

TABELA OSIĄGNIĘĆ NA 9-CIU PASMACH

/prowadzona przez SPDXC/ stan na dzień 31.03.2008 r./

	ZNAK	160	80	40	30	20	17	15	12	10	SUMA
1	SP5EWY	290	324	335	332	337	336	338	327	330	2949
2	SP2FAX	273	325	331	329	333	331	333	320	321	2896
3	SP9PT	184	294	333	323	337	335	338	321	330	2795
4	SP9FKQ	181	276	317	320	337	330	334	317	321	2733
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	205	293	325	299	338	300	335	246	317	2658
10	SP7GAQ	135	281	318	311	332	321	330	307	318	2653
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	145	268	303	290	333	308	326	296	306	2575
14	SP7AWG	154	230	295	309	328	324	317	303	293	2553
15	SP3IOE	176	292	320	267	333	279	330	242	311	2550
16	SP3EPK	134	259	301	309	325	307	315	287	298	2535
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	SP2JKC	165	276	311	253	333	230	329	187	293	2377
24	SP6AEG	190	240	252	259	316	275	311	244	275	2362
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	131	204	287	291	320	283	312	239	259	2326
28	SP3BNC	84	217	275	231	322	267	319	240	288	2243
29	SP8IIS	16	204	281	294	299	291	291	262	256	2194
30	SP9UPK	111	181	228	238	307	302	303	273	248	2191
31	SP5KP	58	217	250	223	327	284	310	238	281	2188
32	SP5BR	70	240	275	0	333	323	326	301	314	2182
33	SP5PBE	85	243	285	245	296	262	265	241	258	2180
34	SP9RCL	81	142	228	235	312	309	309	286	278	2180
35	SP5WA	34	148	241	277	319	290	299	285	286	2179
36	SP8HXN	57	206	267	267	319	287	286	251	235	2175
37	SP6M	48	131	254	259	322	293	313	261	275	2156
38	SP5BWO	8	202	265	246	305	280	303	254	286	2149
39	SP1JRF	2	208	253	235	327	257	323	242	294	2140
40	SP4GFG	73	184	254	223	306	259	309	235	276	2119
41	SP2FAP	83	186	236	187	322	187	318	287	308	2112
42	SP5DIR	63	231	282	244	302	236	294	193	265	2110
43	SP7IWA	51	164	225	203	312	280	295	271	279	2080
44	SP5GH	159	261	280	263	244	237	233	194	197	2068
45	SP5ELA	79	228	275	260	300	263	251	191	215	2062
46	SP8AG	72	203	277	216	320	190	292	217	257	2047
47	SP5ANX	39	165	247	239	284	269	276	265	257	2041
48	SP5CFD	1	148	267	266	302	277	286	234	254	2035
49	SP3MGM	45	195	261	227	296	235	285	219	248	2011
50	SP9CTW	57	140	238	222	283	300	288	232	244	2004
51	SP6BEN	66	134	231	252	299	250	279	240	247	1998
52	SP9UPH	64	139	193	228	276	282	282	259	259	1982
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	119	204	16	323	255	299	259	259	1790
60	SP8GSC	52	139	248	160	283	184	285	179	254	1784
61	SP9W	38	179	227	156	313	152	308	86	288	1747
62	SP9UH	86	120	207	209	276	189	267	167	223	1744
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	SP3FYM	33	101	158	164	230	229	216	214	227	1572
70	SP8UFB	44	125	176	130	290	165	254	135	221	1541
71	SQ8J	34	93	120	119	274	200	274	185	239	1538
72	SP9RPW	59	110	150	135	230	240	218	201	175	1518
73	SP3CGK	14	64	171	142	238	217	234	188	232	1500
74	SP9HTU	5	130	207	59	263	201	269	148	212	1494
75	SP7FRO	13	82	165	157	245	204	232	150	217	1465
76	SP5GMM	0	75	162	58	263	220	266	162	227	1433
77	SP7ICE	31	119	184	162	175	200	214	170	170	1425
78	SP2FOV	109	171	215	95	261	84	226	62	193	1416
79	SP3IQ	52	121	161	160	272	174	229	115	111	1395
80	SP4BEU	0	116	171	128	253	154	224	96	179	1321
81	SQ7B	51	81	121	64	220	165	223	154	186	1265
82	SP9CV	35	141	179	108	271	81	183	87	157	1236
83	SQ9MZ	36	56	150	138	190	172	172	131	173	1218
84	SP7LZD	31	119	150	48	249	129	213	106	157	1202
85	SQ8Z	24	92	112	0	240	128	201	102	222	1121
86	SQ9ACH	24	56	97	77	155	200	215	135	98	1057
87	SP6CDK	0	200	200	0	200	0	200	0	200	1000
88	SP9OHP	3	47	52	38	192	147	174	127	132	912
89	SP8VJV	0	30	74	0	169	88	205	135	194	895
90	SQ9DXN	2	64	130	73	166	52	151	90	106	834
91	SP3OL	30	52	71	46	158	67	182	55	160	821
92	SQ8T	43	50	39	0	169	91	208	100	109	809
93	SP3WVL	26	51	80	0	157	98	177	71	123	783
94	SQ5TA	2	49	78	69	139	97	145	89	114	782
95	SP5DZE	8	86	129	36	168	38	161	9	139	774
96	SP7ENU	23	84	78	29	199	32	215	22	89	773
97	SP5IKO	17	65	89	0	158	103	131	90	97	750
98	SP8AQA	32	45	64	26	191	23	182	22	136	721
99	SP6FXY	1	34	61	20	116	91	146	115	113	697
100	SQ1EIX	0	56	69	50	101	71	77	71	45	540
101	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