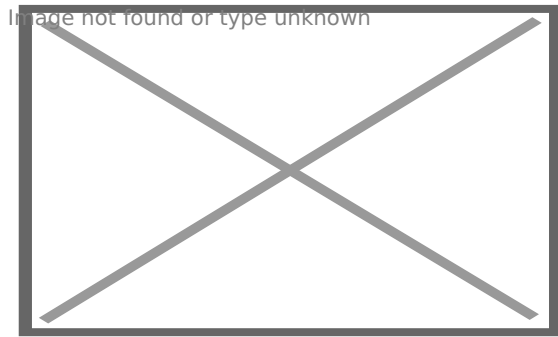


FunkWX - ruhige WX-Lage

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 27. Dezember 2023, 07:32

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Die Sonnenaktivität ist gering, in den vergangenen 24 Stunden wurden einige schwache C-Flares beobachtet. Auf der sichtbaren Sonnenscheibe gibt es sechs Sonnenfleckengebiete mit einfachen magnetischen Konfigurationen. Die Sonnenwindgeschwindigkeit ist leicht erhöht und liegt zwischen 470-490 km/s. Die geomagnetischen Bedingungen sind auf einem ruhigen Niveau. Die weiteren Aussichten: geringes Flare-Risiko (M 20%, X 05%, Proton 05%) bei weiterhin meist ruhiger bis angeregter Geomagnetik.

ZCZC 270620UT DEC23 QAM SFI154 SN94 KIEL A4 K(3H)2 SWS483 BZ-1 BT4 HPI31
DST-12 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)21223343 → MUF3000 MAX 30+(D) MIN 7(N)
DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSA WDC/KYOTO FWBST-EU/DF5JL NNNN -
Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...ws/funkwx-ruhige-wx-lage/>