

Das Funkwetter vom 4. Mai 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 4. Mai 2022, 07:04

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden erhöht, es gab einen X-Flare, zwei M- und einige C-Flares. Die Zahl der beobachtbaren Sonnenfleckengruppen liegt bei sechs. Die Sonnenwind-Geschwindigkeit ist auf Normalniveau abgesunken, die Geomagnetik ruhig. Die Ausbreitungsvorhersage: Tagsüber dürften die Bänder bis 15 Meter öffnen, nachmittags auch 12 Meter, nachts bleibt sogar 20 Meter noch lange geöffnet.

ZCZC 040450 UTC MAY 22 QAM SFI 114 SN 53 KIEL A 12 K(3H) 3 SWS 381 BZ -2 BT 4 HPI 32 DCX -1 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET 21211222 → DATA BY DK0WCY, SWPC/NOAA, SANSA SA, FWBST EU DF5JL NNNN - Erläuterungen zu den Abkürzungen finden sich unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...unkwetter-vom-4-mai-2022/>