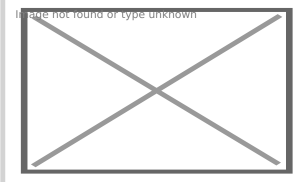
Das Funkwetter vom 31. Mai 2022

Beitrag von "Sys_RoBOTer" vom 31. Mai 2022, 07:22

Zitat von DARC aktuelle Infos



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden gering, es gab keinen C-Flare. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist weiterhin angehoben. Die Zahl der beobachtbaren Sonnenfleckengruppen liegt bei vier. Die Geomagnetik ist ruhig bis unstetig. Die Ausbreitungsvorhersage: Tagsüber liegt die MUF3000 meist zwischen 18 und 21 MHz, nachts zwischen 10 und 14 MHz.

ZCZC 310510 UTC MAY 22 QAM SFI 101 SN 40 KIEL A 14 K(3H) 3 SWS 513 BZ -2 BT 5 HPI 35 DCX -24 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET TO UNSETTLED 22221123 → 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-31-mai-2022/