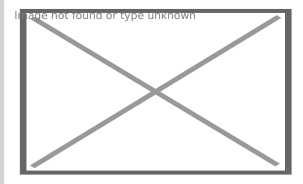
Das Funkwetter vom 13. Mai 2022

Beitrag von "Sys_RoBOTer" vom 13. Mai 2022, 07:44

Zitat von DARC aktuelle Infos



Die Sonnenaktivität war in den letzten 24 Stunden mit einem M-Flare und mehreren C-Flares moderat. Die Zahl der beobachtbaren Sonnenfleckengruppen ist auf sechs gestiegen. Die Sonnenwind-Geschwindigkeit liegt auf Normalniveau, die Geomagnetik ist weitgehend ruhig bis unstetig. Die Ausbreitungsvorhersage: Tagsüber liegt die MUF3000 meist um 21 MHz, nachts um 14 MHz.

ZCZC 130540 UTC MAY 22 QAM SFI 133 SN 112 KIEL A 17 K(3H) 3 SWS 332 BZ -2 BT 5 HPI 17 DCX 9 = K INDEX 24H FORECAST MID LAT QUIET TO UNSETTLED 21222323 > 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-13-mai-2022/