JARL QRP CLUB 2017 年 QRP コンテスト結果

2017 年 QRP コンテストにご参加いただき、ありがとうございました。下記の結果となりましたので、後日、各種目 1 位の各局には賞状をお送りいたします。尚、当方で得点計算を修正している局もありますので了承ください。また、各局からのコメントや力作の写真につきましては、コメント集としてアップしておりますので、あわせてご覧ください。 JARL QRP CLUB では、今後も QRPer のための楽しいコンテストを企画してまいりますので、ご支援いただきたくお願いいたします。

2018.3 JARL QRP CLUB コンテスト係 JA8DIQ/JF1ISC 大久保尚史

Band	種目	順位	コールサイン	得点	マルチ	総得点
	自作	1	7K1CPT/1	170	81	13,770
		2	JK1TCV	142	66	9,372
		3	JI1FOE	134	63	8,442
		4	JN3DMJ	79	43	3,397
		5	JA9MAT	32	23	736
		1	JR1UJX	260	93	24,180
		2	JG6JAV	175	83	14,525
		3	JK8PBO	130	70	9,100
		4	JA0DVE	119	56	6,664
		5	JR8QFG	96	56	5,376
		6	JA4VNE	89	52	4,628
		7	JA4TUJ	80	45	3,600
		8	JG7IJM/7	85	40	3,400
	一般	9	JN1ECL	72	42	3,024
		10	JA8AJE	80	37	2,960
		11	JG0EXP	59	40	2,360
マルチ		12	JA8RRF	53	37	1,961
(10)		13	JA8FET	46	35	1,610
		14	JA0IND/1	43	31	1,333
		15	JH0ROS/1	43	28	1,204
		16	JF9PPM	41	29	1,189
		17	JA9MJR	36	27	972
		18	JO1ATK	34	25	850
		19	JH4JUK	35	24	840
		20	JA2WSP	30	23	690
		21	JA6FOF	27	21	567
		22	JA2CJE	24	19	456
		23	JE6CIY/4	19	17	323
		24	JH1NXU	16	14	224
		25	JM2LSJ	15	14	210
		26	JA0CCL	17	12	204
		27	JR3ELR/1	14	12	168
		28	JF10P0	15	8	120
		29	JJ1DPG	12	9	108

自作 1 JA4MRL 4 4 4 16 1 JA4MRL 4 4 4 16 1 JA4MRL 4 4 4 16 2 JG1CFO 15 14 210 3 7L2LEG/1 5 5 5 25 25 36 37 12 15 38 38 5130 38 3496 6 JA90K 4 5 3 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		Ī	30	JA8WQ/1	10	6	60
1.9MHz			31			6	
1.9MHz	1.9MHz	自作	1	JA4MRL	4	4	16
1.9MHz			1	JN4MMO	19	14	266
1.9MHz			2	JG1CFO	15	14	210
一般			3	7L2LEG/1	5	5	25
自作 1 JA0IXX 35 24 840		一般	4	JK7DWD	4	4	16
自作 1 JA01XX 35 24 840 1 JR2AWS 52 29 1,508 2 JK1AJX/7 29 20 580 3 7L2LEG/1 31 18 558 4 JA3AVO 22 16 352 5 JG7BBO 13 10 130 6 JA3OEA 12 10 120 7 7N1PFW/1 3 3 3 9 7 JR1QBA 3 3 3 9 9 JI1LHT 2 2 4 1 JK1LSE 138 44 6,072 2 JK7UST 135 38 5,130 3 JA3JND 112 37 4,144 4 JA8CXX 92 38 3,496 6 JA01XX 86 36 3,096 6 JA01XX 86 36 3,096 6 JA01XX 86 36 36,096 6 JA01XX 86 36 36,096 6 JA01XX 86 36 3,096 6 JA01XX 86 36 36 3,096 7 JP3AIM 59 26 1,534 8 JI3NOF 37 19 703 9 JA3KQN 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 7 JA3VOV 88 5 40 7 JR1GBA 96 35 3,360 7 JR1GBA 19 35 4,165 5 JI1FLB 95 34 3,290 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			5	JA30EA	2	2	4
日作 1 JAOIXX 35 24 840 1 JR2AWS 52 29 1,508 2 JK1AJX/7 29 20 580 3 7L2LEG/1 31 18 558 4 JA3AVO 22 16 352 5 JG7BBO 13 10 130 6 JA3OEM 12 10 120 7 7N1PQBA 3 3 9 9 JILHT 2 2 2 4 1 JK1LSE 138 44 6,072 2 JK7UST 135 38 5,130 3 JA3JND 112 37 4,144 4 JASCX 92 38 3,496 5 JR9POO/1 86 36 3,096 6 JAOIXX 86 36 3,096 6 JAOIXX 86 36 3,096 7 JP3AIM 59 26 1,534 B1 JAYCOR 9 JASKON 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 7MHz 7MHz 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,734 4 JG1FMA 96 35 3,366 5 J17LBB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JASOV 93 33 3,069 7 JASOV 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			5	JR2AWS	2	2	4
3.5MHz - 般 - 1 JR2AWS 52 29 1,508 2 JK1AJX/7 29 20 580 3 7L2LEG/1 31 18 558 4 JA3AVO 22 16 352 5 JG7BBO 13 10 130 6 JA3OEA 12 10 120 7 7N1PFW/1 3 3 3 9 9 JI1LHT 2 2 2 4 1 JK1LSE 138 44 6,072 2 JK7UST 135 38 5,130 3 JA3JND 112 37 4,144 4 JA8CXX 92 38 3,496 5 JR9POO/1 86 36 36 3,096 6 JA0IXX 86 36 3,096 7 JP3AIM 59 26 1,534 8 JI3NOF 37 19 703 8 JI3NOF 37 19 703 9 JA3KQN 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 15 JR9MO/2 119 35 4,165 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1BOR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			7	JA1YKX/1	1	1	1
3.5MHz - 般 - 段 - ② JK1AJX/7 29 20 580 3 7L2LEG/1 31 18 558 4 JA3AVO 22 16 352 5 JG7BBO 13 10 130 6 JA3OEA 12 10 120 7 7N1PFW/1 3 3 3 9 9 JI1LHT 2 2 4 4 JK1LSE 138 44 6,072 2 JK7UST 135 38 5,130 3 JA3JND 1112 37 4,144 4 JA8CXX 92 38 3,496 5 JR9POO/1 86 36 3,096 6 JA0IXX 86 36 3,096 7 JP3AIM 59 26 1,534 8 JI3NOF 37 19 703 9 JA3KQN 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 6 64 15 JH7UBC 8 5 40 16 JH7UBC 8 5 40 17 JR6KBF/6 126 39 4,914 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844		自作	1	JA0IXX	35	24	840
3.5MHz			1	JR2AWS	52	29	1,508
3.5MHz			2	JK1AJX/7	29	20	
上野			3	7L2LEG/1	31	18	558
一般	0 ENALL-		4	JA3AVO	22	16	
Page	3.5MHZ	一般	5	JG7BBO	13	10	130
Part			6	JA30EA	12	10	120
9 JI1LHT			7	7N1PFW/1	3	3	9
1 JK1LSE			7	JR1QBA	3	3	9
日本 日			9	JI1LHT	2	2	4
A			1	JK1LSE	138	44	6,072
日本 日			2	JK7UST	135	38	5,130
自作 5 JR9POO/1 86 36 3,096 6 JA0IXX 86 36 3,096 7 JP3AIM 59 26 1,534 8 JI3NOF 37 19 703 9 JA3KQN 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 15 JH7UBC 8 5 40 17 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844		自作	3	JA3JND	112	37	4,144
自作			4	JA8CXX	92	38	3,496
自作			5	JR9POO/1	86	36	3,096
自作 8 JI3NOF 37 19 703 9 JA3KQN 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			6	JA0IXX	86	36	3,096
9 JA3KQN 30 20 600 10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			7	JP3AIM	59	26	1,534
10 JH4QPI/QRP 24 17 408 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			8	JI3NOF	37	19	703
TMHz 11 JA1KEG 23 16 368 12 JA3OEA 13 9 117 13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			9	JA3KQN	30	20	600
### Page 12			10	JH4QPI/QRP	24	17	408
13 JA4NUE 14 8 112 14 JR7SOX 8 8 8 64 15 JH7UBC 8 5 40 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			11	JA1KEG	23	16	368
日本			12	JA3OEA	13	9	117
15 JH7UBC 8 5 40 1 JR6KBF/6 126 39 4,914 2 JR2MIO/2 119 35 4,165 3 JF1ROR 104 36 3,744 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 J11FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844	7MHz		13	JA4NUE	14	8	112
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			14	JR7SOX	8	8	64
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			15	JH7UBC	8	5	40
日本		一般	1	JR6KBF/6	126	39	4,914
一般 4 JG1FMA 96 35 3,360 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			2	JR2MIO/2	119	35	4,165
一般 5 JI1FLB 95 34 3,230 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			3	JF1ROR	104	36	3,744
一般 6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			4	JG1FMA	96	35	3,360
6 JH1ASG 91 34 3,094 7 JA3VOV 93 33 3,069 7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			5		95	34	3,230
7 JH4RAL/3 93 33 3,069 9 JR6CSY 79 36 2,844			6	JH1ASG	91	34	3,094
9 JR6CSY 79 36 2,844			7	JA3VOV	93	33	3,069
			7	JH4RAL/3	93	33	
ig I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			9	JR6CSY	79	36	2,844
10 JA0IOF/0 80 35 2,800			10	JA0IOF/0	80	35	2,800

11	JO2BWZ/2	80	28	2,240
12	JH4WHW/4	74	29	2,146
13	JA5CBU	74	28	2,072
14	JA1XWK	61	33	2,013
15	JJ1BJT	62	28	1,736
16	JA4JY/3	60	27	1,620
17	JP1LRT	53	26	1,378
18	JA2QVP	49	24	1,176
19	JA2HJP/2	42	23	966
20	JH0FOG	43	21	903
21	JA1YKX/1	42	21	882
22	JH0ILL	37	21	777
23	JR2XNQ/3	35	22	770
24	JH1MZG	29	20	580
25	JE1EQS	28	16	448
25	JE3ECD	28	16	448
27	JA1LTJ	25	14	350
28	JR3KAH	21	15	315
28	JI1VAH	21	15	315
30	JA3ATK/5	17	17	289
31	JJ3CDK	19	15	285
32	JE8FYE	19	14	266
33	JP3QAO	18	14	252
34	JA7SLK	17	14	238
35	JA9XAT	18	12	216
36	JF1ABZ	17	11	187
37	JR7KVA/1	15	12	180
38	7L2LEG/1	15	11	165
39	JH8RNY/8	14	11	154
40	JI2VXO	15	10	150
41	JR1QBA	12	10	120
42	JF0IUN	11	10	110
42	7K1JFM	11	10	110
44	JG1WKM	11	8	88
45	JR2EKD/2	11	7	77
45	JR2AWS	11	7	77
47	JA7ACV	9	8	72
48	JA3HKR	8	8	64
49	JG5DHX	9	7	63
50	JK1NSR	8	7	56
51	JA6EOD	7	7	49
51	JF3LPM	7	7	49
53	7N1PFW/1	8	6	48
54	JR1USU/1	7	6	42
55	JA1LZ	8	5	40

	II	l -	14.00140	_	_ 1	
		56	JA8BMD	7	5	35
		57	JA1ODM/1	4	4	16
		58	JA1POS	3	3	9
		59	JE6TUP	2	2	4
		59	7L3EBJ	2	2	4
		61	JH8CLC/7	1	1	1
		61	JI1LHT	1	1	1
		61	JF3ROH	1	1	1
	自作	1	JR9POO/1	4	3	12
	ш	2	JP3AIM	2	1	2
14MHz		1	JA30EA	2	2	4
	一般	2	JI3RGT	3	1	3
		3	JO1JKH	1	1	1
01MH-	自作	エントリーなし				
21MHz	一般	1	7L2LEG/1	1	1	1
001411-	自作	1	JA1YEN/1	2	2	4
28MHz	一般	1	JG1BGT	1	1	1
		1	JJ1FHR/1	15	6	90
		2	7L1WRK/1	12	4	48
	自作	3	JG1SMD	4	4	16
		4	JP1JYV/1	2	2	4
		1	JR1BQJ/1	29	9	261
		2	7L2LEG/1	38	6	228
		3	JA1TAZ/1	24	6	144
		4	JA1WSE/1	20	7	140
		5	7N3IJT	22	6	132
501411		6	JO1TGF/1	18	6	108
50MHz		7	JK1OVJ/2	14	6	84
	4.5	8	JP1LRT	9	3	27
	一般	9	JA1PCM	8	3	24
		9	JF1WVN/1	8	3	24
		11	JI1NZA	5	4	20
		12	JH4SMT	4	4	16
		13	JA1BYY	7	2	14
		14	JF1CMH/1	5	2	10
		14	JI1LVN	5	2	10
		16	JI1TIQ	2	2	4
		1				

Check log: JA5EVM, JA5EVM/5

【ご注意】

本コンテスト規約および JARL コンテスト規約により、「コンテスト中の運用場所の変更を禁止する。ただし、コンテスト参加の目的で常置場所を離れ移動運用する局かつシングルオペに限り、運用開始時のマルチプライヤー内の運用場所変更を認める。」と定められています。