Target stars (2 min) hemi	pole	hemi+ec	ecl_long	ecl_short	allsky
$N_{ m uniq}$	2051	2219	2049	2114	2127	2130
N_{new}	499	616	489	530	472	584
$N_{ m pri}$	1544	1543	1540	1557	1552	1543
$N_{\text{new,P}>20d}$	137	153	127	7 118	108	176
$N_{ m pri,P>20d}$	214	210	21	5 216	215	216
$N_{ m new,HZ}$	102	108	100	95	94	128
$N_{ m pri,HZ}$	196	201	203	3 208	202	200
N _{sys,extra planets}	62	54	60	38	53	82
$N_{ m new,atm}$	11	7	1!	5 19	21	17
$N_{ m pri,atm}$	97	102	100	99	104	98
N _{new,new stars}	29	37	50	193	110	20
$N_{ m new,SNR}{\scriptstyleee}N_{ m tra}$	471	580	439	337	362	564
Full Frames (30 mir	n) hem	i pole	hemi+ec	l ecl_long	g ecl_short	allsky
$N_{ m uniq}$	171	6 1682	178	2 1558	3 1574	1776
N_{new}	78	5 803	86	6 639	744	849
$N_{ m pri}$	949	939	93	6 947	7 933	931
$N_{\text{new,P}>20d}$	110	6 122	12	1 89) 110	128
$N_{ m pri,P>20d}$	86	0 82	8	o 80	83	8o
$N_{ m new,HZ}$	20	0 16	2	2 12	25	18
$N_{ m pri,HZ}$	•	9 8		9	9 8	9
$N_{ m sys,extra~planets}$	9	9 7	1	0 5	5 7	10
$N_{ m new,atm}$		3 1		4 2	2 2	5
$N_{ m pri,atm}$		7 7		7	7 7	6
N _{new,new stars}	3.	5 56	6	4 173		22
$N_{ m new,SNR}{\scriptstyleee}N_{ m tra}$	75	747	80	2 466	682	827
Combined	hemi	pole h	emi+ecl	ecl_long	ecl_short a	llsky
$N_{ m uniq}$	3767	3901	3831	3672	3701	3907
N_{new}	1284	1419	1355	1169	1216	1433
$N_{ m pri}$	2483	2482	2476	2504	2485	2474
$N_{\text{new,P}>20d}$	253	275	248	207	218	304
$N_{ m pri,P>20d}$	294	292	295	296	298	296
$N_{\text{new,HZ}}$	122	124	122	107	120	146
$N_{ m pri,HZ}$	205	210	212	217	210	208
$N_{ m sys,extra~planets}$	71	65	70	44	61	92
$N_{ m new,atm}$	14	8	19	21	23	22
$N_{ m pri,atm}$	104	108	108	106	112	104
N _{new,new stars}	63	92	114	366	171	42
$N_{ m new,SNR}{\scriptstyleee}N_{ m tra}$	1220	1327	1241	803	1045	1390