



## Uitslag julicontest 2015 (144MHz en hoger)

### 144 MHz sectie A, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA4VHF	JO32JE	267	96130	OM3W	JN99CH	864	427
PA0WMX	JO21XI	197	59816	EI9E	IO62OM	883	266
PA0GSM	JO21VU	130	37352	F6EAS	IN98LV	586	166
PA5MS	JO21RQ	48	22845	LA0BY	JO59IX	978	102
PA2CV	JO32BF	55	22491	OK1KCR	JN79VS	729	100
PA5KT	JO11WL	36	16301	SN7L	JO70SS	818	72

### 144 MHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA1T	JO33JF	604	225041	F6GLJ	IN94QS	1084	1000

### 144 MHz sectie C, single operator, max 100 Watt

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PE1EWR	JO11SL	77	24085	OZ5GX	JO57FJ	795	107
PA9CC	JO32BH	57	18391	SN7L	JO70SS	673	82
PA0FEI	JO33BC	39	11456	OL1C	JO60UQ	586	51
PH2LB	JO32HI	19	5775	OZ5GX	JO57FU	659	26

### 144 MHz sectie N, single operator, max 25 Watt

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PC2F	JO22QE	3	589	F4FJC	JN19SI	341	3

### 432 MHz sectie A, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA4VHF	JO32JE	49	17632	OM3KII	JN88UU	856	248
PA0WMX	JO21XI	50	15469	MW0TWC	IO82JG	638	218
PA2CV	JO32BF	10	3139	DL0HTW	JO60QU	524	44

### 432 MHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PI4GN	JO33II	189	71008	I2FHW	JN44NU	962	1000

### 432 MHz sectie C, single operator, max 100 Watt

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA5KM	JO11WM	77	29755	OL3Z	JN79FX	764	419
PE1EWR	JO11SL	44	12676	EI9E	IO62OM	717	179
PA0FEI	JO33BC	15	4011	M0BAA	JO01KD	420	56

### 1.3 GHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PI4GN	JO33II	83	30384	EI9E	IO62OM	909	1000
PI4Z	JO11WM	44	15367	SN7L	JO70SS	818	506

## 1.3 GHz sectie D, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA0S	JO21FW	34	11911	OK1MAC	JN79IO	766	392
PA0BAT	JO31FX	38	11624	OE5RBO	JN68OB	650	383
PA3AWJ	JO21GW	14	4164	OK2A	JO60JJ	600	137
PE1EWR	JO11SL	15	3265	OZ1ALS	JO44XX	578	107
PA0FEI	JO33BC	9	2236	G0FBB	JO01LD	415	74

## 2.3 GHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PI4GN	JO33II	20	5247	OK1MAC	JN79IO	693	670
PI4Z	JO11WM	9	1994	OZ1ALS	JO44XX	558	255

## 2.3 GHz sectie D, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA0BAT	JO31FX	18	5874	OE5RBO	JN68OB	650	750
PA0FEI	JO33BC	5	840	OZ1ALS	JO44XX	326	107
PA0S	JO21FW	4	709	G4KIY	IO92WN	320	91
PE1EWR	JO11SL	3	498	PI4GN	JO33II	300	64

## 3.4 GHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PI4GN	JO33II	10	3323	OK1YA	JN79IO	693	483
PI4Z	JO11WM	5	1359	DL3YEE	JO50LX	497	198

## 3.4 GHz sectie D, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA0BAT	JO31FX	17	5159	OK1YA	JN79IO	637	750

## 5.7 GHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PI4GN	JO33II	9	2753	OE5VRL/5	JN78DK	762	284
PI4Z	JO11WM	5	1989	DK0NA	JO50TI	559	205

## 5.7 GHz sectie D, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA0BAT	JO31FX	22	7273	OE5VRL/5	JN78DK	682	750

## 10 GHz sectie B, multi operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PI4GN	JO33II	76	31819	OK2TT	JO80OB	810	750
PI4Z	JO11WM	24	6927	OE5D	JN68PC	775	163

## 10 GHz sectie D, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA0BAT	JO31FX	72	26749	OK2TT	JO80OB	781	630
PA3AWJ	JO21GW	33	14450	OE5D	JN68PC	756	341
PA4ZP	JO21RK	34	11063	DM2AFN	JO61WB	587	261
PA0S	JO21FW	11	2886	OK1KAD	JO60LJ	617	68
PA0WMX	JO21XI	2	732	OK1KAD	JO60LJ	503	17

## 24 GHz sectie D, single operator

Call	QTH	QSO	Punten	Best DX	DX QTH	QRB	Beker
PA0BAT	JO31FX	5	275	DL0LN	JO31QX	63	750

## Contest commentaren

PA5MS (144 MHz): Weinig spectaculairs. De OK-tjes op zondagmorgen zaten diep in de ruis. JN99 kwam helemaal niet door. De engelsen waren zondagmorgen loeihard, sommigen 59+60 dB, echt meter-endstop. Ook was de hele contest het bakken in JO57 goed te horen. dat was dan ook een van de hoogtepunten.... LA0BY op zaterdagavond gewerkt, was een kat in het bakkie. Nog een paar OZ's te horen maar nog niet een tiende van wat er in de NAC QRV is. Denk dat ik komende dinsdag de set ook maar uit laat. Helgoland was strak aan de band, mooi luid signaal. )Ook was er nog EI9E/p die 10 km te zuiden van hier werd gewerkt, een kwartiertje later ook hier in het log.

PH2LB (144 MHz): Good tropo conditions. Fun to work various JOxx stations.

PA0FEI: Uitgezonderd 6 meter waren de condities ons dit weekend goed gezind. Mijn belangstelling ging vooral uit naar 70 cm & hoger en dat pakte goed uit! 2 meter is voornamelijk gebruikt als "opvulling" . Vijfmaal G op 70 cm is voor mij tamelijk bijzonder en driemaal G op 23 cm helemaal! Helaas hadden de door mij gewerkte G's geen 13 cm aan boord, want anders was dit zeker geslaagd. Op 13 cm was met name OZ1ALS bijzonder hard: De S-meter krulde krom de rechterhoek in!  
Zondag rond 12:00 LT ging 6 meter pas open en dat leverde slechts 2 verbindingen op deze band op. Al met al kan ik met tevredenheid terugzien op deze contest. In totaal 70 QSO's is voor mijn doen goed tenoemen. Zondag rond 12:15 LT werd de lucht steeds zwarter en werd het geknetter me te gevaarlijk, reden om het hele station te ontmantelen. Niet ten onrechte, want met veel donder en bliksem kwam in ruim een uur tijd 30 mm regen naar beneden. Na 14:00 nog eventjes op 2 meter gekeken, maar hier waren de condities al ingezakt en toen had geen zin meer om de spullen voor de hogere banden weer op te tuigen.  
Best 73 de Jelke.

Had problemen met 23cm, dus daar geen QSO's en daardoor ook weinig op 3 cm gedaan.  
73, Wim

ON4CDU: Het was een prima contest weekeinde op de microgolven. Er waren goede tropo en RS mogelijkheden. Volnummers boven de 50 op 3cm hoorde ik.  
73, Hans