

# FACKELAKTIVITÄT im Monat: \_\_\_\_\_ Jahr: \_\_\_\_\_

Beobachter(Name,Adresse):

Instrument/Methode

- Refraktor  $\varnothing =$  \_\_\_\_\_ mm,  $f =$  \_\_\_\_\_ mm  
 Reflektor Vergrößerung: \_\_\_\_\_ x  
 Fernglas \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm  
 visuell  Projektion  $\varnothing:$  \_\_\_\_\_ mm;  fotogr.

geogr.Länge:

geogr.Breite:

Tag	Zeit		Schärfe/Qualität			Hauptzone Flächenfackeln				Polzone		Z/F	P	FI	Bemerkungen
	UT hh:mm	Ruhe 1-5	S 1-5	Q	Fo	Fm	FEF	FEP	pfn	pfs					
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															
Summe															
Anzahl															
Mittel $\varnothing$															