

Das Funkwetter vom 17. November 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 17. November 2022, 06:34

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist leicht angehoben, es gab in den letzten 24 Stunden zahlreiche C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckengebiete beträgt sechs. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes liegt auf Normalniveau, die Geomagnetik ist weitgehend ruhig. Die Aussichten: Es wird weiterhin eine meist ruhige Geomagnetik erwartet, ab dem 19. November wird es deutlich lebhafter.

ZCZC 170525UT NOV22 QAM SFI133 SN85 KIEL A5 K(3H)1 SWS305 BZ4 BT5 HPI12 DCX11 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)21212212 → MUF3000 MAX 22+(D) MIN 10-12(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...ter-vom-17-november-2022/>