



TABELA OSIĄGNIĘĆ NA 9-CIU PASMACH

/prowadzona przez SPDXC/ stan na dzień 30.09.2015 r.

	ZNAK	160	80	40	30	20	17	15	12	10	SUMA
1	SP5EWY	314	333	338	338	339	339	340	334	334	3009
2	SP2FAX	303	336	338	338	339	339	339	328	329	2989
3	SP4Z	288	325	337	336	339	337	339	326	321	2948
4	SP9PT	238	315	338	337	339	338	340	330	333	2908
5	SP3EPK	266	322	332	333	336	332	333	321	325	2900
6	SP5CJQ	235	318	333	336	338	335	337	329	330	2891
7	SP9FKQ	234	309	332	335	340	338	339	328	329	2884
8	SP8AJK	217	317	332	332	340	336	340	326	333	2873
9	SP7VC	272	324	335	316	337	327	335	308	311	2865
10	SP3E	255	312	333	322	340	324	339	309	327	2861
11	SP3IOE	237	317	333	316	337	319	337	292	321	2809
12	SP7CDG	203	311	326	327	339	331	334	317	321	2809
13	SP7GAQ	191	308	332	329	339	333	336	318	322	2808
14	SP9DWT	221	308	328	316	336	328	332	315	320	2804
15	SP6CIK	225	300	325	329	334	327	332	315	312	2799
16	SP5ENA	184	299	332	327	339	327	339	309	321	2777
17	SP9CTT	192	281	330	332	336	329	333	311	312	2756
18	SP5CFD	184	296	319	328	334	329	328	307	307	2732
19	SP7AWG	195	278	321	329	334	332	326	313	304	2732
20	SP7ASZ	150	285	330	333	335	323	333	318	312	2719
21	SP2BMX	135	296	327	329	332	330	331	313	322	2715
22	SP5DIR	164	293	326	318	327	317	330	310	316	2701
23	SP6IHE	170	300	320	302	338	317	325	289	295	2656
24	SP1S	161	262	311	318	332	317	331	312	311	2655
25	SP9WZJ	112	254	320	320	335	333	332	317	317	2640
26	SP9RCL	153	245	306	300	337	333	331	319	306	2630
27	SP9QMP	132	282	321	274	339	326	331	308	305	2618
28	SP2Y	83	264	317	324	336	329	335	314	312	2614
29	SP8HXN	94	281	316	320	334	323	324	311	305	2608
30	SQ9HZM	136	245	318	314	332	321	326	306	304	2602
31	SP2GUC	63	266	318	321	328	328	328	315	307	2574
32	SP1GZF	173	244	300	286	332	309	326	293	294	2557
33	SP3CGK	158	247	306	301	327	315	309	296	295	2554
34	SP8IIS	95	276	316	317	323	316	313	301	283	2540
35	SP5WA	108	210	302	322	336	324	320	306	298	2526
36	SP5PBE	118	282	321	307	320	303	302	288	285	2526
37	SP9RPW	109	231	303	317	325	320	321	305	292	2523
38	SP6AEG	256	266	268	274	325	283	318	247	281	2518
39	SP3CFM	216	263	296	286	307	288	302	283	270	2513
40	SP3RBG	132	239	309	290	331	303	321	268	284	2477
41	SP5GH	165	286	305	311	304	297	291	259	257	2475
42	SP9UPH	85	223	291	309	318	325	320	306	295	2472
43	SP1JRF	30	238	288	312	333	313	331	305	312	2462
44	SP1MGM	116	234	289	299	320	303	309	291	290	2460
45	SP5ELA	115	272	310	310	320	296	292	272	264	2451
46	SP9UPK	135	231	275	280	325	318	320	287	260	2431
47	SP5GMM	90	214	282	240	324	313	318	291	291	2363
48	SP6M	81	147	274	293	334	324	326	288	296	2363
49	SP3BNC	95	238	285	242	328	280	318	246	290	2322
50	SP9CTW	65	169	266	284	301	330	314	294	274	2297
51	SP9DLY	59	185	283	289	313	294	303	263	279	2268

52	SP1MWK	94	191	275	285	305	280	295	264	265	2254
53	SP5KP	61	232	257	243	330	287	314	241	284	2249
54	SP7IWA	66	180	248	234	323	300	313	284	290	2238
55	SQ8J	65	226	252	252	318	282	297	260	278	2230
56	SP4GFG	78	183	257	230	309	262	309	238	276	2142
57	SP6BEN	71	147	246	270	305	259	280	238	245	2061
58	SQ1EIX	52	146	245	269	280	271	280	249	250	2042
59	SP7FRO	33	138	239	246	307	290	286	232	254	2025
60	SP8GSC	75	179	270	213	290	230	291	201	258	2007
61	SP9UH	91	146	228	253	292	237	281	202	239	1969
62	SP8NCJ	38	156	206	132	322	269	302	234	254	1913
63	SP2FOV	119	183	260	203	294	205	278	143	226	1911
64	SP7HQ	60	178	241	228	297	258	234	194	215	1905
65	SP9W	41	194	252	186	321	190	316	95	291	1886
66	SP5ES	72	172	249	182	298	183	299	153	276	1884
67	SP8FB	60	148	220	200	300	237	275	177	251	1868
68	SP8U	58	122	220	16	328	267	299	262	258	1830
69	SP6GF	67	180	233	118	317	211	279	148	240	1793
70	SP2DWG	62	130	179	109	270	243	286	240	254	1773
71	SP4BEU	41	138	218	181	294	194	260	116	213	1655
72	SP7AH	26	129	214	240	226	209	219	187	180	1630
73	SP9HTU	16	146	228	82	273	224	275	162	214	1620
74	SQ9MZ	39	70	189	197	232	223	215	186	209	1560
75	SP3IQ	54	135	180	192	285	199	240	133	124	1542
76	SQ9ACH	49	97	164	150	232	260	237	193	146	1528
77	SP7ICE	31	122	199	183	186	208	214	178	172	1493
78	SP1DMD	37	145	141	152	265	152	241	124	234	1491
79	SP5TT	44	97	169	105	240	145	274	142	255	1486
80	SP6FXV	12	51	132	115	233	230	248	215	222	1458
81	SP9WZS	39	83	139	140	264	234	218	143	173	1433
82	SP5UAF	56	103	173	138	247	130	241	129	208	1425
83	SP9PDF	34	206	249	12	288	44	302	26	263	1424
84	SP5ADX	18	60	142	146	261	208	229	146	164	1374
85	SP6MLX	30	88	190	86	269	131	233	115	175	1317
86	SP7MOC	42	113	175	19	239	170	206	126	169	1260
87	SP5IKO	30	83	125	0	220	173	185	113	133	1062
88	SQ8LUV	46	98	133	158	158	122	129	60	52	956
89	SP5DZE	9	90	143	54	196	88	189	26	159	954
90	SQ9NIS	38	70	93	38	154	115	176	85	174	950
91	SQ8T	46	54	46	0	173	109	212	104	117	861
92	SQ8GBG	23	48	71	35	147	56	126	31	124	661

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 lub LoTW

SP5EWY Ryszard Tymkiewicz
ul. Szaniec 10
05-502 Gołków
e-mail rtym@ippt.gov.pl