

80m. aktivitetstest**MAJ 2022**

CW LOW		Points	Multi	Score
1	OZ7HVI	97	30	2910
2	OZ2NYB	96	24	2304
3	OZ1AAR	89	23	2047
4	OZ1IVA	81	23	1863
5	OZ4FA	83	21	1743
6	OZ1QZ	72	17	1224
7	OZ6PP	43	12	516
8	OZ1NKS	10	3	30

CW QRO

1	OZ3MC	108	24	2592
2	OZ5GX	102	25	2550

SSB LOW

1	OZ6EG	176	28	4928
2	OZ1IVA	155	29	4495
3	OZ8DK	154	26	4004
4	OZ4FA	141	26	3666
5	OZ1QZ	136	26	3536
6	OZ1XV	130	27	3510
7	OZ5DD	113	28	3164
8	OZ2NYB	106	29	3074
9	OZ1KWJ	118	26	3068
10	OZ7HVI	111	26	2886
11	OZ1IVQ	110	24	2640
12	OZ5JR	113	23	2599
13	OZ6TW	102	24	2448
14	OZ1IWJ	85	28	2380
15	OZ1NKF	80	20	1600
16	OZ4DX	71	21	1491
17	OZ4NA	66	19	1254
18	OZ7PD	71	15	1065

SSB QRO

1	OZ2PBS	202	31	6262
2	OZ30EU	188	32	6016
3	OZ3MC	188	30	5640
4	OZ5GX	181	26	4706
5	OZ8UW	34	10	340

QRP CW

1	OZ8PG	145	24	3480
2	OZ1GX	128	23	2944
3	OZ5N	128	22	2816
4	OZ1KVB	104	18	1872
5	OZ1LQO	78	13	1014

QRP SSB

1	OZ8PG	221	28	6188
2	OZ5N	182	28	5096
3	OZ1GX	144	26	3744
4	OZ8XW	131	25	3275

Checklog: SSB OZ6PP.

THE SWINGING 80 M CONTEST – IGEN -IGEN...

Det var så tredje gang vi fik nogle meget svingende forhold i testen. Vi er snart vandt til det. det stiller krav til koncentrationen og radioen, så vi får det hele med. Det lykkedes ikke helt for alle – og slet ikke for mig – hihi. Nå., vi må rejse os ved det træ vi faldt ved – og det gør vi så!!

Vi har fået ny deltager med fra Bornholm. OZ1NKS Jacob der har givet sig i kast med at opøve CW. Jeg vil opfordre alle til at tage godt imod Jacob. Al begyndelse er svær, så det kan da godt være det ikke går så stærkt, men giv ham en chance. Velkommen i testen Jacob.

OZ1LQO, Søren omtaler sin "Begali" magnetic morsenøgle. For de der vil se hvad det er for en tingest, er her en link til hjemmesiden: <http://www.i2rtf.com/traveler.html>

Husk at bruge den sidste udgave af OZ1IVA's logprogram ver. 1.10 og markere hvilken klasse man kører i. På genhør i Juni.

Her er lidt af kommentarerne fra loggene.

OZ6TW Torben:

Maj-testen også en voldsom udfordring. Med en konstant støj på 10dB over S9 og særdeles svingende forhold med masser af QSB, var hver eneste QSO som kom i loggen noget af en sejr. Der var ingen QSB på støjen, så det indikerer jo atter, at støjkilden er ret så lokal. Jeg søger videre, hi.

OZ8UW Henning:

Det var så dén test – med de dårligste forhold, jeg har oplevet siden, jeg var med første gang i sommeren 2020. I første periode kunne jeg høre meget lidt, efterhånden blev det da noget bedre. Lad os håbe, at det ikke fortsætter på den måde hele sommeren.

OZ2PBS Palle:

Hermed mit bidrag til denne måneds test. Det blev igen on okay en af slagsen, med gode signaler krydret med den normale QSB. Godt at høre område 2 igen var aktive ved OZ7HVI og det endda med selveste OZ1AA Thomas bag roret.

OZ8DK Jens Christian:

Hermed resultatet fra søndagens 80m aktivitetstest SSB. Det var ret dårlige udbredelsesforhold og det var det stort set under hele testen.

OZ2NYB EDR Nyborg Afd:

Mærkelige forhold! Masser af båndstøj med QSB! Værst i SSB-afdelingen. Har der været solstorm udbrud? Jeg hørte ikke OZ4CG på CW men OZ30EU kom igennem ok på SSB fra Bornholm.

Jeg kørte 40 QSOer på CW og ikke meget mere (50 QSOer) på SSB - det må være forholdene.

Så har vi oplevet det!

OZ8XW Flemming:

Det var de mest elendige/underligere forhold jeg har oplevet.

Jeg fik først tændt et par minutter før start, og jeg troede til at begynde med, at antennen var faldet ned, eller radioen var gået i stykker. Ingen signaler at høre.

Testen: "Antenne af og på" afslørede, at båndstøjen steg tydeligt, når der kom antenne på, så radioen var i orden. Måling af SWR viste, at det heller ikke så ud til, at der var fejl på antennen.

Da testen gik i gang, kom enkelte stationer igennem. Det ene øjeblik med pæn styrke og i næste moment var selv "de sædvanlige" QRO stationer næsten uhørlige. Bortset fra et mærkeligt støjsignal, der drev hen over båndet med S9 + var der ikke nogen væsentlig QRM her.

Den hurtige QSB fortsatte stort set hele testen, og det gjorde det unægteligt svært for en QRP -station.

OZ4NA Bent:

Jeg nåede at deltage til ind i 3 periode, så måtte jeg desværre stoppe, grundet familie aktivitet. Frygtede at jeg slet ikke kunne deltage. Det blev en test med stor udfordring i forholdende og lokal støj.

OZ5GX EDR Sæby Afd:

SSB: Testen her i maj, er en test vil sent vil glemme, sjældent har vi oplevet så dårlige forhold under en test, flere call's havde vi svært ved at læse og måtte bede om gentagelse af rapport En del stationer måtte vi opgive at logge på grund af forholdene. Håber at forholdene må ændre sig til næste test, det er trods alt sjovere, når man kan høre de stationer der kalder ind.

CW: Ikke så mange deltagere i dag, men en OK test alligevel. Forholdene svingede en del i anden og tredje periode. Og velkommen til OZ1NKS/Jacob i CW-testen. Dejligt med Bornholm i loggen, og der var fint signal.

OZ1XV Kurt:

Her er testresultatet for maj måned, en test med varierende forhold, og glædeligt at kunne tælle postnr.2 med denne gang også, lad det blive en god tradition. Tak for testen.

OZ1KWJ Knud:

Hermed log fra dagens test. Der var meget dårlige forhold.

OZ6EG Egon:

Hermed min log. Meget svingende forhold – og det blev bestemt ikke bedre af, at jeg kludrede slemt i det.

(Nåh – var det nu så slemt?)

OZ1QZ John:

Vel nok den bedste CW test for mig gennem tiden. Gode forhold, der blev forringet hen i SSB testen, hvor der igen var problemer især østover

OZ3MC Martin.

Her er så min beskedne log for denne test.

Jeg kørte denne gang fra min anden qth. og noget anderledes set up end der hjemme.

Antennen er en deltalooop, hvor det ene hjørne er oppe i ca 45m og de to andre hjørner er 5 - 8 meter over jorden. Effekt omkring 300 w og IC-7600.

CW: ikke for mange med denne gang men alle kom i loggen uden problemer, forholdene var stabile. **SSB:**

Forholdene begyndte at svinge med hurtig gående QSB enkelte gange måtte jeg spørge til rapport igen.

Denne gang oplevede jeg ikke at de nære stationer, dem inden for 30-80 km var svage.

OZ8PG Per:

CW afd gik OK, og så gik condx nærmest som sædvanligt ned ad bakke i SSB afd. Trods det gik, det faktisk ikke så galt her som frygtet (QRP).

OZ1IVA Lars:

En spøjst oplevelse på CW - Når jeg kaldte op var der ingen der svarede, men når jeg svarede andre var de der med det samme. Jeg kompenserede så på SSB - Der stod folk i kø når jeg kaldte. Alt i alt en hyggelig test.

OZ30EU Svend Erik:

Fin test, men med meget svage signaler, OZ8PG/qrp, var blandt de kraftigste signaler de 3 første perioder, hvor OZ5N/qrp i hele testen var lige på grænsen af det hørbare. OZ5N plejer ellers altid at være let læsbar.

Igennem hele testen var der signaler med ekko på, så der har været mange refleksioner. Tak for testen

OZ5N Steen:

Så blev det næsten sommer med dertil hørende forhold på 80 meter. At Solen så også er ved eksplodere af glæde efter mange år i hi, gør ikke signalerne større, så der skulle arbejdes for sagen denne gang.

Hermed et næsten hæderligt resultat fra 80m testerne i maj.

OZ1LQO Søren:

Og tak for QSO'erne. Jeg missede dig (OZ1GX) desværre sidst i første periode, pludseligt var du væk.

Generelt var forholdene nu heller ikke de bedste hos mig, og meget varierende.

Min første periode var helt håbløs, men heldigvis var de efterfølgende bedre, dog uden på nogen måde at være prangende.

Til gengæld fik jeg indviet min nye 'Begali' nøgle (Magnetic Traveler Light), så på den måde var det en stor succes. Vi høres ved i juni,

OZ1NKS Jacob:

Denne gang kom der et par stykker i loggen, så må vi bare håbe jeg har hørt rigtigt... *(Jamen det havde du!)*

På genhør i juni.

Vy 73

Gunnar

OZ1GX