

## 10m. aktivitetstest

JAN 2025

### Klasse A.

CW		QSOer	Loc	Score
1	OZ7KJ	4	3	1765
2	OZ7BQ	1	1	608
3	OZ8UW	1	1	560
4	OZ1GX	1	1	542

### Klasse B.

#### SSB

1	OZ7KJ	8	4	3665
2	OZ1NKF	5	4	3380
3	OZ5DD	4	2	2479
4	OZ1GX	3	2	1179
5	OZ4NA	2	2	1160
6	OZ8UW	2	1	659

### Klasse C.

#### FM

1	OZ7KJ	3	2	1179
2	OZ1GX	2	2	1080
3	OZ5DD	2	1	618
4	OZ4NA	1	1	558

### Klasse D.

#### Dig.

1	OZ7KJ	5	4	4281
2	OZ1GX	4	3	3342
3	OZ8UW	2	1	659

### Klasse E.

		CW	SSB	FM	Dig.	Total
1	OZ7KJ	1765	3665	1179	4281	10890
2	OZ1GX	542	1179	1080	3342	6143
3	OZ5DD	0	2479	618	0	3097
4	OZ8UW	560	659	0	659	1878
5	OZ4NA	0	1160	558	0	1718

## Godt Nytår!

Det er vidst det bedste man kan sige om 2025' første 10 meter NAC, men i gang kom vi da, selv om der var langt mellem snapsene. Jeg kom selv lidt sent i gang på grund af nytårgæster så jeg nåede lige en enkelt QSO på CW. Det blev til lidt mere i B og C klassen. For en gangs skyld lykkedes det mig at køre nogle forbindelser på FT8.

Det er lidt mærkeligt at vi hører så få nordiske stationer (OH og SM) som vi gør. Selv med beamen i nordøst til øst giver det ikke rigtig nogen gevinst. Joh, der er et par OH stationer der som regel prøver at komme igennem og det lykkedes sommetider. Jeg tror det er rigtigt hvad OZ7BQ skriver: De glemmer at beame mod OZ-land.

Jeg tror jeg vil prøve at kontakte OH og SM for lige at gøre opmærksom på at vi er her altså og er villige til at give gode point.

Her er de få kommentarer det kunne blive til.

OZ7BQ Hans Jørgen:

Desværre ikke nogen imponerende begyndelse. Det blev bare til 1 QSO.

Tænker at svenske og finske deltagere beamer mod nord, og derfor har svært ved at høre os.

Det galt i det mindste min QSO med SM6GFR, han kunne først læse mig, da han havde fået beamen svinget sydover. Vi må se hvad fremtiden bringer.

OZ4NA Bent:

Det blev en stille opstart på 2025 10m teste. Jeg havde antennen rundt, kaldte og lyttede uden meget held. Resultatet taler for sig selv.

OZ7KJ EDR Skive Afd:

Den første test i år viste igen ret tydeligt at det er de lyse måneder der er bedst på 10m, men der var da enkelte sporadiske åbninger til Finland. Vi glæder os til solen igen finder længere nordpå.

OZ8UW Henning:

Hermed det magre resultat af 10m testen.

Jeg synes, det er ret træls, at det ikke kan blive til mere. På SSB havde jeg dig med at bedre signal end OZ7KJ. Det undrer mig stadig, at jeg ikke kan køre mere på FT8. Jeg modtager faktisk næsten altid en rapport på FT8, der er 3 streger eller mere under den, som mit system sender. På CW og SSB kører jeg med ca. 300 W. På FT8 kun 100 W. Jeg har sjældent kørt OH-stn på FT8, modsat de fleste andre deltagere. Når jeg stadig hænger på, er det, fordi jeg gerne vil bidrage til, at der trods alt bliver noget aktivitet til testerne. Og så har jeg da af og til kørt gode forbindelser.

Vi høres i februar testen.

Vy 73

Gunnar

OZ1GX