

**80m. aktivitetstest****OKT 2024**

<b>CW LOW</b>		<b>Points</b>	<b>Multi</b>	<b>Score</b>
1	OZ4CG	107	27	2889
2	OZ2NYB	101	28	2828
3	OZ8XW	99	27	2673
4	OZ1IVA	101	26	2626
5	OZ1AAR	93	26	2418
6	OZ6IG	69	20	1380
7	OZ1IAG	35	10	350
8	OZ6KS	16	5	80

**CW QRO**

1	OZ3MC	102	27	2754
2	OZ8TU	99	26	2574
3	OZ4ADX	39	19	741

**SSB LOW**

1	OZ6EG	165	28	4620
2	OZ1QZ	157	26	4082
3	OZ1XV	151	27	4077
4	OZ1KWJ	148	26	3848
5	OZ8XW	151	25	3775
6	OZ6KH	145	26	3770
7	OZ1IVA	141	25	3525
8	OZ8GW	134	24	3216
9	OZ2NYB	128	24	3072
10	OZ0PL	127	23	2921
11	OZ4NA	119	24	2856
12	OZ8AFH	130	21	2730
13	OZ1NKF	64	13	832
14	OZ8UW	68	12	816

**SSB QRO**

1	OZ2PBS	194	28	5432
2	OZ30EU	180	28	5040
3	OZ3MC	177	28	4956
4	OZ8TU	155	25	3875
5	OZ1T	131	22	2882
6	OZ6TW	120	22	2640

**QRP CW**

1	OZ8PG	144	29	4176
2	OZ1IPP	136	28	3808
3	OZ9VA	127	25	3175
4	OZ1GX	132	24	3168
5	OZ5N	120	22	2640
6	OZ1LQO	90	16	1440

**QRP SSB**

1	OZ8PG	213	24	5112
2	OZ9VA	188	27	5076
3	OZ1GX	196	24	4704
4	OZ5N	143	18	2574

## Moder sol's luner!

-Ikke nu igen!!! Der var lagt op til en aktivitetstest med anstændige forhold og så tillod solen sig at levere et par gigantiske udbrud som – efter forudsigelserne – ville ramme jorden søndag og dermed igen give os dårlige betingelser at afvikle 80 meter aktivitetstesten på.

Nå, så galt gik det heldigvis ikke. De fleste steder var der gode signaler med noget QSB, men det gik jo alligevel. For os der deltog som QRP-stationer gik det fint med de 10 Watt., så alt i alt en glimrende "oktoberfest".

Nu det er blevet efterår sådan for alvor, er det tid til at efteser antennerne inden vi får de helt store storme. Det er jo det rareste at antennerne er intakte når vi igen skal køre aktivitetstest – sådan bare lige en lille reminder – ik'!

Vi har fået endnu en bornholmer med i testen, nemlig OZ4ADX, Renè. Velkommen i testerne René. Det vil da give lidt konkurrence på "solskinsøen" så vi håber du fortsætter med at deltage.

Ikke mere vrøvl fra mig. På genhør i november. Her er lidt af kommentarerne i loggene:

OZ6IG Ingemann:

Der var virkelig dårlige forhold her i det sønderjyske, hvilket også fremgår af loggen. Håber virkelig det bedrer sig til næste gang, men trods alt hyggeligt som altid.

OZ6TW Torben:

Tak for QSO'erne i søndags, det gik jo bedre end normalt. Men forholdene var underlige f.eks. kom en station igennem hertil med S9+ for derefter at falde til få S-grader. Fra sædvanlig vis velunderrettet kilde forlyder det, at solen lavede en kæmpe bøvls midt under testen, og det kan måske være forklaringen?! Og så ikke et ord om støj, hi.

OZ9VA Arne:

Jeg var blevet forvist fra min sædvanlige contest-QTH, så jeg havde ikke de store forventninger til mulighederne. Men heldigvis lod den bebudede solstorm vente på sig, så forholdene var OK; først i slutningen af SSB-afdelingen gik det lidt ned.

OZ4NA Bent:

Jeg havde problem med 80m antennen. Fødepunkt var sænket til 4,5m normalt 9m. Flere havde problem med at få mig igennem, men med tålmodighed lykkedes det, at få udvekslet rapport.

OZ8TU Kim:

Forholdene rimelige, dog faldt signalstyrkerne sidst i testen, så QRP-stn. blev svage, men det gik.

OZ1LQO Søren:

Lidt svingende perioder, men ret gode forhold. Brugte testen til at justere min sidetone ned til 600Hz og vende mig til det. Det giver et langt roligere lydbillede med mindre højfrekvent 'susen'. Til gengæld bliver stationer på den lave side noget dybere.

OZ1XV Kurt:

En lille kvik test hvor jeg kun missede multiplayer 3 i sidste periode, ellers fik jeg alle 7 i de øvrige perioder og tak til alle jer som kontaktede mig. Det er det gamle spil om at kalde på de rette tidspunkter og også at søge efter manglende multiplayer.

OZ2PBS Palle:

Hermed mit resultat fra denne måneds contest, som forløb uden de helt store udfordringer, bortset fra lidt QSB i 3- og 4 periode. Efterdønninger fra onsdagens X9 og X7 udbrud på solen var heldigvis forsinket, så det resulterede i en, for mig, gennemsnitstest. På genhør i november.

OZ8XW Flemming:

Hermed resultatet af mine anstrengelser i oktobers aktivitetstester. Der var en ganske pæn deltagelse i både CW og SSB; men desværre missede jeg et par multipliers i begge tester, så det bliver nok et resultat på det jævne.

OZ4CG Carsten:

Hermed resultatet af dagens 80M-test CW.

Det var meget bedre condx denne gang med generelt fine signaler - dog kneb det til min overraskelse med OZ6IG, der lå meget svagt, og han kunne heller ikke høre mig de gange jeg kaldte ham! Det havde jo ellers pyntet med et par multipliere mere! Hi!

Sidste periode blev noget svagere, så jeg kunne ikke høre OZ5N, ligesom jeg ikke fandt OZ1AAR, så dér røg en mult mere...

Velkommen til René, OZ4ADX, - det er godt at vi bliver flere herovre til at holde skansen... Alt i alt en fin test.

OZ8PG Per:

Det var godt, vi ikke blev ramt af de magnetiske forstyrrelser, som var varslet denne gang. Begge tester forløb derfor ret godt, dog med nogle dybe dyk i sidste periode af SSB-delen.

OZ2NYB EDR Nyborg Afd:

Forholdene var gode nok, lidt QSB på SSB. Fin styrke på QRP-stationerne både på CW og SSB.

CW-området ser ud til at være ca. 3538-3552 KHz. Det er vel en gammel skik?

OZ1AAR Villy:

Jeg oplevede spøjse atmosfæriske forhold herfra JO65GV. OZ3MC plejer at drøne ind med solid S9, i dag var han kun lige over støjgulvet. Tilsvarende oplevede jeg for adskillige af de øvrige deltagere. Håber november byder på noget mere opløftende. Men ellers samme setup som sidste gang: K3, 100 watt – horizontal loope-antenne for 80m båndet. Logprogram: N1MM.

OZ3MC Martin:

Fin dag i begge afdelinger, alle kunne høres uden særlige vanskeligheder. Jeg kom lidt skæv fra start i cw, Må erfare, at når man er kommet bagud fra start, er der ingen mulighed for at indhente det forsømte. Sådan er det bare!

OZ30EU Svend Erik:

Mange tak for testen, dejlig meget aktivitet, og tak til alle dem der kaldte mig, beklager dem jeg ikke kunne høre. Forsøgte denne gang at bruge en K9AY RX-antenne, og det var positivt, nu glæder jeg mig til at afprøve den på længere afstande. Min beverage-antenne, kræver vedligeholdelse, og den har ikke helt den rigtige retning.

OZ5N Steen:

Nu var den igen gal med moder sol, som vist har spist noget hun ikke kan tåle, så hun bliver nødt til at bøvsse.

Det startede med fine forhold på 80 m, men så begyndte det med dyb fading. At min PC og hjemmebyggede SDR ikke var helt enige om hvilke håndtryk, der skulle gives, gjorde det hele meget værre, og det blev suppleret af en antenntuner, som skabte sig.

Nå – ikke flere undskyldninger! Tak til alle de tålmodige sjæle, som udviste tålmodighed med mine QRP-signaler, og på genhør en anden gang.

OZ1T Peter:

Så er der en log fra Vestjylland. Det gik godt i dag solstorm på vej eller ej. Jeg satte power på, og så går det bedre. Dog ham bornholmeren, OZ30EU kan ikke lytte mig for godt, selvom jeg har ham med fuld signalstyrke. Nå, nu går jeg udenfor for at nyde det pragtfulde vejr, vi har. Der kan så kigges på antenner i stedet for tale i radio.

OZ8AFH Axel:

En tilnærmelsesvis fremragende test betragtet herfra, næsten ingen QRM og relativt langsom QSB så QSO'er kunne afsluttes uden problemer.

OZ1IPP Bent:

Det var da en værre test med pænt med deltagere og ret gode forhold i de 3 første perioder. Fjerde periode gik lidt op i hat og briller her hos mig. Nå, man kan ikke være heldig hver gang. Tak til alle for en hyggelig times tid, og om alt går vel mødes vi i november testen.

Vy 73.

Gunnar

OZ1GX

