

Das Funkwetter vom 30. Mai 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 30. Mai 2022, 06:31

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

Image not found or type unknown



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden gering, mit nur einem C-Flare. Die Zahl der beobachtbaren Sonnenfleckengruppen liegt bei vier. Die Geomagnetik ist ruhig. Die Ausbreitungsvorhersage: Tagsüber liegt die MUF3000 meist zwischen 18 und 25 MHz, nachts zwischen 10 und 14 MHz.

ZCZC 300415 UTC MAY 22 QAM SFI 98 SN 42 KIEL A 21 K(3H) 3 SWS 562 BZ 0 BT 5 HPI 29 DCX -25 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET 22222222 → 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...nkwetter-vom-30-mai-2022/>