



## DATENSATZBESCHREIBUNG

### *Unzulässige maritim-meteorologische Beobachtungen*

**Version:** 1.0

**Ausgabedatum:** 2024

**Zitieren mit:** Unzulässige maritim-meteorologische Beobachtungen, Version 1.0

**Datensatz-ID:** de.dwd.gcc.dregs\_data

**Datensatz-URL:** [https://opendata.dwd.de/climate\\_environment/CDC/observations\\_global/ocean/VOS\\_GDAC/dregs\\_data](https://opendata.dwd.de/climate_environment/CDC/observations_global/ocean/VOS_GDAC/dregs_data)

### ZUSAMMENFASSUNG

Dregs-Datensätze sind Teil der weltweiten meteorologischen Beobachtungen der Voluntary Observing Ships (VOS), die vierteljährlich über die Voluntary Observing Ship Global Data Assembly Centres (VOS-GDACs) international ausgetauscht werden. Die dregs-Dateien beinhalten Datensätze, die während der Qualitätsprüfung zurückgewiesen wurden. Meist sind dies doppelte Meldungen. Das Datenformat ist International Maritime Meteorological Tape (IMMT) und ab 2010 außerdem International Maritime Meteorological Archive (IMMA).

### KONTAKT

Deutscher Wetterdienst

Bernhard-Nocht-Str. 76  
20359 Hamburg  
Tel: +49 69 8062-6212  
Fax: +49 69 8062-6249  
E-Mail: vos-gdac@dwd.de

### DATENSATZBESCHREIBUNG

**Zeitliche Abdeckung** 1982-02-01 -- unknown

**Projektion** WGS 84 (EPSG:4326)

**Formatbeschreibung** International Maritime Meteorological Tape (IMMT) und ab 2010 außerdem International Maritime Meteorological Archive (IMMA). Die Struktur der Dateinamen ist mix\_dregs\_{yyyy}{qn}\_{format}.gz, wobei {qn} das Quartal des Jahres {yyyy} bezeichnet.

### DATENHERKUNFT

Die dregs-Dateien beinhalten Datensätze, die während der Qualitätsprüfung zurückgewiesen wurden. Meist sind dies doppelte Meldungen.

### DATENPFLEGE

Der Datensatz wird jeweils im 1. Monat eines Quartals um das letzte abgeschlossene Quartal ergänzt.

### LITERATUR

[International Maritime Meteorological Archive \(IMMA\) Format, Release R2.5](#)

[International Maritime Meteorological Tape \(IMMT\) Format IMMT-5 \(Version 5\)](#)

[Minimum Quality Control Standard \(MQCS\), Version 7](#)

© Deutscher Wetterdienst 2024

## **STAND DER DOKUMENTATION**

Dieses Dokument wird gepflegt von Deutscher Wetterdienst, VOS-GDAC, zuletzt editiert am 2024-04-12.