	nhemi-ps	npole-ps	shemiAvoid-ps	elong-ps	eshort-ps	hemis14d-ps
$N_{ m uniq}$	2130	2310	2110	2190	2190	2200
$N_{ m new}$	490	610	490	550	470	600
$N_{ m pri}$	1630	1620	1610	1600	1620	1610
$N_{\text{new,P}>20d}$	150	150	120	130	120	190
$N_{ m pri,P>20d}$	210	220	210	210	210	210
$N_{ m new,HZ}$	110	110	100	100	100	140
$N_{ m pri,HZ}$	220	220	210	220	210	210
N _{sys,extra planets}	70	50	60	40	60	90
$N_{ m new,atm}$	70	70	90	110	110	100
$N_{ m pri,atm}$	430	430	430	430	420	420

	nhemi-ffi	npole-ffi	shemiAvoid-ffi	elong-ffi	eshort-ffi	hemis14d-ffi
$N_{ m uniq}$	1930	1780	1950	1750	1730	2000
N_{new}	870	810	890	720	7 80	930
$N_{\rm pri}$	1070	1050	1070	1060	1060	1070
$N_{\text{new,P}>20d}$	130	130	130	100	120	140
$N_{\rm pri,P>20d}$	90	90	90	90	90	90
$N_{\text{new,HZ}}$	20	20	20	10	30	20
$N_{ m pri,HZ}$	10	10	10	10	10	10
N _{sys,extra planets}	10	10	10	10	10	10
$N_{\text{new,atm}}$	140	80	180	130	160	180
$N_{ m pri,atm}$	350	340	340	340	340	340

	nhemi-both	npole-both	shemiAvoid-both	elong-both	eshort-both	hemis14d-both
$N_{ m uniq}$	4060	4090	4060	3940	3920	4200
N_{new}	1360	1420	1380	1270	1250	1530
$N_{ m pri}$	2700	2680	2680	2670	2680	2670
$N_{\text{new,P}>20d}$	280	280	260	230	240	340
$N_{ m pri,P>20d}$	310	300	300	300	300	300
$N_{ m new,HZ}$	130	120	130	120	130	160
$N_{ m pri,HZ}$	230	230	220	230	220	230
N _{sys,extra planets}	80	60	70	50	70	100
$N_{ m new,atm}$	210	150	270	240	260	280
$N_{ m pri,atm}$	770	770	770	770	760	760