

Sectie A: 144 + 432MHz, Single Operator, > 100w output

Callsign	Punten van	Maart	Mei	Juli	September	Oktober	Totaal
PA0WMX		915	475	149	405	197	2141
PA5Y		984	669	0	0	0	1653
PA4VHF		0	0	564	322	549	1435
PA1TK		466	330	227	0	0	1023
PE1ITR		0	140	287	0	147	574
PA0GSM		83	147	83	0	0	313
PE1RLF		192	0	0	0	0	192
PA5WT		0	52	0	46	0	98
PA5KT		38	0	0	0	0	38

Sectie B: Alle banden, Multi operator

Callsign	Punten van	Maart	Mei	Juli	September	Oktober	Totaal
PI4GN	<-PA1T	5231	6973	7750	1000	6327	27281
PI4Z	<-PA5KM	2442	1685	1873	333	1096	7429
PE1MMP		0	1841	1904	0	2255	6000
PC5T		0	0	0	847	0	847
PH4X		0	0	102	176	0	278

Sectie C: 144 + 432MHz, Single Operator, <= 100w output

Callsign	Punten van	Maart	Mei	Juli	September	Oktober	Totaal
PE1EWR		359	213	256	163	181	1172
PH4X		145	86	110	0	177	518
PA3CGJ		149	109	88	120	49	515
PA0FEI	<-PI4ECC	92	78	136	110	15	431
PA3HFJ		217	0	0	126	45	388
PG5V		56	85	129	27	22	319
PA0MIR		0	0	102	47	0	149
PA0T		0	0	0	136	0	136
PA1TK		0	0	0	0	117	117
PE1MWL		0	0	0	92	0	92
PA1RBZ		0	67	0	0	0	67

PA3GON		0	0	0	56	0	56
PE1GYD		38	0	0	0	0	38
PA5CT		0	37	0	0	0	37
PA5P		0	0	11	19	0	30
PA2MRX		0	0	0	28	0	28
PA0JUS		0	0	0	24	0	24
PH2LB		0	13	0	0	0	13

Sectie D: Microgolf, Single Operator

Callsign	Punten van	Maart	Mei	Juli	September	Oktober	Totaal
PA0S		836	852	1125	0	948	3761
PA0JUS		289	659	858	0	756	2562
PA3AWJ		178	561	616	0	1107	2462
PA0WMX		0	312	472	0	696	1480
PA4ZP		0	463	508	0	503	1474
PE1EWR		232	313	418	0	393	1356
PE9RX		261	143	364	0	184	952
PA2M		0	0	0	0	702	702
PA5Y		184	465	0	0	0	649
PA0O		259	0	68	0	258	585
PH4X		9	27	67	0	83	186
PA0FEI		2	83	89	0	5	179
PG5V		1	13	31	0	7	52

Sectie N: 144 + 432MHz, Single Operator, <= 25w

Callsign	Punten van	Maart	Mei	Juli	September	Oktober	Totaal
PD4R		0	138	189	96	179	602
PD1B		0	128	14	0	0	142
PA2S		0	0	0	81	0	81
PA2TMS		0	0	0	47	0	47
PE9RX		0	0	27	0	15	42
PD1ODE		0	0	39	0	0	39
PA9M		0	0	0	35	0	35
PD0ME		0	0	32	0	0	32

PD7RB		0	24	0	0	0	24
PD2CWM		0	15	0	0	0	15
PD1BHZ		0	14	0	0	0	14
PD3OES		0	0	13	0	0	13
PA3CRX		0	0	0	5	0	5
PD4L		0	4	0	0	0	4