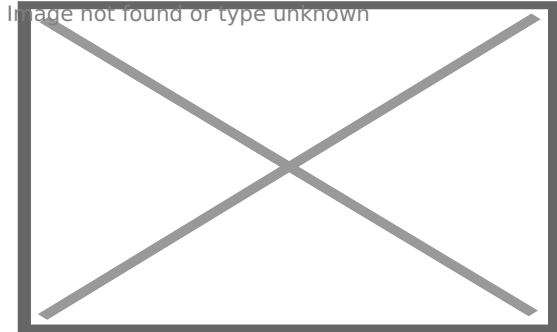


FunkWX - vier neue Sonnenfleckengebiete

Post by "Sys_RoBOTer" of Jan 31st 2024, 6:38 am

[Quote from DARC aktuelle Infos](#)



Eine geringe Sonnenaktivität mit einigen C-Flares wurde in den vergangenen 24 Stunden beobachtet. Innerhalb eines Tages sind vier neue Sonnenfleckengebiete am Ostrand der Sonne aufgetaucht, allesamt mit einfachen bis leicht komplexen magnetischen Konfigurationen. Die Geschwindigkeit des Sonnenwindes ist leicht erhöht. Die geomagnetischen Bedingungen sind überwiegend ruhig bis angeregt. Die weiteren Aussichten: mäßiges M-Flare-Risiko (M 25%, X 01%, Proton 01%) bei fortgesetzt ruhiger bis angeregter Geomagnetik.

ZCZC 310530UT JAN24 QAM SFI135 SN53 KIEL A7 K(3H)2 SWS453 BZ1 BT3 HPI27 DST-5 NOAA24H FORECAST MID-LAT(K)33333222 → MUF3000 MAX 30+(D) MIN 10(N) DATA BY DK0WCY SWPC/NOAA SANSa WDC/KYOTO FWBST-EU/DF5JL NNNN - Erläuterungen unter [Funkwetter \(PDF\)](#).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...ue-sonnenfleckengebiete/>