

Das Funkwetter vom 23. August 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 23. August 2022, 07:13

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden gering, es gab einige C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenflecken liegt bei sechs. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist erstmals wieder unter 500 km/s gefallen. Die Geomagnetik zeigt sich ruhig bis moderat. Es besteht ein schwaches Risiko, dass ein CME die Erde streift.

ZCZC 230500UT AUG22 QAM SFI103 SN44 KIEL A15 K(3H)2 SWS491 BZ2 BT6 HPI16 DCX-5 NOAA24H FORECAST M-LAT(K)22211233 → MUF3000 MAX 18-22(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...etter-vom-23-august-2022/>