







Occupied Channel Bandwidth

Condition	Mode	Frequency (MHz)	Antenna	99% OBW (MHz)
NVNT	a	5180	Ant1	16.505
NVNT	a	5200	Ant1	16.51
NVNT	a	5240	Ant1	16.5
NVNT	a	5260	Ant1	16.493
NVNT	a	5280	Ant1	16.5
NVNT	a	5320	Ant1	16.519
NVNT	a	5500	Ant1	16.555
NVNT	a	5600	Ant1	16.508
NVNT	a	5700	Ant1	16.54
NVNT	a	5745	Ant1	16.543
NVNT	a	5785	Ant1	16.494
NVNT	a	5825	Ant1	16.527
NVNT	n20	5180	Ant1	17.602
NVNT	n20	5200	Ant1	17.594
NVNT	n20	5240	Ant1	17.576
NVNT	n20	5260	Ant1	17.571
NVNT	n20	5280	Ant1	17.586
NVNT	n20	5320	Ant1	17.585
NVNT	n20	5500	Ant1	17.612
NVNT	n20	5600	Ant1	17.612
NVNT	n20	5700	Ant1	17.616
NVNT	n20	5745	Ant1	17.616
NVNT	n20	5785	Ant1	17.579
NVNT	n20	5825	Ant1	17.544
NVNT	n40	5190	Ant1	36.116
NVNT	n40	5230	Ant1	36.149
NVNT	n40	5270	Ant1	36.124
NVNT	n40	5310	Ant1	36.108
NVNT	n40	5510	Ant1	36.181
NVNT	n40	5550	Ant1	36.232
NVNT	n40	5670	Ant1	36.205
NVNT	n40	5755	Ant1	36.156
NVNT	n40	5795	Ant1	36.139
NVNT	ac80	5210	Ant1	75.634
NVNT	ac80	5290	Ant1	75.654
NVNT	ac80	5530	Ant1	75.722
NVNT	ac80	5610	Ant1	75.76
NVNT	ac80	5775	Ant1	75.601























