

TABELA OSIĄGNIĘĆ NA 9-CIU PASMACH

/prowadzona przez SPDXC/ stan na dzień 31.12.2008 r./

	ZNAK	160	80	40	30	20	17	15	12	10	SUMA
1	SP5EWY	290	326	335	332	337	336	338	327	330	2951
2	SP2FAX	273	325	331	329	333	331	333	320	321	2896
3	SP9PT	197	296	334	324	337	335	338	321	330	2812
4	SP9FKQ	195	279	320	323	338	331	335	317	321	2759
5	SP5CJQ	179	285	323	327	336	329	333	315	316	2743
6	SP4Z	218	298	328	306	333	312	330	293	310	2728
7	SP5ENA	158	293	326	319	335	322	336	308	321	2718
8	SP8AJK	103	303	328	323	338	328	338	316	327	2704
9	SP7GAQ	151	285	324	316	335	325	332	310	319	2697
10	SP3E	214	293	325	309	337	307	335	258	318	2696
11	SP9CTT	164	268	324	318	332	319	323	303	303	2654
12	SP7CDG	151	274	308	296	335	309	326	296	307	2602
13	SP2B	133	277	316	313	324	314	318	298	302	2595
14	SP7AWG	163	236	295	313	328	324	317	303	293	2572
15	SP3EPK	142	262	304	311	328	310	317	287	299	2560
16	SP3IOE	176	292	320	267	333	279	330	242	311	2550
17	SP9WZJ	91	234	306	303	328	326	324	306	305	2523
18	SP7ASZ	85	246	315	314	329	293	324	294	297	2497
19	SP6IHE	132	286	295	257	330	293	318	270	287	2468
20	SP2Y	78	242	292	290	329	308	325	294	299	2457
21	SP9TCV	103	246	301	285	316	294	312	267	276	2400
22	SP2GUC	59	240	296	294	317	305	315	287	284	2397
23	SP6AEG	200	243	253	260	319	275	312	244	276	2382
24	SP6CIK	142	218	289	298	323	292	314	244	262	2382
25	SP2JKC	165	276	311	253	333	230	329	187	293	2377
26	SP9IJU	86	237	305	263	327	275	316	255	296	2360
27	SP1MHV	99	237	285	262	314	287	305	273	279	2341
28	SP9UPK	121	195	241	249	312	309	309	278	253	2267
29	SP8IIS	34	222	288	300	302	295	292	264	260	2257
30	SP8HXN	70	224	280	281	321	294	289	254	238	2251
31	SP3BNC	84	217	275	231	322	267	319	240	288	2243
32	SP5WA	55	153	248	286	322	292	300	288	286	2230
33	SP6M	62	137	259	271	327	299	315	268	279	2217
34	SP5BR	81	246	278	0	334	326	327	302	314	2208
35	SP5KP	60	218	253	231	327	286	310	239	281	2205
36	SP5BWO	21	213	269	259	306	285	305	257	289	2204
37	SP9RCL	85	144	228	238	313	310	309	290	278	2195
38	SP5PBE	85	243	285	245	296	262	265	241	258	2180
39	SP5DIR	66	236	288	259	302	250	298	207	266	2172
40	SP1JRF	2	208	253	235	327	257	323	242	294	2140
41	SP4GFG	74	184	254	227	306	260	309	235	276	2125
42	SP5CFD	8	165	274	280	311	287	289	242	257	2113
43	SP2FAP	83	186	236	187	322	187	318	287	308	2112
44	SP7IWA	51	164	225	203	312	280	295	271	279	2080
45	SP5GH	160	262	282	264	244	238	235	197	197	2076
46	SP3MGM	63	205	267	240	301	247	281	218	243	2065
47	SP5ELA	79	228	275	260	300	263	251	191	215	2062
48	SP8AG	72	203	277	216	320	190	292	217	257	2047
49	SP5ANX	39	165	247	239	284	269	276	265	257	2041
50	SP9UPH	69	148	204	240	281	287	286	259	261	2035
51	SP9CTW	57	146	241	227	284	306	288	233	244	2026
52	SP6BEN	69	136	235	255	300	251	279	240	247	2012
53	SP6HEQ	58	273	286	157	311	203	290	171	228	1977
54	SP9BBH	26	153	234	200	303	238	307	193	242	1896
55	SP2MPO	41	123	228	174	304	261	287	196	251	1865

56	SP7SP	93	169	221	203	285	234	265	185	192	1847
57	SP5BAK	44	212	278	123	319	144	302	117	291	1830
58	SP6NIC	47	114	232	167	283	226	279	204	268	1820
59	SP8U	58	121	210	16	324	258	299	259	257	1802
60	SP8GSC	52	139	248	160	283	184	285	179	254	1784
61	SP9UH	86	123	213	216	280	202	268	169	225	1782
62	SP7HQ	57	160	215	203	280	239	224	182	196	1756
63	SP9W	38	179	227	156	313	152	308	86	288	1747
64	SP5ES	61	164	216	128	293	149	292	103	278	1684
65	SP9AQY	0	135	180	195	240	240	245	210	225	1670
66	SP2PMO	103	222	275	81	310	77	303	35	252	1658
67	SP3CGK	16	78	189	182	256	235	248	201	236	1641
68	SQ8J	38	116	148	147	282	217	277	192	243	1660
69	SP7EJS	36	112	217	150	263	239	236	167	177	1597
70	SP7FRO	16	101	187	178	262	240	224	156	220	1584
71	SP2SCG	82	137	196	139	245	202	243	145	190	1579
72	SP5AHR	25	74	173	170	241	230	261	206	198	1578
73	SP3FYM	33	101	158	164	230	229	216	214	227	1572
74	SP8UFB	44	125	176	130	290	165	254	135	221	1541
75	SP9HTU	6	135	209	70	265	208	269	149	213	1524
76	SP9RPW	59	110	150	135	230	240	218	201	175	1518
77	SP5GMM	0	96	182	77	269	227	268	167	229	1515
78	SP2FOV	110	173	228	110	267	98	233	65	194	1478
79	SP7ICE	31	123	193	172	181	206	214	174	172	1466
80	SP3IQ	53	124	168	167	274	180	232	118	115	1431
81	SP4BEU	0	125	189	147	268	165	234	100	186	1414
82	SQ9MZ	36	58	166	154	200	186	178	135	177	1290
83	SQ7B	51	81	121	64	220	165	223	154	186	1265
84	SP9CV	35	141	179	108	271	81	183	87	157	1236
85	SP7LZD	31	119	150	48	249	129	213	106	157	1202
86	SQ9ACH	24	56	97	77	155	200	215	135	98	1057
87	SQ8Z	24	92	112	0	240	128	201	102	222	1121
88	SP6CDK	0	200	200	0	200	0	200	0	200	1000
89	SP5IKO	27	78	110	0	204	145	167	104	119	954
90	SP9OHP	3	47	52	38	192	147	174	127	132	912
91	SP8AQA	37	57	89	50	216	58	197	37	156	898
92	SP8VJV	0	30	74	0	169	88	205	135	194	895
93	SQ5TA	2	54	93	91	161	106	163	96	119	885
94	SP8FHJ	43	84	132	25	194	23	198	11	171	881
95	SQ8T	46	51	44	0	169	103	209	103	115	840
96	SQ9DXN	2	64	130	73	166	52	151	90	106	834
97	SP3OL	30	52	71	46	158	67	182	55	160	821
98	SP3WVL	26	51	80	0	157	98	177	71	123	783
99	SP5DZE	8	86	129	36	168	38	161	9	139	774
100	SP7ENU	23	84	78	29	199	32	215	22	89	773
101	SP6FXY	2	39	68	28	131	102	151	120	120	761
102	SQ1EIX	0	56	69	50	101	71	77	71	45	540

Tabela obejmuje ilości krajów na poszczególnych pasmach z uwzględnieniem następujących warunków:

- kraje według aktualnej listy DXCC /bez deleted/
- stacje uznane przez DXCC
- kraje potwierdzone kartami QSL

SP5EWY Ryszard Tymkiewicz
ul.Szaniec 10
05-502 Gołków

e-mail rtym@ippt.gov.pl