

Das Funkwetter vom 26. September 2022

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 26. September 2022, 06:27

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist leicht erhöht, es gab in den letzten 24 Stunden einige C-Flares. Die Anzahl der sichtbaren Sonnenfleckenregionen beträgt fünf. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist auf Normalniveau, die Geomagnetik ruhig bis moderat. Die weiteren Aussichten: Die Chance, dass ein CME uns erreicht, liegt bei 30 Prozent. Mit aktiven bis stürmischen Phasen (G1) muss daher gerechnet werden.

ZCZC 260415UT SEP22 QAM SFI135 SN96 KIEL A13 K(3H)2 SWS302 BZ2 BT4 HPI12 DCX1 NOAA24H FORECAST M-LAT(K)22212223 → MUF3000 MAX 23-28(D) MIN 8-10(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...er-vom-26-september-2022/>