

## NAC OZ ACTIVITY CONTEST – NATIONAL CLASS – 2021 pr. 1/7 2021

<b>DELTAGERE</b>	Testen er åben for alle licenserede radioamatører i Danmark.
<b>TIDER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 144 MHz – første tirsdag i hver måned</li> <li>– 432 MHz – anden tirsdag i hver måned</li> <li>– 1,3 GHz – tredje tirsdag i hver måned</li> <li>– Mikrobølge – fjerde tirsdag i hver måned (dog ikke 24/12)</li> <li>– 50 MHz – anden torsdag i måneden</li> <li>– 70 MHz – tredje torsdag i måneden- Testerne afvikles kl. 1900-2300 DNT og DST.</li> </ul>
<b>KLASSER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1L 50 MHz Single Operator Low Power (&lt;100W)</li> <li>1H 50 MHz Single Operator High Power (100-1000W)</li> <li>2L 50 MHz Multi Operator Low Power (&lt;100W)</li> <li>2H 50 MHz Multi Operator High Power (100-1000W)</li> <li>3L 144 MHz Single Operator Low Power (&lt;100W)</li> <li>3H 144 MHz Single Operator High Power (100-1000W)</li> <li>4L 144 MHz Multi Operator Low Power (&lt;100W)</li> <li>4H 144 MHz Multi Operator High Power (100-1000W)</li> <li>5L 432 MHz Single Operator Low Power (&lt;100W)</li> <li>5H 432 MHz Single Operator High Power (100-1000W)</li> <li>6L 432 MHz Multi Operator Low Power (&lt;100W)</li> <li>6H 432 MHz Multi Operator High Power (100-1000W)</li> <li>70 70 MHz standard</li> <li>7S 1,3 GHz Single Operator (&lt;250W)</li> <li>7M 1,3 GHz Multi Operator (&lt;250W)</li> <li>72 2,3 GHz</li> <li>73 3,4 GHz</li> <li>74 5,7 GHz</li> <li>75 10 GHz</li> <li>76 24 GHz</li> <li>77 47 GHz</li> <li>78 76 GHz</li> <li>79 122 GHz</li> </ul>
<b>KONTAKTER</b>	<p>Andre stationer kan kontaktes med alle kendte modulationsarter accepteret af den licensgivende myndighed. QSOer i MGM er ikke tilladt for 144 og 432 MHz. For alle øvrige bånd kan MGM anvendes. For MGM skal der udveksles samme informationer som krævet af CW- og phone QSOer dvs. rapport og fuld lokator. Anvendelse af software funktioner til automatisk QSO-afvikling er ikke tilladt. Det er ikke tilladt at kontakte andre stationer ved hjælp af aktive repeatere eller EME. Region 1 båndplanen og lokale bestemmelser skal overholdes. Anvendelse af kommunikation over internet og lignende, skal begrænses til aftale af forbindelse og evt. bekræftelse efterfølgende, hvorimod al kommunikation (bortset fra via radio) ikke er tilladt medens QSOen pågår. Det er ikke tilladt at udveksle rapporter eller lignende via andre medier.</p>
<b>RAPPORTER</b>	Der udveksles CALL, RS(T) og lokator, f.eks. OZ5TG, 54(9), JO55WW. Der skal ikke udveksles QSO-løbenummer.

<b>POINTS</b>	<p>Hver kontaktet station tæller kun én gang, selv om den er /A, /P o.s.v.  Dubletter må ikke slettes fra loggen, men skal listes som en normal QSO med NUL (0) point.  For <b>50, 70, 144, 432 og 1296 MHz</b> :  1 point pr. km + 500 bonuspoints pr. WWL.  Mikrobølge (2,3 GHz og op):  1 point pr. km * multiplier + 500 bonuspoints pr. WWL.  Multiplier:  2,3 GHz *2  3,4 GHz *3  5,7 GHz *4  10 GHz *5  24 GHz *6 osv.</p>
<b>LOGS</b>	<p><b>PAPIRLOG ACCEPTERES IKKE LÆNGERE.  ELEKTRONISK indsendt LOG:</b></p> <p>Logs, der indsendes i elektronisk form, SKAL være i det af REGION 1 godkendte format – REG1TEST. De fleste elektroniske logs kan levere loggen i dette format. Loggen uploades til EDRs contestrobot på <a href="http://VUSHF.DK">VUSHF.DK</a>. Bemærk at det er VIGTIGT at felterne PSect= og PBand= er udfyldt korrekt i forhold til den test loggen omhandler.  PSect= udfyldes med den korrekte klasse som fundet ovenfor under <b>KLASSER</b>, og PBand= udfyldes med den frekvens testen køres på f.eks.: PBand=144MHz, PSect=3L for 144MHz single operator – Low Power.</p>
<b>BEDØMMELSE</b>	<p>Hvis der kræves points for en dublet-QSO, vil der blive fratrukket 10 gange det krævede pointtal. Fejl i informationerne logget af en station vil resultere i tabet af alle points for den pågældende QSO.  Deltagere, der med fuldt overlæg tilsidesætter reglerne, vil blive diskvalificeret  Kun de 9 bedste tester medregnes i årsresultatet. Contestmanagerens afgørelse er endelig.</p>
<b>INDSENDELSE AF LOG</b>	<p>Contestlogs der skal medregnes i årsresultatet skal uploades til EDRs contestrobot senest på 8 dagen efter testen. Forsøg på upload senere end dette tidspunkt, vil blive afvist.</p> <p>Klager eller andre henvendelser vedrørende Logs, testbetingelser osv sendes pr email mærket "NAC" i emnefeltet til:  <b>Verner Topsøe, OZ5TG</b>  e-mail: <a href="mailto:nac@vushf.dk">nac@vushf.dk</a></p>
<b>DIPLOMER</b>	<p>De 3 bedst placerede i hver sektion får tildelt EDRs contestdiplom.</p>
<b>AFDELINGS-MESTERSKAB</b>	<p>Alle indsendte logs, som har påtegnet hvilken lokalafdeling der skal godskrives point under rapportpunktet PClub=nnnnnnn, vil bidrage til afdelingsmesterskabet for den pågældende klub. Alle aktivitetstester op til og med 12 månedsresultater tæller til afdelingsmesterskab. VHF/UHF/SHF juli-test points lægges direkte til.  Lokalafdelinger kan kun repræsentere sig selv.  <b>Point:</b></p>

	<p>50 MHz: Deltagernes pointssum * 1 144 MHz: Deltagernes pointssum * 1 432 MHz: Deltagernes pointssum * 3 1296 MHz/u-bølge: Deltagernes pointssum * 5 Den totale pointssum for VHF/UHF/SHF testen i juli måned tillægges direkte pointene for aktivitetstesterne. Vinder er den lokalafdeling, der har fået flest points efter alle 12 testomgange inklusive juli-test points. De fem bedst placerede lokalafdelinger vil få tildelt EDRs Contestdiplom.</p>

Last update: 2021-06-05