

Statistika HOP za říjen 2005

Jak vyplývá s tabulky, v měsíci říjnu byli opět neaktivnějšími pozorovateli trio Popek, Maňák a Jankovič. Celkový počet pozorovatelů kteří zaslali pozorování se oproti minulému měsíci snížil z 13 na 9. V poměru jednotlivých jevů nenastalo výraznějších změn kromě poměru malého hala k parhéliu.

Ze vzácnějších jevu stojí za zmínku akorát Lowitzův oblouk Martina Popka a Jana Mocka.

Jak jde vidět z grafu, v měsíci říjnu se nějaký jev vyskytl celkem ve 24 dnech. Bylo zasláno 61 pozorování u slunce a 6 u měsíce, což je poměr 10,2 : 1. Rovněž bylo zasláno 42 fotografií.

	22° H	22° P	22° UTA	UHP	CZA	PHC	PA	DHP	LA	SLA	ILA	22° LTA	Celkem
Martin Popek	19	10	8	6	2	1	1	2	1	1			51
Roman Maňák	8	13	5	6	3	1	1	1		1	1		40
Martin Jankovič	5	4	3	2	2	1	1						18
Lukáš Košárek	2	4	2		2	2							12
Tomáš Tržický	2	2		2	2								8
Jan Mocek	1	1	1			1	1		1			1	6
Vladimír Odvářka		3	2	1									6
Jan Kondziolka	3	1			1								5
Martin Vilášek	1												1
Celkem	40	38	21	17	12	6	4	3	2	2	1	1	

Použité zkratky: 22° H – malé halo, 22° P – parhelia, 22° UTA – horní dotykový oblouk malého hala, UHP – horní halový sloup, CZA, curkumzenitální oblouk, PHC – parhelický kruh, PA – Parryho oblouk, DHP – dolní halový sloup, LA – Llowitzův oblouk, SLA – supralaterální oblouk, ILA – infralaterální oblouk, 22° LTA – dolní dotykový oblouk malého ha



