

80m. aktivitetstest**OKT 2021**

CW		Points	Multi	Score
1	OZ3MC	104	30	3120
2	OZ4CG	106	27	2862
3	OZ4FA	98	28	2744
4	OZ1IVA	86	27	2322
5	OZ6PP	43	11	473
6	OZ6KS	13	6	78

Klub CW

1	OZ5GX	102	28	2856
2	OZ2NYB	84	25	2100

SSB

1	OZ2PBS	183	28	5124
2	OZ1IVA	179	28	5012
3	OZ8DK	174	28	4872
4	OZ3MC	170	28	4760
5	OZ30EU	190	24	4560
6	OZ4FA	168	27	4536
7	OZ1KWJ	159	27	4293
8	OZ8GW	152	28	4256
9	OZ0PL	150	28	4200
10	OZ1IVQ	139	28	3892
11	OZ1XV	135	28	3780
12	OZ1T	116	28	3248
13	OZ6PP	116	25	2900
14	OZ1NKF	76	25	1900
15	OZ1AWG	56	24	1344
16	OZ8UW	64	18	1152

Klub SSB

1	OZ5GX	180	28	5040
2	OZ5DD	150	28	4200

QRP CW

1	OZ1KVB	123	27	3321
2	OZ1GX	117	26	3042
3	OZ9VA	117	25	2925
4	OZ5N	115	25	2875
5	OZ8PG	105	24	2520

QRP SSB

1	OZ8PG	225	28	6300
2	OZ5N	202	28	5656
3	OZ9VA	196	28	5488
4	OZ1GX	185	28	5180

Checklog: OZ1AAR.

Så fik vi taget hul på slutspurten i 2021 og som en skriver har vi nu kun 2 tester tilbage.

Som sædvanlig havde vi i starten af testen på CW måtte vi dele frq'erne med vore sydlige naboer der også her en test kørende den første søndag i oktober men det gav nu ikke de store problemer, da deres test slutter kl. 10 DNT.

Der var det meste af testen på både CW og SSB gode forhold, så for en gangs skyld var det lidt nemmere at være QRP-station. Desværre var vi ikke så mange i denne omgang. Der var god plads på båndet. Det skyldes

især at de deltagende stationer havde valgt at bruge hele området fra 3720 til 3770. Det var rigtig dejligt at konstatere. Stor ros til de deltagende stationer.

Vi prøver igen i november. Forhåbentlig er der ikke for mange Julefrokoster der griber forstyrrende ind. Her er lidt af kommentarerne fra loggene:

OZ5GX, Sæby Afd:

Hermed OZ5GX bidrag fra 80 M SSB-testen i oktober, en test under gode forhold, men der var ikke så mange deltagere som tidligere. Det kan måske skyldes at nogle har efterårsferie og forhåbentlig vender tilbage i næste test.

Vores deltalooop havde mistet det ene ben, men vi nåede at få repareret inden testen startede.

OZ5GX Sæby Afd:

Hermed log fra OZ5GX CW. EDR Sæby afdelingen Så er vi med igen heroppe. Driverlivet på campingpladsen er slut. Tror jeg nok. Dejlig test i dag med fine forhold og god deltagelse. Dog missede jeg Carsten, OZ4CG i den ene periode. Øv. Men rigtig godt at være med igen.

OZ9VA Arne:

Tak for en hyggelig test i dag. Det er jo et par måneder siden, jeg sidst var med, så der skulle lige bankes lidt rust af i starten af CW-afdelingen, hi hi!

OZ1AWG, Erik:

Hermed så min rapport over oktober testen. Rimelig meget trafik fra den sydlige del af Sønderjylland. Tyskerne og Hollænderne kørte også test samtidig med. Jeg hørte kun dig (OZ1GX) én gang - da du fik en rapport på QRP. Jeg har igen ikke hørt nogen fra kreds 5. Der er jo en ny test i november måned - eller ?? (Red: Jo, det er der).

OZ1XV, Kurt:

Hermed log for okt. 2021, en god test med mange glade stemmer i ørebøfferne, tak for testen.

OZ2PBS, Palle:

Hermed følger mit bidrag til denne måneds 80M aktivitetstest med rimelig gode forhold, dog manglede jeg multiplier 5 (OZ2NYB og OZ6HQ).

Område 2 (OZ1IKY) havde desværre højt QRM og valgte ikke at deltage. Område 3 og 4 var kun repræsenteret af 2 aktive stationer, og område 0 havde vi kun én enkelt aktiv (OZ30EU).

Tak til alle de jyske stationer som gav en del i loggen. Genhør i november.

OZ3MC Martin:

En lidt underlig dag, hvor man havde regnet med mange deltagere i regnvejret, men sådan skulle det ikke lige være i dag.

Her er min sparsomme log. Noget dårligere end det jeg plejer at lave, måske jeg skal have den 30 år gamle antenneråd skiftet til noget bedre? Jeg sammenligner jo lidt med august hvor resultatet var betydelig bedre med en lav antenne i tjørnehækken på Fyn.

Fint med de nye regler, jeg tror bare ikke det rykker ret meget, det vil stadig være de samme der ligger sig i toppen af feltet. Det handler mere om erfaring og stationsbetjening det er det der rykker.

OZ4FA, Hans-Christian:

Tak for qso'erne i dag. Resultatet blev dog ikke så ringe endda, selvom jeg havde nogle problemer undervejs. SWR på min antenne var blevet meget dårligt, så det kneb med power til antennen. Men jeg valgte at lade det køre og det gik såmænd godt nok med at komme omkring i landet, da forholdene jo var udmærkede i dag.

Da jeg efter testen var ude og se til antennen viste det sig at min 40 meter dipol, der er i samme fødepunkt, havde løsnet sig forned og hang så løst at den var blæst over og var filtret sammen med 80 meter antennen.

Det var dog ikke det eneste problem i dag, idet mit trådløse tastatur pludselig holdt op med at virke under testen. Batterierne var ellers gode nok, men det virkede igen, da jeg satte et par nye i. Det er lidt mærkeligt, og det er måske en anden årsag til det, men det er træls når det sker.

OZ4NA, Bent:

Ingen log fra mig denne gang. Jeg var på vej hjem fra Sønderjylland og nåede ikke testen.

De ny regler til 80m testen er taget til efterretning. Det kan forhåbentlig få flere med, når der er flere effekt-klasser.

OZ8PG. Per:

Så fik vi klaret oktober, og nu er der jo kun 2 tester tilbage i år!

Forholdene var rigtig gode i begge tester, men min CW-test gik ikke godt denne gang.

CW deltagerantallet var også lavt. Men der er jo stadig to tester tilbage til at gøre det bedre i.

OZ1AAR, Villy: (Checklog)

Ja, det blev ikke min hyggetime i dag med aktivitetstesten.

Var gd. på en MTB-tur med mit ældste barnebarn på godt 30 km, Sov åbenbart tungt og vågnede først 5 min i 10. Ud af sengen ind til radioen inden jeg var helt vågen og fik efter lidt besvær logget oz3mc, som den første kl.10:02 - havde tilsyneladende ikke fået sat log programmet korrekt op, for i den korte tid jeg var med, faldt det ud flere gange og brød helt sammen, da jeg havde QSO m/oz7bq og så gav jeg op og gik til morgenkaffe - nå ja, formiddagskaffe med XYL -

Hvad kan man lære? - *Man skal altid være forberedt i god tid . . .* også til en hygge aktivitetstest.

OZ5N, Steen:

Jeg fik et chok, da jeg tændte radioen og på panadapteren så store dele af 80m CW dækket af stationer, der kørte contest, men heldigvis blev der hul til aktivitetstesten, som kunne afvikles helt problemfri med gode forhold i alle perioder på både CW og SSB.

OZ30EU, Svend Erik:

Der var ikke så mange med i dag, men jeg følte, at jeg havde en god test, med det maksimale point jeg havde mulighed for at opnå.

OZ1T, Peter:

Her i det vestlige har vi fået mere end 100 mm, 10 cm vand, som er fordelt på alle hektarene, og samlet sig i store søer på markerne, men det forhindrer ikke en god 80 m søndagstest og giver vel også et godt jordplan! I startet kneb det lidt med forholdene - ikke i luften, men på mit skrivebord! Det gik i orden, og jeg drog glad afsted på båndet og blev ganske frisk af kontakterne. Tak for denne gang til alle.

OZ1IVA., Lars:

Der var nogle fine forhold i dag og på trods af, at ham torsken her havde glemt, at medbringe den automatiske morsenøgle, så CW blev kørt på en gårdpumpe, men det gik nogenlunde alligevel.

SSB blev kørt på en hånd mikrofon, men det var åbenbart hvad der skulle til i dag.

OZ4CG, Carsten.

Hermed dagens resultat i 80M aktivitetstesten CW (Low Power... 😊)

Der var rimelige forhold i dag, og det glæder mig at vi fik QSO i alle 4 perioder denne gang! Du (oz1gx) lå med fint læseligt signal i alle perioder, og der var heller ingen QSB, der generede dig, selv om QSB'en tiltog lidt i sidste periode.

Jeg mangler område 9 i 2. periode, ærgerligt nok, men jeg kom for sent i gang med at lede efter 5GX og/eller 1IVA, desværre. Det havde ellers gjort godt med de 106 points ekstra...

Nå, men alt i alt en god test denne gang. Selv om der gerne måtte have været lidt flere deltagere.

OZ2NYB, Nyborg Afd:

Hermed OZ2NYB CW-log for oktober. Der var rimelige forhold og mange QRP-stationer.

Jeg var desværre forhindret i at deltage i SSB testen i dag.

Vy 73 de

Gunnar

OZ1GX