

Das Funkwetter vom 8. November 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 8. November 2022, 06:35

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist leicht angehoben, es gab in den letzten 24 Stunden nur wenige C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckengebiete beträgt sieben. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist leicht angehoben, die Geomagnetik ruhig bis unbeständig. Die Aussichten: Die Geomagnetik bleibt ruhig bis moderat, aktive Abschnitte sind möglich aufgrund schneller Sonnenwinde durch mehrere koronale Löcher.

ZCZC 080515UT NOV22 QAM SFI135 SN80 KIEL A27 K(3H)3 SWS422 BZ-4 BT10 HPI44 DCX-44 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)32212332 → MUF3000 MAX 25+(D) MIN 9-11(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...tter-vom-8-november-2022/>