

Das Funkwetter vom 2. August 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 2. August 2022, 06:24

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist gering, es gab in den letzten 24 Stunden keinen C-Flare. Die Zahl der sichtbaren Sonnenfleckengruppen liegt bei zwei. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist angehoben, die Geomagnetik noch immer unruhig aufgrund des schnellen Sonnenwinds. Die MUF3000 liegt tagsüber meist um 18 MHz, nachts zwischen 12 und 14 MHz.

ZCZC 020415 UTC AUG 22 QAM SFI 95 SN 32 KIEL A 13 K(3H) 3 SWS 489 BZ 2 BT 7 HPI
18 DCX 16 = K INDEX NOAA 24H FORECAST MID LAT QUIET TO UNSETTLED 32223233
→ 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...wetter-vom-2-august-2022/>