

# Das Funkwetter vom 2. Dezember 2022

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 2. Dezember 2022, 07:21

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist gering, in den letzten 24 Stunden gab es einige C-Flares. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe gibt es sechs Sonnenfleckengebieten. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist deutlich angehoben, die Geomagnetik ist angeregt bis lebhaft (k 3-4). Die Aussichten: weiterhin lebhaft Erdmagnetik mit möglicherweise vereinzelt stürmischen Abschnitten - Tendenz abnehmend; zunehmende Sonnenaktivität.

ZCZC 020605UT DEC22 QAM SFI119 SN49 KIEL A27 K(3H)3 SWS594 BZ0 BT4 HPI35 DCX-43 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)33333333 → MUF3000 MAX 24+(D) MIN 5-7(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...tter-vom-2-dezember-2022/>