

	nhemi-ps	npole-ps	shemiAvoid-ps	elong-ps	eshort-ps	hemis14d-ps
$N_{\text{uniq}}$	2051	2219	2051	2114	2127	2130
$N_{\text{new}}$	499	616	482	530	472	584
$N_{\text{pri}}$	1544	1543	1547	1557	1552	1543
$N_{\text{new},P>20\text{d}}$	137	153	119	118	108	176
$N_{\text{pri},P>20\text{d}}$	214	210	213	216	215	216
$N_{\text{new},\text{HZ}}$	102	108	101	95	94	128
$N_{\text{pri},\text{HZ}}$	196	201	200	208	202	200
$N_{\text{sys,extra planets}}$	62	54	59	38	53	82
$N_{\text{new,atm}}$	11	7	19	19	21	17
$N_{\text{pri,atm}}$	97	102	100	99	104	98
$N_{\text{new,new stars}}$	29	37	70	193	110	20
$N_{\text{new},\text{SNR}\setminus N_{\text{tra}}}$	471	580	411	337	362	564

	nhemi-ffi	npole-ffi	shemiAvoid-ffi	elong-ffi	eshort-ffi	hemis14d-ffi
$N_{\text{uniq}}$	1716	1682	1762	1558	1574	1776
$N_{\text{new}}$	785	803	846	639	744	849
$N_{\text{pri}}$	940	939	938	947	933	931
$N_{\text{new},P>20\text{d}}$	116	122	114	89	110	128
$N_{\text{pri},P>20\text{d}}$	80	82	80	80	83	80
$N_{\text{new},\text{HZ}}$	20	16	21	12	25	18
$N_{\text{pri},\text{HZ}}$	9	8	9	9	8	9
$N_{\text{sys,extra planets}}$	9	7	9	5	7	10
$N_{\text{new,atm}}$	3	1	5	2	2	5
$N_{\text{pri,atm}}$	7	7	7	7	7	6
$N_{\text{new,new stars}}$	35	56	90	173	61	22
$N_{\text{new},\text{SNR}\setminus N_{\text{tra}}}$	750	747	755	466	682	827

	nhemi-both	npole-both	shemiAvoid-both	elong-both	eshort-both	hemis14d-both
$N_{\text{uniq}}$	3767	3901	3813	3672	3701	3907
$N_{\text{new}}$	1284	1419	1327	1169	1216	1433
$N_{\text{pri}}$	2483	2482	2486	2504	2485	2474
$N_{\text{new},P>20\text{d}}$	253	275	234	207	218	304
$N_{\text{pri},P>20\text{d}}$	294	292	294	296	298	296
$N_{\text{new},\text{HZ}}$	122	124	122	107	120	146
$N_{\text{pri},\text{HZ}}$	205	210	209	217	210	208
$N_{\text{sys,extra planets}}$	71	65	67	44	61	92
$N_{\text{new,atm}}$	14	8	24	21	23	22
$N_{\text{pri,atm}}$	104	108	107	106	112	104
$N_{\text{new,new stars}}$	63	92	161	366	171	42
$N_{\text{new},\text{SNR}\setminus N_{\text{tra}}}$	1220	1327	1167	803	1045	1390