

Das Funkwetter vom 21. Oktober 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 21. Oktober 2022, 06:43

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

Image not found or type unknown



Die Sonne ist schwach aktiv, es gab in den letzten 24 Stunden einige kräftigere C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckenregionen beträgt zwei. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist auf Normalniveau, die Geomagnetik ruhig. Die Aussichten: Die Geomagnetik bleibt überwiegend ruhig bis unbeständig.

ZCZC 210420UT OCT22 QAM SFI116 SN33 KIEL A10 K(3H)2 SWS376 BZ-3 BT5 HPI23 DCX7 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)21211122 → 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-21-oktober-2022/>