Target stars (2 min)	hemi	pole	hemi+ec	l ecl_lon	g ecl_short	allsky
$N_{ m uniq}$	2051	2219	205	1 211	4 2127	2130
N_{new}	499	616	482	2 530	0 472	584
$N_{ m pri}$	1544	1543	1547	7 155	7 1552	1543
$N_{\text{new,P}>20d}$	137	153	119) 11	8 108	176
$N_{ m pri,P>20d}$	214	210	213	3 21	6 215	216
$N_{ m new,HZ}$	102	108	101	1 9	5 94	128
$N_{ m pri,HZ}$	196	201	200	20	8 202	200
N _{sys,extra planets}	62	54	59	9 3	8 53	82
$N_{ m new,atm}$	11	7	19) 1	9 21	17
$N_{ m pri,atm}$	97	102	100	9	9 104	, 98
N _{new,new} stars	29	37	79	19	3 110	20
$N_{ m new,SNR}{\scriptstyleee}N_{ m tra}$	471	580	411	1 33	7 362	564
Full Frames (30 min)	hemi	pole	hemi+ec	l ecl_lor	ng ecl_shor	t allsky
$N_{ m uniq}$	1716	1682	176	155	58 157	4 1776
N_{new}	785	803	84	6 63	39 74	4 849
$N_{ m pri}$	940	939	93	8 94	17 93	3 931
$N_{\text{new,P}>20d}$	116	122	11	.4 8	39 11	0 128
$N_{\rm pri,P>20d}$	80	82	8	8o 8	8o 8	3 80
$N_{\text{new,HZ}}$	20	16	2	. 1 1	12 2	5 18
$N_{ m pri,HZ}$	9	8		9	9	8 9
N _{sys,extra} planets	9	7		9	5	7 10
$N_{\text{new,atm}}$	3	1		5	2	2 5
$N_{ m pri,atm}$	7	7		7		7 6
N _{new,new} stars	35	56	9	0 17		
$N_{ m new,SNR} ee N_{ m tra}$	750	747	75	55 46	66 68	2 827
Combined	hemi p	oole h	emi+ecl	ecl_long	ecl_short	allsky
N_{uniq}	3767	3901	3813	3672	3701	3907
-	1284	1419	1327	1169	1216	1433
$N_{ m pri}$	2483	2482	2486	2504	2485	2474
$N_{\rm new,P>20d}$	253	275	234	207	218	304
$N_{ m pri,P>20d}$	294	292	294	296	298	296
$N_{\text{new,HZ}}$	122	124	122	107	120	146
$N_{ m pri,HZ}$	205	210	209	217	210	208
$N_{ m sys,extra~planets}$	71	65	67	44	61	92
$N_{ m new,atm}$	14	8	24	21	23	22
$N_{ m pri,atm}$	104	108	107	106	112	104
N _{new,new stars}	63	92	161	366	171	42
$N_{ m new,SNR}{\scriptstyleee}N_{ m tra}$	1220	1327	1167	803	1045	1390