

Das Funkwetter vom 15. Dezember 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 15. Dezember 2022, 07:07

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist angehoben, es gab in den letzten 24 Stunden allein 10 M-Flares zu beobachten. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe zeigen sich neun Sonnenfleckengebiete. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist auf Normalniveau. Die geomagnetische Aktivität ist überwiegend ruhig (K 0-2). Die Aussichten: weiterhin erhöhtes M-Flare-Risiko bei ruhiger Geomagnetik.

ZCZC 150555UT DEC22 QAM SFI165 SN176 KIEL A5 K(3H)2 SWS340 BZ-6 BT7 HPI37 DCX-15 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)21112221 → MUF3000 MAX 22+(D) MIN 7-8(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...ter-vom-15-dezember-2022/>