

# Das Funkwetter vom 30. August 2022

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 30. August 2022, 07:40

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonne ist aktiv, in den letzten 48 Stunden gab es insgesamt fünf M-Flares. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist erhöht. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenflecken liegt bei zwei, die Geomagnetik ist ruhig mit vereinzelt moderaten oder auch aktiven Perioden. Weitere Flares der M-Klasse sind wahrscheinlich, X-Flares möglich. Mit einem schwachen Protonensturm (S1) muss ebenso weiterhin gerechnet werden.

ZCZC 300525UT AUG22 QAM SFI131 SN87 RUEGEN A16 K(3H)3 SWS547 BZ-2 BT6  
HPI32 DCX-5 NOAA24H FORECAST M-LAT(K)33222223 ↘ MUF3000 MAX 18-23(D) MIN  
12-13(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen  
unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...etter-vom-30-august-2022/>