

TABELA OSIĄGNIĘĆ NA 9-CIU PASMACH

/prowadzona przez SPDXC/ stan na dzień 30.06.2008 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	193	294	333	323	337	335	338	321	330	2804
4	SP9FKQ	193	277	318	322	338	331	335	317	321	2752
5	SP4Z	218	298	328	306	333	312	330	293	310	2728
6	SP5CJQ	169	282	321	327	336	329	332	315	316	2727
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	SP3E	208	293	325	305	337	306	334	252	317	2677
10	SP7GAQ	139	284	319	314	333	323	331	309	319	2671
11	SP9CTT	158	265	323	315	330	317	323	303	303	2637
12	SP2B	132	273	312	310	323	313	318	298	300	2579
13	SP7CDG	140	266	301	286	332	304	325	295	306	2555
14	SP7AWG	154	230	295	309	328	324	317	303	293	2553
15	SP3EPK	141	261	303	310	326	308	316	287	298	2550
16	SP3IOE	176	292	320	267	333	279	330	242	311	2550
17	SP9WZJ	88	232	304	292	328	324	324	306	305	2503
18	SP6IHE	132	286	295	257	330	293	318	270	287	2468
19	SP7ASZ	72	240	312	313	328	287	324	293	297	2466
20	SP2Y	77	240	289	287	328	306	324	293	299	2443
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	SP2JKC	165	276	311	253	333	230	329	187	293	2377
25	SP9IJU	86	237	305	263	327	275	316	255	296	2360
26	SP1MHV	99	237	285	262	314	287	305	273	279	2341
27	SP6CIK	133	207	288	295	321	286	312	239	259	2340
28	SP3BNC	84	217	275	231	322	267	319	240	288	2243
29	SP5BWO	21	213	269	259	306	285	305	257	289	2204
30	SP6M	59	135	257	267	326	298	315	268	279	2204
31	SP8HXN	57	212	275	272	320	291	287	252	237	2203
32	SP8IIS	16	204	281	294	299	291	291	262	256	2194
33	SP9UPK	111	181	228	238	307	302	303	273	248	2191
34	SP5KP	58	217	250	223	327	284	310	238	281	2188
35	SP5BR	70	240	275	0	333	323	326	301	314	2182
36	SP5PBE	85	243	285	245	296	262	265	241	258	2180
37	SP9RCL	81	142	228	235	312	309	309	286	278	2180
38	SP5WA	34	148	241	277	319	290	299	285	286	2179
39	SP1JRF	2	208	253	235	327	257	323	242	294	2140
40	SP5DIR	64	233	285	249	302	243	295	198	266	2135
41	SP4GFG	73	184	254	223	306	259	309	235	276	2119
42	SP2FAP	83	186	236	187	322	187	318	287	308	2112
43	SP7IWA	51	164	225	203	312	280	295	271	279	2080
44	SP5GH	160	262	282	264	244	238	235	197	197	2076
45	SP3MGM	63	205	267	240	301	247	281	218	243	2065
46	SP5ELA	79	228	275	260	300	263	251	191	215	2062
47	SP5CFD	1	149	269	270	304	280	287	236	255	2051
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	72	146	203	241	279	287	285	259	261	2033
51	SP6BEN	69	136	235	255	300	251	279	240	247	2012
52	SP9CTW	57	140	238	222	283	300	288	232	244	2004
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	120	207	16	324	255	299	259	257	1795
60	SP8GSC	52	139	248	160	283	184	285	179	254	1784
61	SP9UH	86	123	211	213	278	195	268	168	223	1765
62	SP9W	38	179	227	156	313	152	308	86	288	1747
63	SP7HQ	53	151	190	191	273	228	221	176	192	1675
64	SP9AQY	0	135	180	195	240	240	245	210	225	1670
65	SP5ES	60	162	213	124	290	146	290	99	275	1659
66	SP2PMO	103	222	275	81	310	77	303	35	252	1658
67	SP7EJS	36	112	217	150	263	239	236	167	177	1597
68	SP2SCG	82	137	196	139	245	202	243	145	190	1579
69	SP5AHR	25	74	173	170	241	230	261	206	198	1578
70	SP3FYM	33	101	158	164	230	229	216	214	227	1572
71	SP3CGK	14	71	177	164	244	221	239	192	233	1555
72	SP8UFB	44	125	176	130	290	165	254	135	221	1541
73	SQ8J	33	90	116	115	273	200	274	184	239	1524
74	SP9RPW	59	110	150	135	230	240	218	201	175	1518
75	SP9HTU	5	130	207	59	263	201	269	148	212	1494
76	SP7ICE	31	123	193	172	181	206	214	174	172	1466
77	SP7FRO	13	82	165	157	245	204	232	150	217	1465
78	SP5GMM	0	80	168	65	264	221	267	166	228	1459
79	SP2FOV	109	171	215	95	261	84	226	62	193	1416
80	SP3IQ	49	116	155	148	267	171	228	114	111	1359
81	SP4BEU	0	116	171	128	253	154	224	96	179	1321
82	SQ7B	51	81	121	64	220	165	223	154	186	1265
83	SQ9MZ	36	57	159	148	196	179	175	133	177	1260
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	SP9OHP	3	47	52	38	192	147	174	127	132	912
90	SP8VJV	0	30	74	0	169	88	205	135	194	895
91	SQ9DXN	2	64	130	73	166	52	151	90	106	834
92	SQ8T	45	50	42	0	168	96	208	101	112	822
93	SP3OL	30	52	71	46	158	67	182	55	160	821
94	SQ5TA	2	50	83	73	148	98	148	90	114	806
95	SP3WVL	26	51	80	0	157	98	177	71	123	783
96	SP5DZE	8	86	129	36	168	38	161	9	139	774
97	SP7ENU	23	84	78	29	199	32	215	22	89	773
98	SP6FXY	2	39	68	28	131	102	151	120	120	761
99	SP5IKO	17	65	89	0	158	103	131	90	97	750
100	SP8AQA	32	45	64	26	191	23	182	22	136	721
101	SQ1EIX	0	56	69	50	101	71	77	71	45	540
102	SP8FHJ	22	51	67	10	117	15	117	5	85	489

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