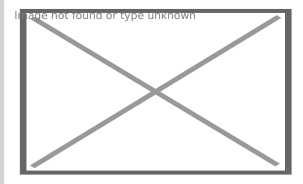
Das Funkwetter vom 23. Mai 2022

Beitrag von "Sys_RoBOTer" vom 23. Mai 2022, 06:54

Zitat von DARC aktuelle Infos



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden mit wenigen C-Flares schwach ausgeprägt. Die Zahl der beobachtbaren Sonnenfleckengruppen liegt bei acht. Die Sonnenwind-Geschwindigkeit ist weiterhin angehoben, die Geomagnetik ist ruhig. Die Ausbreitungsvorhersage: Tagsüber liegt die MUF3000 meist zwischen 18 bis 24 MHz, nachts um 14 MHz.

ZCZC 230445 UTC MAY 22 QAM SFI 165 SN 138 KIEL A 21 K(3H) 3 SWS 514 BZ 2 BT 4 HPI 14 DCX -1 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET 21212211 → DATA BY DKOWCY, 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-23-mai-2022/