

11. Otwarte Mistrzostwa Polski Amatorskich Radiostacji Klubowych i Indywidualnych - Tura IX Edycja 2016/2017

GRUPA - E			Stacje KF SO CW																	Ranking		Odjęte 3 rundy				Wyniki końcowy								
ID	Nazwa Stacji	Inna Nazwa Stacji	Runda I	Runda II	po 2 r-ch	Runda III	po 3 r-ch	Runda IV	po4 r-ch	Runda V	po 5 r-ch	Runda VI	po 6 r-ch	Runda VII	po 7 r-ch	Runda VIII	po 8 r-ch	Runda IX	po 9 r-ch	Runda X	po 10 r-ch	Runda XI	po 11 r-ch	Runda XII	po 12 r-ch	2011-2012 rok	Miejsce	I runda	II runda	III runda	Razem	2016-2017 rok	Miejsce	
			17	22		27		27		20		27		21		19		20		0		0		0										
	Ilość stacji w turze		17	22		27		27		20		27		21		19		20		0		0		0										
1	SP1AEN		188	228	416	220	636	244	880	204	1084	272	1356	212	1568	196	1764	200	1964		1964		1964		1964	1964	1964	1	0	0	0	0	1964	1
2	SP1NQN		172	224	396	224	620	220	840	196	1036	244	1280	216	1496	216	1712	196	1908		1908		1908		1908	1908	1908	2	0	0	0	0	1908	2
4	SP4GHL		200	220	420	220	640	228	868	176	1044	224	1268	204	1472	176	1648	204	1852		1852		1852		1852	1852	3	0	0	0	0	1852	3	
5	SP9JZT		184	220	404	188	592	248	840		840	228	1068	196	1264	204	1468	200	1668		1668		1668		1668	1668	4	0	0	0	0	1668	4	
7	SP3LWP		180	212	392		392	228	620	184	804	216	1020	184	1204	188	1392	176	1568		1568		1568		1568	1568	5	0	0	0	0	1568	5	
8	SP2AEK		176	176	352	208	560	224	784		784	196	980	192	1172	184	1356	160	1516		1516		1516		1516	1516	6	0	0	0	0	1516	6	
9	SP4W		148	208	356	216	572	220	792		792	196	988		988		988		988		988		988		988	988	7	0	0	0	0	988	7	
10	SP8HWM		168	164	332	108	440	168	608		608	176	784		784		784		784		784		784		784	784	8	0	0	0	0	784	8	
11	SP2DKI		136		136	140	276	168	444		444	168	612	132	744		744		744		744		744		744	744	9	0	0	0	0	744	9	
3	SP9CCA			80	80	80	160	104	264	108	372	116	488	116	604	140	744		744		744		744		744	744	9	0	0	0	0	744	9	
12	SP4FVS		132	80	212		212	140	352	132	484	104	588	76	664		664		664		664		664		664	664	11	0	0	0	0	664	11	
6	SP5FHF		124	36	160	100	260	72	332	72	404	44	448	92	540	60	600	52	652		652		652		652	652	12	0	0	0	0	652	12	
13	SP1EPI		60	40	100	48	148	52	200	80	280	64	344	56	400	60	460	52	512		512		512		512	512	13	0	0	0	0	512	13	
14	SP4DNX				0	136	136	140	276		276	188	464		464		464		464		464		464		464	464	14	0	0	0	0	464	14	
15	SP5BLI		44	44	88	36	124	48	172	48	220	48	268	44	312	40	352	40	392		392		392		392	392	15	0	0	0	0	392	15	
16	SP6BXM				0	0	184	184	368		368	184	452		452		452		452		452		452		452	452	16	0	0	0	0	452	16	
17	SP9FVO			44	44	28	72	48	120	24	144	60	204	56	260	84	344		344		344		344		344	344	17	0	0	0	0	344	17	
18	SP5DZE		44	44	88	44	132	44	176		176	44	220	44	284	36	300	40	340		340		340		340	340	18	0	0	0	0	340	18	
19	SP8BWE		160		160		160		160	176	336		336		336		336		336		336		336		336	336	19	0	0	0	0	336	19	
20	SP3CW				0		0		0		0		0		168	168	164	332		332		332		332		332	332	20	0	0	0	0	332	20
21	SP2JNK			32	32	56	88	40	128	52	180	44	224	52	276	44	320		320		320		320		320	320	21	0	0	0	0	320	21	
22	SQ5WWK			36	36	40	76	44	120	44	164	40	204		204	68	272	40	312		312		312		312	312	22	0	0	0	0	312	22	
23	SQ9EJ				0	56	56	72	128		128	60	188	40	228	48	276		276		276		276		276	276	23	0	0	0	0	276	23	
24	SP4BOS		140		140	112	252		252		252		252		252		252		252		252		252		252	252	24	0	0	0	0	252	24	
25	SP5PB			40	40		40	40	80		80	40	120	36	156	40	196	40	236		236		236		236	236	25	0	0	0	0	236	25	
26	SP5SSB			40	40	40	80	40	120		120	36	156		156	40	196	40	236		236		236		236	236	25	0	0	0	0	236	25	
27	SQ2JSO				0	44	44	40	84	48	132		132		132	40	172	44	216		216		216		216	216	27	0	0	0	0	216	27	
28	SO3O				0	0	0	192	192		192		192		192		192		192		192		192		192	192	28	0	0	0	0	192	28	
29	SP5ICQ			40	40	36	76	40	116		116	36	152		152		152	40	192		192		192		192	192	28	0	0	0	0	192	28	
30	SP5XO			192	192		192		192		192		192		192		192		192		192		192		192	192	28	0	0	0	0	192	28	
31	SP8D				0		0		72		72	76	148	40	188		188		188		188		188		188	188	31	0	0	0	0	188	31	
32	SQ2DYF				0	184	184		184		184		184		184		184		184		184		184		184	184	32	0	0	0	0	184	32	
33	SP9MA				0		0		0		0		172		172		172		172		172		172		172	172	33	0	0	0	0	172	33	
34	SP8FHK		156		156		156		156		156		156		156		156		156		156		156		156	156	34	0	0	0	0	156	34	
35	SQ9DDA				0		0		0	40	40	36	76	40	116		116	116	116		116		116		116	116	35	0	0	0	0	116	35	
36	SP5GDY				0		0		0		0		0		112		112		112		112		112		112	112	36	0	0	0	0	112	36	
37	SQ9IWT			108	108		108		108		108		108		108		108		108		108		108		108	108	37	0	0	0	0	108	37	
38	DL3MVC				0	100	100		100		100		100		100		100		100		100		100		100	100	38	0	0	0	0	100	38	
39	SP5GJA				0		0		0		0	100	100		100		100		100		100		100		100	100	38	0	0	0	0	100	38	
40	SP7ROZ				0		0		0		0		0		0		64	64	64		64		64		64	64	40	0	0	0	0	64	40	
41	SP2MW				0		0		0		0	56	56		56		56		56		56		56		56	56	41	0	0	0	0	56	41	
42	SP1A				0	0	40	40	40		40	40	40		40		40		40		40		40		40	40	42	0	0	0	0	40	42	
43	SP3LEM				0		0		0		0		0		0		0	36	36		36		36		36	36	43	0	0	0	0	36	43	
44	SP5ES				0		0																											