

Das Funkwetter vom 5. August 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 5. August 2022, 07:36

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

Image not found or type unknown



Die Sonnenaktivität ist gering, es gab in den letzten 24 Stunden einen schwachen C-Flare. Die Zahl der sichtbaren Sonnenfleckengruppen liegt bei zwei. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist mäßig, die Geomagnetik moderat. Die MUF3000 liegt tagsüber meist bei max. 18 bis 23 MHz, nachts sinkt sie auf bis zu 11 MHz.

ZCZC 050520 UTC AUG 22 QAM SFI 100 SN 37 RUEGEN A 9 K(3H) 3 SWS 399 BZ 3 BT 6 HPI 13 DCX -7 = K INDEX NOAA 24H FORECAST MID LAT QUIET 21212221 → DATA BY DK0WCY, SWPC/NOAA, SANS SA, FWBST EU DF5JL NNNN - Erläuterungen zu den Abkürzungen finden sich unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...wetter-vom-5-august-2022/>