

# Das Funkwetter vom 3. September 2022

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 3. September 2022, 09:10

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)

Image not found or type unknown



Die Sonne ist gering bis mäßig aktiv, in den letzten 24 Stunden gab es einige C-Flares. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist angestiegen. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenflecken liegt bei vier, die Geomagnetik ist wechselhaft, nimmt aber tendenziell zu, so dass wir über das Wochenende mit aktiven bis stürmischen Perioden rechnen müssen.

ZCZC 030655UT SEP22 QAM SFI130 SN71 KIEL A16 K(3H)3 SWS450 BZ-4 BT10 HPI14 DCX-6 NOAA48H FORECAST M-LAT(K)3222244443224454 ↗ MUF3000 MAX 18-24(D) MIN 10-12(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...ter-vom-3-september-2022/>