

IARU Region 1 VHF Contest

2021

Compte rendu du contest IARU R1 VHF des 4 et 5 septembre 2021. J'ai été actif environ 15 heures sur les 24 que compte le contest. Comme d'habitude, je me suis attaché principalement à chercher les DX's (mode "S&P"), pas à faire beaucoup de QSO's, même si j'ai quand-même appelé "CQ" de temps-en-temps (avec quelques pile ups à la clé). Il restait un peu de la bonne propagation des jours précédents sur la Mer du Nord, mais aussi vers l'Est. Enfin, l'ère "covid" semble derrière nous, il y a longtemps que nous n'avions plus vécu un contest avec autant d'activité. C'était un réel plaisir ! Au final, 20 DXCC et 90 WWL contactés en un contest ! Un sked tenté avec 0Y9JD, nous nous sommes entendus mais n'avons pas pu compléter le QSO malheureusement. Particulièrement content aussi du QSO avec F6KEH/P en JN13LP, dans le département 34. Département avec lequel c'était mon 1er QSO tropo en 34 ans d'activité VHF !

Station utilisée : 2x9 él. DK7ZB et 1,2kW

Report of the IARU R1 VHF contest of September 4th and 5th 2021. I was active for about 15 hours out of the 24 hours of the contest. As usual, I was mainly looking for DX's ("S&P" mode), not doing many QSO's, even if I did call "CQ" from time to time (with a few pile ups). There was still some of the good propagation of the previous days over the North Sea, but also towards the East. Finally, the "covid" era seems to be behind us, it's been a long time since we experienced a contest with so much activity. It was a real pleasure ! In the end, 20 DXCC and 90 WWL contacted in one contest ! A sked attempted with 0Y9JD, we heard each other but unfortunately could not complete the QSO. Particularly happy also with the QSO with F6KEH/P in JN13LP, in the department 34. Department with which it was my 1st QSO in 34 years of VHF activity !

Station used : 2x9 el. DK7ZB and 1,2kW

QSO's : 222

Points : 103727

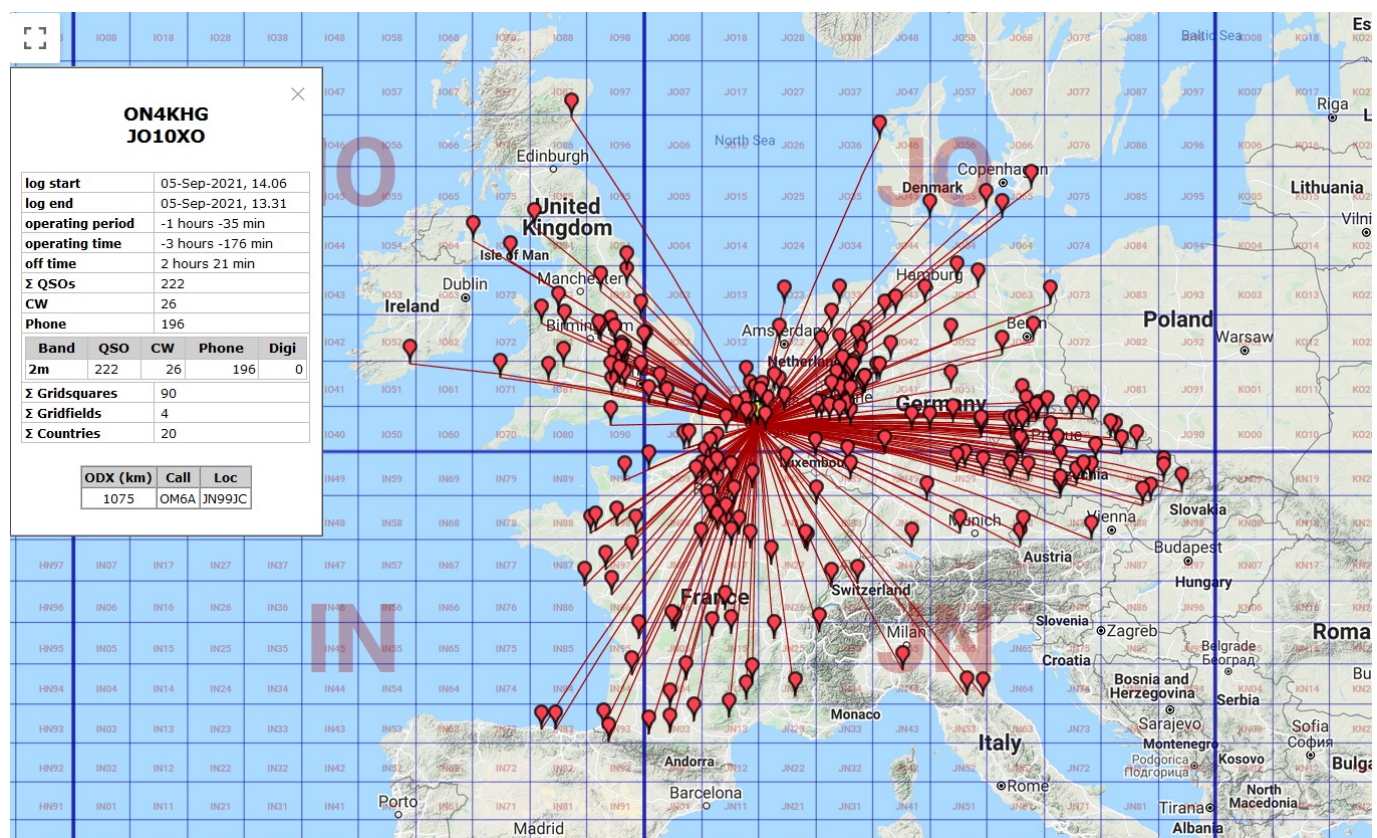
DXCC : 20 (G, GM, GI, GW, GD, EI, LX, HB9, I, OE, OK, OM, DL, ON, PA, F, EA, SP, SM, OZ)

WWL : 90

Average km/QSO : 467

Top 10 DX QSO's :

OM6A	JN99JC	1074 km
OM3W	JN99CH	1027 km
OL9W	JN99CL	1023 km
OM3KII	JN88UU	1005 km
OM2Y	JN88RS	990 km
EA1SA	IN83EI	989 km
EA2XR	IN83KI	967 km
OK6M	J0800B	941 km
EA2T	IN93IA	932 km
I02V	JN54WE	928 km



Subregional VHF Contest

July/Juillet 2021

Compte rendu du contest subregional VHF des 4 et 5 juillet 2020. Je n'ai été actif que partiellement, à savoir durant 9 heures sur les 24 que compte le contest. Je me suis attaché exclusivement à chercher les DX's (mode "S&P"). Une activité de contest "normale" semble enfin peu à peu reprendre en cette fin de période "covid".

Station utilisée : 2x9 él. DK7ZB et 1,2kW

Activity report of the subregional VHF contest of July 4th and 5th, 2020. I have been partly active, during 9 hours amongst the 24 the contests lasts. I exclusively focused on hunting DX's (mode "S&P"). Normal contest activity finally seems to be returning at the end of this "covid" period.

Station used : 2x9 el. DK7ZB and 1,2kW

QSO's : 73

Points : 43001

DXCC : 13 (G, HB9, OE, OK, DL, ON, PA, F, I, OZ, OM, EA, SP)

WWL : 40

Average km/QSO : 589

Top 10 DX QSO's :

EA2T	IN83FD	1005 km
OM2Y	JN88RS	990 km
OK1KTW	JN89IW	908 km
OL1B	J080IB	905 km
IW5BUX	JN54PF	897 km
F6KPH/P	JN03CB	885 km
OL7M	J080FG	885 km
OK1KHL	J080AC	858 km
OK1KCR	JN79VS	846 km
OL2J	JN79TI	844 km



Marconi Memorial VHF CW Contest 2020

Compte rendu du contest MMC VHF des 7 et 8 novembre 2020 ; il s'agit du seul contest VHF dédié uniquement à la télégraphie (CW), et un de mes préférés ! Preuve qu'on peut être un amateur "moderne" en faisant usage des modes numériques (FT8, JT65,...), tout en restant un fervent pratiquant de télégraphie, pourtant si archaïque et

démodée, mais qui me plait toujours autant ! La tolérance et l'ouverture d'esprit sont toujours plus constructives que les clivages, surtout pour ce qui n'est finalement qu'un hobby...

Pour une fois, j'avais décidé de participer sérieusement à ce contest. A l'exception donc d'une petite nuit de sommeil et de quelques breaks, j'ai été actif durant environ 18 heures. Dans certains pays, la crise covid-19 interdisait la tenue des activités radio en portable et/ou les rassemblements. De fait, moins de stations étaient actives. Malgré ça, ce fut un contest très plaisant, même si le début s'est déroulé en mode "mineur", avec peu de DX's. Il a fallu attendre 16h27 UTC pour faire le premier QSO à plus de 800 km (F4CWN / JN03). Ensuite, les conditions se sont améliorées en soirée et durant la nuit, durant laquelle plusieurs DX furent contactés. Notamment le meilleur DX (OM3W / JN99) à 1027 km a été contacté en total random, sans prise de sked sur "KST". 9A1P en JN65 (941 km) a également été contacté. Côté score, avec mes 2x9 él. mises côte-à-côte (angle d'ouverture étroit dans le plan horizontal), je ne peux rivaliser avec les stations qui possèdent plusieurs systèmes d'antennes à ouverture horizontale large. Je suis toutefois très satisfait du résultat et du taux de réponse à mes CQ.

Station utilisée : 2x9 él. DK7ZB et 1,2kW

Activity report of the MMC VHF contest of November 7th and 8th, 2020; it is the only VHF contest dedicated solely to telegraphy (CW), and one of my favourite ones ! Proof that one can be a "modern" ham using digital modes (FT8, JT65,...), while remaining a fervent practitioner of telegraphy, which is so archaic and old-fashioned, but which still pleases me so much ! Tolerance and open-mindedness are always more constructive than cleavages, especially for what is actually just a hobby...

For once, I had decided to participate seriously in this contest. So, apart from a short night's sleep and a few breaks, I was active for about 18 hours. In some countries, the covid-19 crisis had forbidden portable radio activities and/or gatherings of people. Indeed, fewer stations were active. In spite of this, it was a very pleasant contest, even if the beginning was in "minor" mode, with few DX's. I had to wait until 16h27 UTC to work the first QSO at over 800 km (F4CWN / JN03). Then conditions improved in the evening and during the night, during which several DX's were contacted. Notably the best DX (OM3W / JN99) at 1027 km was contacted in total random, without taking a sked on "KST". 9A1P in JN65 (941 km) was also contacted. Regarding the score, with my 2x9 el. bayed side by side (narrow aperture angle in the horizontal plane), I can't compete with stations that have several

antenna systems with wide horizontal apertures. However, I am very satisfied with the result and the response rate to my CQ's.

Station used : 2x9 el. DK7ZB and 1,2kW

QSO's : 228

Points : 93903

DXCC : 15 (G, GW, HB9, OE, OK, OM, DL, ON, PA, F, I, SM, OZ, GM, 9A)

WWL : 76

Average km/QSO : 412

Top 10 DX QSO's :

OM3W	JN99CH	1027 km
9A1P	JN65VG	941 km
OK1MZM	JN89IW	908 km
F2CT	IN93GJ	900 km
OK2R	JN89D0	885 km
OK7W	J080FG	885 km
IK4PMB	JN54MM	859 km
GM4YXI	I087WK	856 km
7S7V	J065SN	843 km
OK2KGB	JN79QJ	826 km



Quelques fichiers audio ci-dessous / A few audio files below.

OM3W / JN99CH / 1027 km :

<http://on4khg.be/wordpress/wp-content/uploads/2020/11/MMC-2020-0M3W.mp3>

OK7W / J080FG / 885 km :

<http://on4khg.be/wordpress/wp-content/uploads/2020/11/MMC-2020-0K7W.mp3>

OK1TEH / J070FD / 746 km :

<http://on4khg.be/wordpress/wp-content/uploads/2020/11/MMC-2020-OK1TEH.mp3>

OK1MZM / JN89IW / 908 km :

<http://on4khg.be/wordpress/wp-content/uploads/2020/11/MMC-2020-OK1MZM.mp3>

IK4PMB / JN54MM / 859 km :

<http://on4khg.be/wordpress/wp-content/uploads/2020/11/MMC-2020-IK4PMB.mp3>

F2CT / IN93GJ / 900 km :

<http://on4khg.be/wordpress/wp-content/uploads/2020/11/MMC-2020-F2CT.mp3>

IARU Region 1 VHF Contest **2020**

Compte rendu du contest IARU R1 VHF des 5 et 6 septembre 2020. Je n'ai été actif que très partiellement, à savoir durant seulement 3 heures 30 sur les 24 que compte le contest. Je me suis attaché exclusivement à chercher les DX's (mode "S&P"). La propagation était très "standard", voire bonne vers le sud-ouest.

Station utilisée : 2x9 él. DK7ZB et 1,2kW

Activity report of the IARU R1 VHF contest of September 5th and 6th, 2020. I have been very partly active, during only 3 hours 30 amongst the 24 the contests lasts. I exclusively focused on hunting DX's (mode "S&P"). The propagation was "standard" to good towards South-West.

Station used : 2x9 el. DK7ZB and 1,2kW

QSO's : 40

Points : 22266

DXCC : 12 (G, GM, HB9, OE, OK, DL, ON, PA, F, EA, SP, SM)

WWL : 28

Average km/QSO : 557

Top 10 DX QSO's :

EB1RL	IN83FD	1005 km
OK6M	J0800B	941 km
EA2T	IN93IA	932 km
OL1B	J080IB	905 km
F6KEH/P	JN02XR	888 km
OK1KCR	JN79VS	846 km
7S7V	J065SN	843 km
SN7L	J070UR	827 km
OK2KGB	JN79QJ	826 km
F4CWN	JN03KN	816 km



Subregional VHF Contest July/Juillet 2020

Compte rendu du contest subregional VHF des 4 et 5 juillet 2020. Je n'ai été actif que partiellement, à savoir durant 11 heures sur les 24 que compte le contest. Je me

suis attaché exclusivement à chercher les DX's (mode "S&P"). La propagation était très moyenne et les signaux relativement faibles. Assez peu de stations F actives. Station utilisée : 2×9 él. DK7ZB et 1,2kW

Activity report of the subregional VHF contest of July 4th and 5th, 2020. I have been partly active, during 11 hours amongst the 24 the contests lasts. I exclusively focused on hunting DX's (mode "S&P"). The propagation was just fair with relatively weak signals. Few active F stations.

Station used : 2×9 el. DK7ZB and 1,2kW

QSO's : 100

Points : 48143

DXCC : 15 (G, GD, GI, HB9, 0E, OK, DL, ON, PA, F, I, 0Z, EI, EA, SP)

WWL : 51

Average km/QSO : 481

Top 10 DX QSO's :

EA2T	IN83FD	1005 km
EA2XR	IN83KI	967 km
IZ3VTH	JN54PF	897 km
F6KPH/P	JN03AB	889 km
OL7M	J080FG	885 km
F1AQS/P	JN02KX	879 km
F5ICN	JN03BF	869 km
IK4HLQ	JN54MM	859 km
OK1KCR	JN79VS	846 km
EI2FG	I061AX	841 km

