dwd.de/pub/CDC/Nutzungsbedingungen_German.pdf). Auf der Webseite des Deutschen Wetterdienstes sind die Nutzungsbedingungen und Quellenangaben ausführlich erklärt.

## REVISIONEN

Neue Versionen dieses Datensatzes werden in ungefähr jährlichen Abständen erstellt. Dieses Dokument wird von der Maritimen Klimaüberwachung des DWD gepflegt, zuletzt editiert am 19.12.2018.