



## Uitslag DAC februari 2015

144 MHz	qso's	DX	loc	QRB	punten	antenne	pwr
PA0GUS	43	SK6AQ	JO58UB	681	23883	2 x 9el TK	300 W
PA3HFJ	39	OZ5W	JO55UL	687	22271		100 W
PA4GT	29	OZ11A	JO57DJ	599	17113	11 el	50 W
PE1EWR	32	OZ9KY	JO45VX	648	16389	10 el	80 W
PA2CV	23	OZ11A	JO57DJ	634	12976	2 x 7 el DK7ZB	20 W
PA0FEI	1	PA0GUS	JO23TA	35	535	7 el 50 W	
432 MHz	qso's	DX	loc	QRB	beker	antenne	pwr
PA0GUS	48	F8DBF	IN78RI	887	39514	2 x 21 el F9FT	
PE1EWR	52	SP3JMZ	JO82KJ	919	31060	2 x 21 el F9FT	
PA4GT	28	GI6ATZ	IO74AJ	837	19578	23 el	50 W
PE1RLF	22	GI4SNA	IO64XM	849	17173		100 W
PA0FEI	4	SK7MW	JO65MJ	517	2577	9 el	
1296 MHz	qso's	DX	loc	QRB	beker	antenne	pwr
PA0BAT	23	SK7MW	JO65MJ	577	16561		100 W
PA0S	17	SK7MW	JO65MJ	683	12423		100 W
PE1EWR	18	OZ9KY	JO45VX	648	10941		
PA0FEI	1	PA0GUS	JO23TA	35	535	7 el	50 W
2320 MHz	qso's	DX	loc	QRB	beker	antenne	pwr
PA0BAT	13	OZ9PP	JO47VA	601	16415	120 cm dish	100 W
PA0S	8	SK7MW	JO65MJ	683	9578		
PE1EWR	4	G8OHM	IO92AJ	391	3400		
3400 MHz	qso's	DX	loc	QRB	beker	antenne	pwr
PA0BAT	2	G3XDY	JO02OB	360	3069	120 cm dish	55 W
5760 MHz	qso's	DX	loc	QRB	beker	antenne	pwr
PA0BAT	2	G3XDY	JO02OB	360	3758	120 cm dish	35 W
10386 MHz	qso's	DX	loc	QRB	beker	antenne	pwr
PA0BAT	6	G4BAO	JO02CG	428	9605	120 cm dish	12 W