

# DRCG-WW RTTY Contest 2019 Result

## Category A1 (SINGLE-OP)

Place	Class	Call	Operator	QSOs	QSO-Poi.	DXCCs	Areas	Points	
1	A1	KP4/K6DTT		377	8.760	68	35	902.280	1. WW, 1. NA, 1. KP4
2	A1	DQ9Y	DF2SD	433	4.599	124	23	676.053	2. WW, 1. EU, 1. DL
3	A1	OZ11A		517	4.545	101	24	568.125	3. WW, 2. EU, 1. OZ
4	A1	UA9FLK		358	4.406	82	15	427.382	4. WW, 3. EU, 1. UA
5	A1	N6ERD		220	4.554	33	44	350.658	5. WW, 2. NA, 1. K
6	A1	UY5VA		307	3.050	88	16	317.200	6. WW, 1. UR
7	A1	N1IXF		215	4.150	49	25	307.100	7. WW, 3. NA, 2. K
8	A1	OK2BXW		267	2.861	82	20	291.822	8. WW, 1. OK
9	A1	EW6DM		325	2.833	88	12	283.300	9. WW, 1. EU
10	A1	DQ1P	DK1IP	209	2.965	66	18	249.060	10. WW, 2. DL
11	A1	YO6HSU		249	2.987	68	15	247.921	1. YO
12	A1	S57AM		337	2.627	76	17	244.311	1. S5
13	A1	KH7M	KH6ZM	150	3.497	17	44	213.317	1. OC, 1. KH6
14	A1	DH8WR		234	2.176	83	10	202.368	3. DL
15	A1	LZ8E	LZ2BE	233	2.320	80	7	201.840	1. LZ
16	A1	RA4FUN		246	2.219	69	14	184.177	2. UA
17	A1	UX7QV		232	2.229	76	2	173.862	2. UR
18	A1	W4CU		167	2.349	37	29	155.034	3. K
19	A1	RT6DI		217	1.639	86	6	150.788	3. UA
20	A1	DL8ZU		194	1.802	72	8	144.160	
21	A1	US7KC		259	1.930	70	4	142.820	3. UR
22	A1	W9ILY		146	2.098	36	28	134.272	
23	A1	PB7Z		180	1.443	77	10	125.541	1. PA
24	A1	G0HDV		211	1.435	78	9	124.845	1. G
25	A1	PA7WW		211	1.633	70	5	122.475	2. PA
26	A1	SV5/DL3DRN	DL3DRN	168	1.752	52	10	108.624	1. SV5
27	A1	VE2FK		117	2.011	36	16	104.572	1. VE
28	A1	DJ1OJ		173	1.251	71	8	98.829	
29	A1	RZ9A		181	1.816	43	10	96.248	1. AS, 1. UA9
30	A1	R4OF		190	1.480	58	6	94.720	
31	A1	JA1AYO		110	1.972	31	14	88.740	2. AS, 1. JA
32	A1	LZ5K		181	1.666	43	9	86.632	2. LZ
33	A1	UT4RZ		157	1.348	58	6	86.272	
34	A1	SE4E	SM4DQE	215	1.243	64	2	82.038	1. SM
35	A1	RA6LIS		163	1.306	59	3	80.972	
36	A1	RK3DXW	RJ3DF	148	1.113	64	6	77.910	
37	A1	MM3AWD		141	1.208	54	9	76.104	1. GM
38	A1	N9NA		105	1.725	13	30	74.175	
39	A1	YC6RMT		81	2.028	27	8	70.980	2. OC, 1. YB
40	A1	EA4BAS		204	1.087	55	9	69.568	1. EA
41	A1	W3FIZ		107	1.548	28	16	68.112	
42	A1	N1MD		112	1.535	29	15	67.540	
43	A1	UR4LBG		148	1.094	57	4	66.734	
44	A1	DL7VOG		139	1.018	54	6	61.080	
45	A1	DL1ZBO		127	904	62	3	58.760	
46	A1	UN7PGA		121	1.310	36	8	57.640	3. AS, 1. UN
47	A1	SM7BHM		114	983	50	7	56.031	2. SM
48	A1	UR5IHD		126	1.048	51	1	54.496	

49	A1	K0JJR		105	1.148	24	23	53.956	
50	A1	UK7AL		103	1.088	40	8	52.224	1. UK
51	A1	SE6K	SM6FZO	137	957	49	3	49.764	3. SM
52	A1	UA0ZK		81	1.252	22	15	46.324	2. UA9
53	A1	IK2SBB		133	827	50	5	45.485	1. I
54	A1	OH5EAB		107	940	41	5	43.240	1. OH
55	A1	PA4G		111	841	48	2	42.050	3. PA
56	A1	JH7RTQ		62	1.240	24	9	40.920	2. JA
57	A1	SQ3MZ		125	858	45	2	40.326	1. SP
58	A1	UA4HBM		99	833	47	1	39.984	
59	A1	UR7GO		93	970	34	7	39.770	
60	A1	AI4WW		71	1.055	19	18	39.035	
61	A1	YO9BPX		123	974	32	7	37.986	2. YO
62	A1	R7MT		106	767	46	3	37.583	
63	A1	PG1R		108	657	51	5	36.792	
64	A1	KF7U		57	1.401	7	19	36.426	
65	A1	W6SX		84	1.038	10	25	36.330	
66	A1	ON6YX		104	699	51	0	35.649	1. ON
67	A1	JA2HYD		54	1.027	23	10	33.891	3. JA
68	A1	UA4SJO		119	693	48	0	33.264	
69	A1	PE2K		113	710	45	1	32.660	
70	A1	WB2COY		67	803	20	19	31.317	
71	A1	RU0LL		72	916	13	21	31.144	3. UA9
72	A1	S57U		109	660	41	6	31.020	2. S5
73	A1	PD0ME		100	671	41	2	28.853	
74	A1	RK9AN		76	712	32	3	24.920	
75	A1	W9PA		57	752	16	17	24.816	
76	A1	HB9CAL		102	546	42	2	24.024	1. HB
77	A1	SO75PW	SP5CGN	81	584	37	4	23.944	2. SP
78	A1	G3SNU		111	449	48	1	22.001	2. G
79	A1	DL3LBP		51	688	27	4	21.328	
80	A1	UA0OK		65	809	15	10	20.225	
81	A1	WB1AEL		44	642	21	10	19.902	
82	A1	RA3LJ		83	510	39	0	19.890	
83	A1	OH9GIT		73	557	32	3	19.495	2. OH
84	A1	KI0I		46	746	10	15	18.650	
85	A1	UB3PDW	XX9XX	76	540	31	3	18.360	
86	A1	K7OM		62	585	10	20	17.550	
87	A1	W9OA		42	611	10	17	16.497	
88	A1	IK5UAN		78	680	22	2	16.320	2. I
89	A1	PA3GDG		74	372	39	2	15.252	
90	A1	N2BJ		67	539	10	18	15.092	
91	A1	OH6BA		82	488	27	3	14.640	3. OH
92	A1	ON4CT		70	472	27	4	14.632	2. ON
93	A1	N3XL		54	504	9	19	14.112	
94	A1	PA5N		57	467	30	0	14.010	
95	A1	JH3WKE		39	553	12	13	13.825	
96	A1	PA0FVH		65	379	35	1	13.644	
97	A1	JG2REJ		35	726	9	9	13.068	
98	A1	G0FGI		64	332	35	4	12.948	3. G
99	A1	W4GKM		48	462	10	18	12.936	
100	A1	RF9C	UA9CIR	42	513	23	2	12.825	

101	A1	YO3GNF		50	491	26	0	12.766	3. YO
102	A1	K4WW		56	493	13	12	12.325	
103	A1	EU6A		50	392	30	1	12.152	2. EU
104	A1	JA1EPJ		33	576	13	5	10.368	
105	A1	N5KWN		57	470	12	10	10.340	
106	A1	EA3AYQ		72	330	28	3	10.230	2. EA
107	A1	UA3XO		56	344	27	1	9.632	
108	A1	AC2OC		31	398	10	14	9.552	
109	A1	K4GMH		35	548	8	9	9.316	
110	A1	UB4W		63	338	27	0	9.126	
111	A1	N1MGO		66	374	5	18	8.602	
112	A1	UA3PI		47	289	28	0	8.092	
113	A1	SM5DXR		39	290	27	0	7.830	
114	A1	PE1CPJ		47	275	27	0	7.425	
115	A1	RG4A		41	315	22	1	7.245	
116	A1	RM6LD		47	359	19	1	7.180	
117	A1	JE7HYK		29	361	9	10	6.859	
118	A1	WB9HFK		33	357	6	12	6.426	
119	A1	PD1RP		45	275	20	2	6.050	
120	A1	LA2HFA		63	248	23	0	5.704	1. LA
121	A1	IT9BLB		46	271	17	4	5.691	3. I
122	A1	PE5O		26	231	23	0	5.313	
123	A1	W0TY		32	309	8	9	5.253	
124	A1	RA7M		49	246	20	0	4.920	
125	A1	PA4GDR		30	242	18	2	4.840	
126	A1	N8TCP		31	284	10	7	4.828	
127	A1	KS0CW		35	254	10	9	4.826	
128	A1	RK3DSW		30	228	21	0	4.788	
129	A1	M0IHT		36	199	23	1	4.776	
130	A1	G8UBJ		26	251	17	2	4.769	
131	A1	UC5D		40	247	18	0	4.446	
132	A1	DL6DJ		36	230	19	0	4.370	
133	A1	K1LHO		22	224	7	10	3.808	
134	A1	DL4ME		30	237	16	0	3.792	
135	A1	PD0SBX		29	178	20	0	3.560	
136	A1	VA6RCN		20	218	5	11	3.488	2. VE
137	A1	AI9T		17	216	5	11	3.456	
138	A1	SD1A	SM1TDE	38	154	22	0	3.388	
139	A1	N0LEF		32	210	4	12	3.360	
140	A1	DJ3GE		25	178	18	0	3.204	
141	A1	KS4X		22	175	6	11	2.975	
142	A1	W1FSH		24	186	6	9	2.790	
143	A1	K2MK		22	183	5	10	2.745	
144	A1	JA2GHP		19	223	7	5	2.676	
145	A1	OH5UQ		23	157	16	1	2.669	
146	A1	JM1XCW		18	203	5	8	2.639	
147	A1	DL7YS		23	163	15	0	2.445	
148	A1	WB4HRL		30	179	5	8	2.327	
149	A1	JR1BAS		9	258	6	3	2.322	
150	A1	DL9GMC		22	147	15	0	2.205	
151	A1	PA3HGF		28	137	15	0	2.055	
152	A1	K6RC		21	180	3	8	1.980	

153	A1	PA2A		25	106	17	0	1.802	
154	A1	JA8TGD		18	187	4	5	1.683	
155	A1	IV3HAX		19	97	16	0	1.552	
156	A1	W4BCG		13	131	1	9	1.310	
157	A1	W9FFA		11	141	6	3	1.269	
158	A1	DL9FB		13	105	12	0	1.260	
159	A1	JR3GPP		9	180	5	2	1.260	
160	A1	IK4XQT		18	76	15	0	1.140	
161	A1	RA3FD		12	93	10	0	930	
162	A1	4Z5KZ		14	103	8	1	927	1. 4X
163	A1	JA7ZP		10	113	4	4	904	
164	A1	5P9X	OZ9GA	9	105	6	2	840	2. OZ
165	A1	LY2BAA		23	86	9	0	774	1. LY
166	A1	DF5EM		15	55	14	0	770	
167	A1	PD2JCB		12	87	6	2	696	
168	A1	WN8Y		9	84	4	4	672	
169	A1	DU9CA		5	150	1	3	600	3. OC, 1. DU
170	A1	RN1AO		14	72	8	0	576	
171	A1	SQ5ZG		10	55	9	0	495	3. SP
172	A1	RA9XSL		12	59	7	0	413	
173	A1	KH6GMP		6	86	0	4	344	2. KH6
174	A1	ON5IA		7	40	6	0	240	3. ON
175	A1	JA1IZ		6	38	3	2	190	
176	A1	JA8UON		6	38	1	4	190	
177	A1	WP3E	NP4EG	6	31	2	2	124	2. KP4
178	A1	JH6QIL		6	26	1	3	104	
179	A1	YC8UYJ		1	80	0	1	80	2. YB
180	A1	RV3TG		3	12	3	0	36	
181	A1	N7JI		2	13	1	1	26	
182	A1	JE1ILP		1	9	1	0	9	

**Category A2 (SINGLE-OP 6-HOURS)**

Place	Class	Call	Operator	QSOs	QSO-Poi.	DXCCs	Areas	Points	
1	A2	UZ1WW		252	2.353	83	10	218.829	1. WW, 1. EU, 1. UR
2	A2	S53M	S51FB	220	2.640	65	16	213.840	2. WW, 2. EU, 1. S5
3	A2	RC5Z		214	2.207	76	10	189.802	3. WW, 3. EU, 1. UA
4	A2	DJ3IW		182	2.306	58	22	184.480	4. WW, 1. DL
5	A2	DM5TI		232	2.055	66	13	162.345	5. WW, 2. DL
6	A2	UR2Y	US0YW	225	1.933	67	15	158.506	6. WW, 2. UR
7	A2	LX1ER		165	1.873	63	12	140.475	7. WW, 1. LX
8	A2	EN5V	UX1VT	222	1.795	72	5	138.215	8. WW, 3. UR
9	A2	RV3ZN		161	1.684	67	9	127.984	9. WW, 2. UA
10	A2	DL5KUD		151	1.432	64	9	104.536	10. WW, 3. DL
11	A2	DJ4MH		128	1.258	65	11	95.608	
12	A2	I2DJX		166	1.263	64	10	93.462	1. I
13	A2	S53X		191	1.289	48	11	76.051	2. S5
14	A2	RA9AEA		106	1.460	46	6	75.920	1. AS, 1. UA9
15	A2	ON4QX		135	1.253	46	12	72.674	1. ON
16	A2	F6GCI		120	880	61	3	56.320	1. F
17	A2	LU1KCQ		55	1.767	19	8	47.709	1. SA, 1. LU
18	A2	RU4PH		109	898	45	5	44.900	3. UA
19	A2	RU5X	RU3XB	98	816	50	5	44.880	
20	A2	EW4R		77	915	40	5	41.175	1. EU
21	A2	DL1DTL		131	784	45	7	40.768	
22	A2	EU8F		95	902	44	0	39.688	2. EU
23	A2	UR8EQ		116	857	40	4	37.708	
24	A2	W5AP		121	1.072	19	16	37.520	1. NA, 1. K
25	A2	7N2UQC		63	1.046	21	13	35.564	2. AS, 1. JA
26	A2	YO2KHK	YO2RR	109	914	35	0	31.990	1. YO
27	A2	RT5C		75	789	37	1	29.982	
28	A2	G6N	G0GDU	87	645	46	0	29.670	1. G
29	A2	E21YDP		54	1.224	21	3	29.376	3. AS, 1. HS
30	A2	RM3A	R3BB	92	673	39	3	28.266	
31	A2	PA4O		107	623	37	6	26.789	1. PA
32	A2	MW0CRI		129	795	26	7	26.235	1. GW
33	A2	RD0A		72	939	21	6	25.353	2. UA9
34	A2	EW8G		92	615	41	0	25.215	3. EU
35	A2	RU3OZ		70	603	35	4	23.517	
36	A2	RA3NC		70	699	30	3	23.067	
37	A2	OG8T	OH8TV	107	727	25	6	22.537	1. OH
38	A2	RA1AW		91	663	25	7	21.216	
39	A2	LZ60KAA	LZ1RF	56	602	29	0	17.458	1. LZ
40	A2	VA7KO		49	652	7	19	16.952	2. NA, 1. VE
41	A2	DL1EAL		62	478	35	0	16.730	
42	A2	YL5X		95	541	30	0	16.230	1. YL
43	A2	R4RB		77	520	23	4	14.040	
44	A2	R4CI		67	436	30	2	13.952	
45	A2	JO7KMB		34	645	16	5	13.545	2. JA
46	A2	RA2FB		72	425	27	4	13.175	1. UA2
47	A2	UX1CL		74	373	29	1	11.190	
48	A2	SO1RON		42	372	28	2	11.160	1. SP
49	A2	RA0WHE		44	487	16	5	10.227	3. UA9
50	A2	KN5S	K5WW	52	379	10	11	7.959	3. NA, 2. K

51	A2	PA3DBS		51	244	29	1	7.320	2. PA
52	A2	F1IWH		58	265	26	1	7.155	2. F
53	A2	YO2IS		48	328	20	0	6.560	2. YO
54	A2	ON5SV		55	285	20	2	6.270	2. ON
55	A2	PP7DX		14	509	10	2	6.108	2. SA, 1. PY
56	A2	F5IYC		35	231	21	0	4.851	3. F
57	A2	W6RLL		31	335	5	9	4.690	3. K
58	A2	DL3SYA		27	224	20	0	4.480	
59	A2	YO4AAC		31	221	20	0	4.420	3. YO
60	A2	YL2KF		75	290	15	0	4.350	2. YL
61	A2	CM8NMN		14	394	6	5	4.334	1. CM
62	A2	JA2JNC/1	JA2JNC	24	234	6	11	3.978	3. JA
63	A2	DK9ZE		29	188	20	0	3.760	
64	A2	SV9FBP		29	212	16	1	3.604	1. SV9
65	A2	RW3AI		31	172	18	0	3.096	
66	A2	KF6RY		22	226	5	8	2.938	
67	A2	JG4QFG		25	227	4	8	2.724	
68	A2	UA9XF		29	191	14	0	2.674	
69	A2	UT7MR		18	210	11	1	2.520	
70	A2	UC6N		33	142	17	0	2.414	
71	A2	PA2VS		28	145	14	1	2.175	3. PA
72	A2	RW4CLF/3		16	138	14	1	2.070	
73	A2	EC6DX		33	151	11	1	1.812	1. EA6
74	A2	R3PV		18	138	11	0	1.518	
75	A2	K7RBT		10	129	4	5	1.161	
76	A2	ON4LY		17	85	12	0	1.020	3. ON
77	A2	HC1JQ		6	167	5	0	835	3. SA, 1. HC
78	A2	KI4SP		12	81	3	7	810	
79	A2	DL9ZWG		12	47	10	0	470	
80	A2	RA0AY		7	78	3	2	390	
81	A2	DM2DLG		6	54	6	0	324	
82	A2	SP2TQQ		10	45	7	0	315	2. SP
83	A2	OK2SWD		7	39	6	0	234	1. OK
84	A2	JF1TEU		2	33	1	1	66	
85	A2	R4WT		3	17	3	0	51	
86	A2	JH1NVA		3	6	0	3	18	

Category A3 (SINGLE-OP UNLIMITED)											
Place	Class	Call	Operator	QSOs	QSO-Poi.	DXCCs	Areas	Points			
1	A3	YO9BCM		157	1.792	56	5	109.312	1. WW, 1. EU, 1. YO		
2	A3	N2LEE		135	1.722	34	23	98.154	2. WW, 1. NA, 1. K		
3	A3	EA3ELZ		173	1.373	58	10	93.364	3. WW, 2. EU, 1. EA		
4	A3	K3RWN		69	778	13	21	26.452	4. WW, 2. NA, 2. K		
5	A3	DF5BX		54	373	34	1	13.055	5. WW, 3. EU, 1. DL		
Category B (MULTI-OP)											
Place	Class	Call	Operator	QSOs	QSO-Poi.	DXCCs	Areas	Points			
1	B	9A7T	9A5MR 9A5CB	248	2.825	69	19	248.600	1. WW, 1. EU, 1. 9A		
2	B	JK2VOC	JK2VOC JO4GGO	38	685	16	9	17.125	2. WW, 1. AS, 1. JA		
Club Competition											
Place	Club Name (Entries)						Logs	QSO-Poi.			
1	INTEREST GROUP RTTY						14	1.988.101			
2	Ukrainian Contest Club						4	848.106			
3	Yankee Clipper Contest Club						3	383.242			
4	Russian Contest Club						3	195.178			
5	Arizona outlaws Contest Club						3	115.291			
6	RTTY Contester of Japan						3	54.849			
7	Rhein Ruhr DX Association						4	32.249			
8	Potomac Valley Radio Club						3	28.254			
9	Society of Midwest Contesters						4	26.243			
10	Russian Digital Radio Club						3	24.729			
11	Tennessee Contest Group						3	4.957			
CHECKLOGS											
AB5XM											
DG0KS											
DL2RNF											
DM4JK											
EA3HKA											
EB1DMQ											
JR0BNF											
LY6A											
LZ1YF											
RV3DBK											
RW9MZ											
S57DX											
SP5ECC											
UT5ED											