



Results of the NTC QSO Party – February 2023

Excellent propagation on 40 meters this time, so many people stayed on that band. 52 logs coming in, which is a new record. Thanks all for participating. Next QSO party is on March 16, see you then!

Electronic Keying

Call	QSO	80m	40m	20m	Score	
DF4WX	19	8	11		49	
DJ3TU	14		14		33	
DJ9BM	14	10	4		27	
DK8RE	5	10			10	
DL3HAE	12		12		30	
DL4HJ	15	2	13		27	
F/DK9HE	12		12		31	
GOLLX	12		12		30	
G4RTJ	5	3	2		11	
HB9EWO	10	2	6	2	25	
I5ECW	26		26		62	
IN3FHE	19		19		40	
OE8TIR	30	13	17		72	
OK2BMA	19		19		46	
OK2NO	26		26		26	NM
ON9TT	14	3	11		28	
PA0CMU	32	8	24		71	
PA0M	10	4	6		20	
PA0RBA	23	6	17		46	
PA3AAV	35	9	26		81	Second place
PA3CXB	2	2			4	
PA3DBS	10	10			24	
PA3HEB	4		4		8	
PA3HEN	34		34		79	Third place
PA3HK	23	4	19		61	
PA3Y	18	8	10		46	
PA4OES	13		10	3	23	
PA4WM	13		13		29	
PE4KH	9		8	1	22	
PC6R	25		25		47	PA0GRU
PF5X	43	17	26		96	High Score No. 1
S58MU	32	9	23		74	
SC6O	28	3	25		52	NM Opr. SM6OEF
SP7OGP	25	3	22		65	
SQ9S	29		29		54	
UA6AX	11		11		28	
VE2FK	4			4	8	
YO8DOH	30		30		58	

Mechanical Key Section (BUGs, Straight Keys and Cooties)

Call	QSO	80m	40m	20m	Score	
DL1DXL	25	9	16		65	Vibroplex
DL1JDQ	22	2	20		54	Sideswiper
G4CPA	8	4	3	1	18	Twanger Sideswiper
ON6NL	32	14	18		76	Bencher BUG
PA0SIM	24		24		54	Vibroplex Original
PA3EEG	17	11	6		42	Junker Straight Key
PA3EYM	17	3	15		41	SpeedX 114-520 bug
PA3JD	12	12			30	
PA7F	32	13	18	1	78	CK-20 Straight Key
PA9CW	29	2	27		68	
PC4Y	20		20		37	Junker Straight Key
PE0CD	8	5	3		16	Straight Key
PI4NTC	41	17	24		100	Vibroplex Original

Checklog: PA4Y 15 QSO's TNX Teo!



English Soapbox:

Nothing this time...

Dutch Soapbox:

Anton ON6NL: Dat ging goed op 40 en op 80 in de verlenging van de PACC. Veel activiteit en prima signalen. Eigenlijk moet je voor mijn QSOs ook een bonuspunt tellen; ik ben ook een Nederlander! Ik gebruikte een Bencher bug.

Henny PA3KH: Bedankt voor de leuke "contest". Meestal heb ik om die tijd andere verplichtingen maar dit keer heb ik er toch tijd voor vrij gemaakt. Kon immers "bonus" punten verzamelen..... Yeaahhhh. Alle gekheid op een stokje, dat uurtje is gewoon een mooi tijdslot om even wat verbindingen te maken met members en non-members. Én... om CW verbindingen, ondanks het "contest" karakter, op een ontspannen manier te maken. Op 40 was het druk, kwam gewoon weer tijd te kort om veel verbindingen te maken op 80. Tot een volgend keer.

Tonnie PA9CW: bij deze het resultaat van de februari NTC contest. Ik heb weer meegedaan in de mechanical klasse. Met 25 W in de indoor MIDI loop, die binnen op zolder staat. Op 40 meter waren de condities super, en erg veel aanbod. Een kwartiertje op 80 meter geroepen, maar dat was niet veel. Slechts twee QSO's.

Enno PF5X: Aparte condities. 40m onverwacht goed waardoor men daar volgens mij bleef hangen want 80m liep matig terwijl de signalen prima waren ...

Martin PA4WM: In de bijlage mijn kleine bijdrage aan de QSO party van vandaag. Leuke activiteit. Eerst met een Junker straight key, maar al snel over op een Vibroplex iambic keyer. CW sinds begin jaren 80, en zelfs nog 5 jaar als seiner/telegrafist gevaren bij de Marine, maar sinds een spier aandoening is het sleutelen met de hand erg lastig geworden.



Summary for 2023:

Electronic Keying Section

Call	jan	feb	Total
2E0OBO	5		
DJ3TU		34	34
DJ9BM		27	27
DK8RE		10	10
DL3HAE	18	30	48
DL4HJ	16	27	43
DF4WX	34	49	83
DK9HE		31	31
GOLLX		30	30
G4RTJ		11	11
HB9EWO	16	25	41
I5ECW	18	62	80
IN3FHE	31	40	71
OE8TIR	8	72	80
OK2BMA	25	46	71
OK2NO		26	26
ON4CAS	27		
ON6NL	43		
ON9TT		28	28
PA0CMU	44	71	115
PA0M		10	10
PA0RBA	12	46	58
PA3AAA	2		
PA3AAV		81	81
PA3CXB		4	4
PA3DBS	15	24	39
PA3DSB	24		
PA3HEB		8	8
PA3HEN		79	79
PA3HK		61	61
PA3Y	12	46	58
PA4OES		23	23
PA4WM		29	29
PA7RA	23		
PC6R		47	47
PE4KH		22	22
PF5X	60	96	156
PF6NTC	12		
PI4NTC	20		
S58MU	48	74	122
SC6O	20	52	72
SP7OGP	42	65	107
SQ9S		54	54
UA6AX		28	28
VE2FK		8	8
YO8DOH		58	58

Mechanical Keying Section

Call	jan	feb	Total
DJ9BM	22		
DL1DXL	42	65	107
DL1JDQ		54	54
G4CPA	8		
ON6NL		76	76
ON7DQ	36		
PA0SIM	30	54	84
PA3EEG	35	42	77
PA3EYM		41	41
PA3JD		30	30
PA7F		78	78
PA9CW	18	68	86
PC4Y		37	37
PE0CD	4	16	20
PI4NTC		100	100