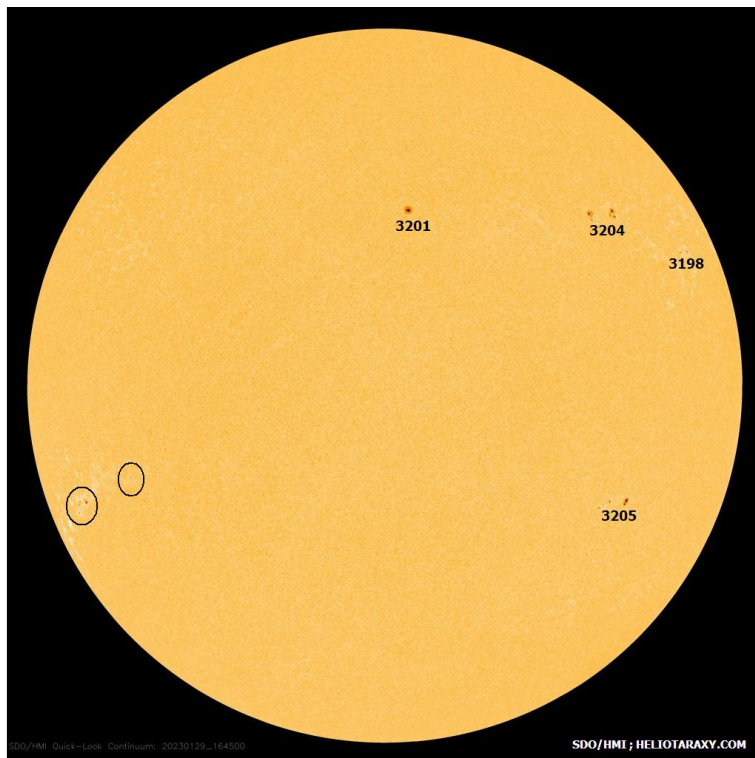


29 януари 2023г/24ч00мин: *Ниска слънчева активност и местни геомагнитни смущения* (кратък бюлетин)

През последните 24 часа слънчевата активност беше ниска. Няколко изригвания в ниската част на С-диапазона бяха наблюдавани предимно от нов активен център на югоизточния край на слънчевия диск. Не са наблюдавани изхвърляния на коронална маса (СМЕ) по посока на Земята.



Слънчевият диск на 29 януари 2023г (SDO/HMI)

Слънчевата активност утре и на 31 януари ще бъде предимно ниска. Вероятността за изригвания от средния мощностен клас **М** е много малка.

Среднопланетарната геомагнитна обстановка през последните 24 часа беше между спокойна и смутена, т.е. наблюдавани са местни геомагнитни смущения над отделни райони на Земята. Над България геомагнитната обстановка беше спокойна.

Утре и на 31 януари геомагнитната обстановка ще е предимно спокойна.

HELIOТА@AXY.COM – ЦССЗМ Ст.Загора
2023-01-29/24ч00мин (UT = 22h00min)