

Summary Propagation Tables for LA (New Orleans)

SSN Ultra High	SSN Very High	SSN High	SSN Medium	SSN Low	SSN Very Low
January	January	January	January	January	January
February	February	February	February	February	February
March	March	March	March	March	March
April	April	April	April	April	April
May	May	May	May	May	May
June	June	June	June	June	June
July	July	July	July	July	July
August	August	August	August	August	August
September	September	September	September	September	September
October	October	October	October	October	October
November	November	November	November	November	November
December	December	December	December	December	December

Each of the month names in the above table is a hyperlink to the corresponding page of this document. Click on the one you want to jump to.

Jan., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	8	-	9+	8	2	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	-	9+	7	9	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	8	3	9	9+	0	
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	2	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	9	9+	-	8	9	9+	1	
2	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9	7	9+	6	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	2	9	9+	9+	-	1	8	-	1*	8	4	2	
3	8	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	-	4	9+	9+	-	-	6	-	1*	4	-	3	
4	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	8	9+	9+	5	9	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	-	9+	1	1*	9	-	-	-	8	-	-	-	-	-	4
5	9	-	9+	9	-	6	9+	9+	1	9+	9+	-	9+	9+	2	3	9+	9	9	9+	9+	9+	-	-	9+	1	-	8	-	-	-	6	-	-	-	-	-	5
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	-	-	9+	9+	8	9+	9+	-	-	8	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	4	4	9+	9	8	9+	9+	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	9	1	9+	8	-	9	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	8	9	9+	8	9	9+	9+	-	-	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	4	7	9+	3	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	3	9	9+	7	8	9+	9+	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	2	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	-	8	9+	6	-	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	1	8	9+	7	9+	9+	2	9	9+	9+	1	-	9+	9	-	9	4	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	8	9+	-	1	9	9+	5	9	9+	-	9	9+	9+	8	-	9+	8	7	4	9+	1	2*	9+	9	-	2*	-	-	-	6	8	-	-	-	-	12	
13	-	1	8	-	-	7	9+	4	9	9+	-	8	9	9+	9	1*	9+	6	9	9	9+	9	5*	9+	9	9	2*	9+	4	5*	9+	9	2	4*	4	13		
14	-	-	-	-	-	4	9+	1	8	9	-	1	8	9+	9	9	9+	6	9	9+	9+	9+	4*	9+	9	9	9+	9+	9	6*	9+	9+	9	3*	9+	14		
15	-	-	-	-	-	1	4	-	-	3	-	-	8	9	9	9	9+	6	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	9	9	9+	4*	9+	9	9	8	9+	15			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	9	7	9+	6	8	9+	9+	9+	9	9+	9	9	9+	9+	2*	7	9+	-	-	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	2	9	6	7	8	9+	9+	9+	9	9+	9	9	9+	9+	1*	9	9+	-	-	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	2	9	8	8	5	9+	9	9+	9+	9+	1	9	9+	5	6	9+	9+	1*	9+	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	9	1	9	9	8	2*	9+	8	9	9+	9+	2	9	9+	-	1	9+	9+	-	9+	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	5	-	3	1	-	-	8	9	6	9+	9+	9	5*	9+	-	6	9+	9+	2	9	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	20	
21	-	-	-	-	-	-	6	8	-	9	6	-	-	9+	8	9	9+	9+	8	7*	9+	-	9	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	21	
22	2	-	8	3	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	-	9+	9+	9+	-	9	9+	9	-	9	9+	-	9	9+	-	22	
23	7	-	9+	7	-	-	9+	9	-	9+	9	8	-	9+	7	9	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9+	1	9	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	-	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA			

Feb., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

80 Meters										40 Meters										20 Meters										15 Meters										10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		UTC									
0	7	-	9+	8	-	-	9+		9+	-	9+	9+	8	-	9+		9+	9	9+	9+	9+	8	9+		-	9+	9+	9+	9+	9+	9+		-	9+	9+	9	7	9+	9+		0									
1	8	-	9+	9	4	-	9+		9+	-	9+	9+	8	1	9+		9+	8	9+	9+	9+	9	9+		-	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9	9+	6	9	9+	9+		1									
2	8	-	9+	9	2	-	9+		9+	-	9+	9+	8	5	9+		9	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9	9+	9	9+	9+	9+		-	9	9+	-	8	9	9+		2									
3	9	-	9+	9	-	1	9+		9+	-	9+	9+	7	9	9+		9+	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9+	9	9+	9+	9+	9+		-	3*	9+	-	6*	9	4		3									
4	9	-	9+	9	-	2	9+		9+	-	9+	9+	5	9	9+		8	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	6	9+	9	6	9+	8		-	-	9+	-	4*	8	-		4									
5	9	-	9+	9	-	6	9+		9+	-	9+	9+	-	9+	9+		3	9	9+	9+	9	9+	9+		-	-	9+	8	1	9+	3		-	-	9	-	1*	6	-		5									
6	9	-	9+	9	-	8	9+		9+	1	9+	9+	-	9+	9+		6	9	9+	9+	9	9+	9+		-	-	9+	6	-	9+	1		-	-	5	-	-	4	-		6									
7	9	-	9+	9	-	8	9+		9	8	9+	9+	-	9+	9+		9+	9	9+	9	9	9+	9+		1	-	7	5	-	9	2		-	-	-	-	-	1	-		7									
8	6	-	9+	7	-	9	9+		9	8	9+	9	1	9+	9+		9	9+	9+	9	9+	9+	9+		-	-	7	1	-	6	4		-	-	-	-	-	-		8										
9	2	7	9+	2	-	9	9+		8	9	9+	9	7	9+	9+		7	9+	9+	9	9	9+	9+		-	-	5	-	-	5	7		-	-	-	-	-	-		9										
10	1	7	9+	-	-	9	9+		7	9	9+	6	8	9+	9+		2	9	9+	8	2	9+	9+		-	-	1	-	-	4	-		-	-	-	-	-	-		10										
11	-	8	9+	-	-	8	9+		6	9	9+	-	8	9+	9+		8	9	9+	9	-	9+	9		-	-	8	8	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-		11									
12	-	5	9+	-	-	9	9+		2	9	9+	-	8	9+	9+		9	1*	9+	8	9	6	9+		7	2*	9+	9	5	2*	6		-	-	7	8	-	1*	-		12									
13	-	-	7	-	-	5	9+		2	9	9+	-	7	9	9+		9	9	9+	4	9	9	9+		9+	5*	9+	9	9	1*	9		8	5*	9+	9	8	3*	9		13									
14	-	-	-	-	-	1	8		-	1	8	-	-	8	9+		9	9	9+	5*	9	9+	9+		9+	9	9+	8	9	9+	9+		9	5*	9+	9	9	4*	9		14									
15	-	-	-	-	-	-	2		-	-	2	-	-	6	9		8	9	9+	4	9	9	9+		9+	9+	9+	8	9	9+	9+		9	7	9+	9	9	7	9+		15									
16	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	7		8	8	9	4	8	9	9+		9+	9	9+	8	9	9+	9+		9	9	9+	9	9	5	9+		16									
17	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	5		8	5	9	4	8	8	9	9+		9+	8	9+	9	8	9+	9+		9	9	9+	9	1*	8	9+		17									
18	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	4		8	1	9	5	7	4	9+		9+	6	9+	9	6	9	9+		9	8	9+	9+	2*	9+	9+		18										
19	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	4		9	5	9	8	6	1*	9+		9+	6	9+	9+	4	9	9+		8	5	9+	9+	1*	9	9+		19										
20	-	-	-	-	-	-	-		2	-	1	-	-	6		9+	6	9+	9	8	3*	9+		9	7	9+	9+	4	9	9+		3	-	9+	9+	1*	9	9+		20										
21	-	-	-	-	-	-	1		6	-	6	3	-	-	9		9+	8	9+	9+	9	5*	9+		9	9	9+	9+	3	8	9+		-	4	9+	9+	1*	9	9+		21									
22	-	-	5	-	-	9+	9		9	-	9	8	-	-	9+		9+	8	9+	9+	9	7	9+		6	9+	9+	9+	2	9	9+		-	9	9+	9+	-	9	9+		22									
23	4	-	9	6	-	-	9+		9+	-	9+	9	7	-	9+		9+	8	9+	9+	9	9+	9+		1	9+	9+	9+	8	9	9+		-	9	9+	9	1	9+	9+		23									
EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA																		

Mar., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

80 Meters										40 Meters										20 Meters										15 Meters										10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		UTC									
0	7	-	9+	8	-	-	9+		9	-	9+	9+	7	-	9+		9+	9	9+	9+	9+	7*	9+		3	9	9+	9+	9+	9	9+		-	9	9+	9	8	9+	9+		0									
1	8	-	9+	9	3	-	9+		9+	-	9+	9+	8	-	9+		9+	7	9+	9+	9+	9	9+		4	9	9+	9+	9	9+	9+		-	9	9+	9	8	9+	9+		1									
2	9	-	9+	9	-	-	9+		9+	-	9+	9+	8	4	9+		9+	7	9+	9+	9+	9+	9+		4	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	8	9+	5	6	9	9+		2									
3	9	-	9+	9	-	1	9+		9+	-	9+	9+	8	8	9+		9+	8	9+	9+	9+	9+	9+		1	9	9+	9+	9	9+	9+		-	6*	9+	4*	7*	9+	9+		3									
4	9	-	9+	9	-	5	9+		9+	-	9+	9+	1	9	9+		9	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	8	9+	9	8	9+	9+		-	1*	9+	8	6*	9+	1		4									
5	9	-	9+	9	-	8	9+		9+	-	9+	9+	-	9+	9+		9	9	9+	9+	9	9+	9+		-	2	9+	9	6	9+	9+		-	-	9+	5	4*	9	2		5									
6	9	-	9+	9	-	8	9+		9	-	9+	9+	-	9+	9+		9+	9	9+	9+	9	9+	9+		1	-	9+	8	2	9+	9+		-	-	9+	5	2*	9	-		6									
7	8	-	9+	8	-	9	9+		9	1	9+	9	-	9+	9+		9+	9	9+	9+	9	9+	9+		3	-	9+	9	1	9+	9		-	-	9	1	-	9	-		7									
8	2	-	9+	6	-	9	9+		9	8	9+	9	-	9+	9+		9	9+	9+	9+	9	9+	9+		2	-	9+	4	-	9+	9		-	-	4	-	-	8	-		8									
9	1	1	9+	2	-	9	9+		8	9	9+	9	1	9+	9+		9	9+	9+	9	9	9+	9+		-	1	9+	1	-	9+	6		-	-	3	-	-	4	-		9									
10	-	7	9+	-	-	9	9+		8	9	9+	5	7	9+	9+		9	9+	9+	9+	9+	9+	9+		-	-	9	6	-	9	5		-	-	-	-	-	-		10										
11	-	7	9+	-	-	9+	9+		2	9	9+	-	7	9+	9+		9	9+	9+	9	9	9+	9+		2	-	9+	9	-	8	4		-	-	4	4	-	-	-		11									
12	-	1	9+	-	-	9	9+		-	9	9+	-	7	9+	9+		9	9+	9+	7	9+	9+	9+		8	4*	9+	9	8	4	9+		1	-	9+	8	-	3*	1		12									
13	-	-	7	-	-	5	9+		-	8	9+	-	6	9	9+		9	9+	9+	6*	9	9+	9+		9	5*	9+	8	9	9	9+		8	6*	9+	9	8	4*	9+		13									
14	-	-	-	-	-	8	-	-	8	-	-	8	9+		8	9	9+	4*	9	9+	9+		9	9	9+	8	9	9+	9+		9	6*	9+	9	9	7	9+		14											
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	9	6	9	9+	2*	8	9+	9+		9	9+	9+	8	9	9+	9+		9	9	9+	9	9	8	9+		15									
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	7	9	1	7	9	9+		9	9	9+	9	8	9+	9+		9	9	9+	9	8	9	9+		16									
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	5	9	1	5	7	9+		9	8	9+	9	8	9+	9+		9	9	9+	9	8	9+	9+		17									
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	4	9	2	4	3	9+		9	6	9+	9	8	9	9+		9	8	9+	9+	7	9	9+		18									
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	2	9	6	4	-	9+		9	6	9+	9	8	8	9+		8	8	9+	9+	4	9	9+		19									
20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	5	9	3	9	8	5	-	9+		9	8	9+	9+	9	8	9+		7	2	9+	9+	2	9	9+		20									
21	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	1	-	-	-	8	9	5	9+	9+	8	-	9+		9	9	9+	9+	9	8	9+		2	9	9+	9+	1	9	9+		21									
22	-	-	2	-	-	7	8	-	9	6	-	-	9+		9+	7	9+	9+	8	2*	9+		9	9	9+	9+	9	9	9+		-	9	9+	9+	1	9	9+		22											
23	2	-	9	3	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+		9+	9	9+	9+	9	5	9+		6	9	9+	9+	8	9	9+		-	9	9+	9+	4	9+	9+		23										
EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA																		

Apr., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

80 Meters										40 Meters										20 Meters										15 Meters										10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		UTC									
0	6	-	9+	8	-	-	9+		9	-	9+	9+	7	-	9+		9+	9	9+	9+	9+	8*	9+		9	9	9+	9+	9	9	9+		-	9	9+	9	8	9+	9+		0									
1	8	-	9+	9	-	-	9+		9	-	9+	9+	7	-	9+		9+	5	9+	9+	9+	9	9+		9	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9	9+	9	9	9+	9+		1									
2	9	-	9+	9	-	-	9+		9+	-	9+	9+	8	2	9+		9+	6	9+	9+	9+	9+	9+		8	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9	9+	9	8	9+	9+		2									
3	9	-	9+	9	-	1	9+		9+	-	9+	9+	8	8	9+		9+	7	9+	9+	9+	9+	9+		7	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	7	9+	9	8	9+	9		3									
4	9	-	9+	9	-	2	9+		9+	-	9+	9+	-	9	9+		9+	8	9+	9+	9	9+	9+		4	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	2*	9+	9	7*	9+	4		4									
5	9	-	9+	9	-	7	9+		9+	-	9+	9+	-	9+	9+		9+	8	9+	9+	9	9+	9+		5	8	9+	9+	9	9+	9+		-	1*	9+	8	5*	9+	5		5									
6	8	-	9+	9	-	8	9+		9+	-	9+	9+	-	9+	9+		9+	9	9+	9+	8	9+	9+		7	4	9+	9+	8	9+	9+		-	-	9+	7	4*	9+	2		6									
7	5	-	9+	8	-	8	9+		9	-	9+	9+	-	9+	9+		9+	9	9+	9+	9	9+	9+		7	2	9+	9	5	9+	9+		-	-	9+	6	1*	9	1		7									
8	-	-	9+	4	-	9	9+		9	8	9+	9	-	9+	9+		9+	9+	9+	9+	9	9+	9+		8	1	9+	9	2	9+	9		-	-	9	1	-	9	1		8									
9	-	-	9+	1	-	9	9+		6	8	9+	8	-	9+	9+		9	9+	9+	9+	9	9+	9+		5	1	9+	9	1*	9+	9		-	-	9	-	-	8	-		9									
10	-	7	9+	-	-	9	9+		2	9	9+	4	-	9+	9+		9	9+	9+	9+	9	9+	9+		4	2	9+	9	1	9+	9		-	-	8	-	-	5	-		10									
11	-	1	9+	-	-	9	9+		1	9	9+	-	6	9+	9+		9	9+	9+	9	9	9+	9+		8	1	9+	9+	3	9+	9		-	-	9	7	-	2	-		11									
12	-	-	9+	-	-	9	9+		-	8	9+	-	5	9+	9+		9	9+	9+	6	9	9+	9+		9	6*	9+	9	8	9	9+		5	4*	9+	8	1	4*	4		12									
13	-	-	3	-	-	1	9+		-	8	9+	-	-	9	9+		8	9	9+	6*	9	9+	9+		9	8	9+	8	9	9+	9+		8	7*	9+	9	6	6*	9		13									
14	-	-	-	-	-	-	6	-	-	8	-	-	7	9+	-	8	9	9+	4*	9	9+	9+		9	9	9+	8	9	9+	9+		9	8*	9+	9	9	9	9+		14										
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	-	5	8	9+	5*	8	9+	9+		9	9	9+	9	9	9	9+		9	7*	9+	9	9	4	9+		15									
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	7	9+	1	5	9	9+		9	9	9+	9	9	9+	9+		8	6	9+	9	9	9	9+		16									
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	5	9	2	4	6	9+		9	8	9+	9	9	9	9+		9	8	9+	9	9	9	9+		17									
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	2	9	3	2	3	9+		9	8	9+	9	8	9	9+		9	8	9+	9	8	9	9+		18									
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	2	9	6	2	1	9+		9	8	9+	9	8	8	9+		8	8	9+	9+	8	9	9+		19									
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	2	9+	8	5	1	9+		9	8	9+	9+	9	8	9+		8	7	9+	9+	7	9	9+		20									
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	8	-	9	4	9+	9	7	-	9+		9	9	9+	9+	9	8	9+		4	9	9+	9+	7	9	9+		21									
22	-	-	1	-	-	5	7	-	9	6	-	-	9+	-	9+	-	9+	8	9+	9+	9	2*	9+	-	9	9	9+	9+	9	8	9+		2	9	9+	9+	6	9	9+		22									
23	1	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	9	-	-	9+	-	9+	7	9+	9+	9	4	9+	-	9	9	9+	9+	9	9	9+		1	9	9+	9+	7	9	9+		23										
EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA								EU FE SA AF AS OC NA																		

May, LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

Jun., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

Jul., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	2	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	3	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	5	9+	9+	9+	9+	9+	9+	3	4	9+	9	2	8	8	0		
1	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	5	9+	9+	9+	8*	9+	9+	9	9+	9+	9+	1	2	9+	9	3	9	6	1		
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	6	1	9+	9+	5	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	1	9+	9	4	9	3	2		
3	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	-	5	9+	9+	7	9+	9+	9+	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	1*	9+	8	2*	8	-	3
4	9	-	9+	8	-	1	9+	9	-	9+	9+	-	8	9+	9+	7	9+	9+	9	9+	9+	6	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	6	1*	8	-	4
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	6	8	9+	8	8	9+	9+	-	-	9+	5	-	9+	-	5
6	4	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	6	6	9+	9	5	9+	9+	-	-	9+	3	-	8	-	6
7	-	-	9+	5	-	8	9+	7	-	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	4	4	9+	9	1	9+	9	-	-	9+	-	-	8	-	7
8	-	-	9+	1	-	9	9+	7	-	9+	8	-	9+	9+	9	9	9+	9+	7	9+	9+	-	1*	9+	8	-	9+	4	-	-	8	-	-	5	-	8
9	-	-	9+	-	-	9	9+	5	8	9+	6	-	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	5	-	9+	1	-	-	2	-	-	6	-	9	
10	-	-	9+	-	-	9	9+	-	8	9+	1	-	9+	9+	7	9+	9+	9	8	9+	9+	1	-	9	5	-	9+	1	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	-	9+	-	-	8	9+	-	8	9+	-	-	9+	9+	8	9	9+	9+	8	9+	9+	6	-	9+	8	2	9	6	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	-	8	-	-	7	9+	-	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	9+	5	9	9+	9+	9	2*	9+	8	8	8	9+	2	-	8	5	4	-	7
13	-	-	1	-	-	-	9	-	-	9	-	-	9	9+	7	9+	9+	7*	9	9+	9+	9	8	9+	8	9	9+	9+	3	1	9	6	5	4	8	13
14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	3	9	5	9	9+	1	7	9+	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	4	4	9+	6	6	2	8	14
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	4	8	9+	1	5	9	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	4	5	9+	6	6	4	8	15
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	5	9+	1	4	8	9+	9	9	9+	7	9	8	9+	3	5	9+	8	6	5	8	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	9+	1	2	5	9+	9	9	9+	8	9	8	9+	3	4	9+	9	6	5	8	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	1	9	3	2	3	9+	9	8	9+	9	9	7	9+	3	4	9+	9	6	8	8	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	1	9	5	2	1	9+	9	8	9+	9	9	8	9+	5	4	9+	9	6	7	9	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	1	9+	7	2	-	9+	9	8	9+	9+	8	8	9+	5	3	9+	9	3	8	8	20
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	4	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	7	9+	4	2	9+	9	5	8	7	21
22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	1	-	9	9	2	9+	9+	9	1	9+	9+	9	9+	9+	8	9+	3	2	9+	9	6	8	8	22	
23	-	-	7	-	-	-	9	7	-	9+	8	-	-	9+	9+	3	9+	9+	9	4	9+	9+	9	9+	9+	8	9+	3	3	9+	9	6	8	8	23	

Aug., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC			
0	6	-	9+	7	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	6	9+	9	9	9+	9+	9	9+	-	6	9+	9	1	9	9	0				
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	7	-	9+	9+	5	9+	9+	9+	9	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	4*	9+	9	2	9	9	1		
2	9	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	7	1	9+	9+	6	9+	9+	9+	9+	9+	5	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9+	9	3	9	6	2		
3	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	4	6	9+	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	1	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	9+	8	2*	9	1	3		
4	9	-	9+	9	-	1	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	3	1*	8	-	4			
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	1	4	9+	9	5	9+	9+	-	-	9+	1	-	8	-	5			
6	7	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	1	2	9+	9	1*	9+	9	-	-	9+	3	-	9	-	6			
7	1	-	9+	7	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	9	-	9+	6	-	-	8	-	-	8	-	7			
8	-	-	9+	2	-	9	9+	7	8	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	5	9+	9+	-	-	9+	5	-	9+	-	-	-	-	5	-	-	3	-	8		
9	-	-	9+	-	-	9	9+	6	8	9+	7	-	9+	9+	8	8	8	9+	9+	1	9+	9+	-	-	9+	2	-	9+	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9	
10	-	7	9+	-	-	8	9+	1	9	9+	1	-	9+	9+	8	8	9	9+	9	2	9+	9+	-	-	9	5	-	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	-	9+	-	-	9	9+	-	9	9+	-	5	9+	9+	8	8	9	9+	8	8	9+	9+	3	-	9+	8	1	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	5	9+	9+	8	8	9+	9+	5	9	9+	9+	8	6	6	6	9+	1	-	8	4	2	-	5	12				
13	-	-	2	-	-	-	9+	-	-	9	-	-	9	9+	7	9	9	9+	5*	9	9+	9+	8	8	5	9+	8	9	9	9+	3	-	9	6	5	2	8	13	
14	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	7	-	-	5	9	5	9	9+	6*	8	9+	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	3	2	9	6	6	1	8	14		
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	5	8	9+	1	7	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	4	4	9+	8	6	4	9	15			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	6	9+	1	5	8	9+	9	8	9	8	9+	5	5	5*	9+	8	6	6	9	16			
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	4	9	2	3	4	9+	9	8	9+	8	9	8	9+	5	3	9+	9	7	6	9	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	9	4	2	2	9+	9	8	8	8	9+	6	3	9+	9	6	8	9	18				
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	2	9	6	2	1	9+	9	7	9+	9	8	8	9+	6	6	9+	9	7	8	9	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	2	9+	8	4	-	9+	9	8	9+	9+	9	8	9+	6	2	9+	9	6	9	9	20		
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	8	9	3	9+	9	8	-	9+	9+	9+	9+	8	9+	9+	4	6	9+	9	7	9	9	21			
22	-	-	1	-	-	5	6	-	9	5	-	-	9+	-	9+	9+	4	9+	9+	9	1	9+	9+	9	9+	9+	8	9+	2	6	9+	9	6	9	9	22			
23	-	-	8	1	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	-	9+	6	9+	9+	9+	3	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	1	6	9+	9	2	9	9	23			
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA

Sep., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

UTC	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							UTC		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA			
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	8	9+	9+	9+	8*	9+	7	9	9+	9+	9	9	9+	-	8	9+	9	8	9	9+	0		
1	8	-	9+	9	3	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9+	7	9+	9+	9+	9	9+	7	9	9+	9+	9	9+	9+	-	8	9+	5	8	9	9+	1		
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	3	9+	9+	6	9+	9+	9+	9+	9+	6	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	7	9+	1	7	9+	9	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	7	9+	9+	7	9+	9+	9+	9+	9+	2	9	9+	9+	9	9+	9+	-	4*	9+	2	7*	9	3	3		
4	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	1*	9+	7	4*	9	-	4		
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	1	6	9+	9	6	9+	9+	-	-	9+	4	2*	9	1	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	9	9+	9+	8	9+	9+	3	1	9+	9	1	9+	9+	-	-	9	4	1*	9	-	6		
7	6	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	2	1	9+	9	-	9+	6	-	-	9	1	-	9	-	7		
8	1	-	9+	5	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	1	-	9+	6	-	9+	4	-	-	7	-	-	7	-	8		
9	-	1	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	-	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9	2	-	9+	3	-	-	2	-	-	2	-	9		
10	-	7	9+	-	-	9	9+	5	9	9+	3	-	9+	9+	8	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9	6	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	5	9+	-	-	9	9+	-	9	9+	-	6	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9	9+	5	-	9+	9	2	8	9	-	-	6	5	-	-	-	11		
12	-	-	9	-	-	9	9+	-	9	9+	-	5	9	9+	8	9+	9+	5*	9	9+	9+	9	5*	9+	9	8	7	9+	4	-	9+	8	2	2*	6	12		
13	-	-	2	-	-	1	9+	-	8	9	-	-	8	9+	8	8	9+	9+	5*	9	9+	9+	9	8	9+	8	9	9+	9+	8	6*	9+	9	8	5*	9+	13	
14	-	-	-	-	-	-	5	-	-	7	-	-	6	9	8	9	9+	4*	9	9+	9+	9	9+	9+	8	9	9+	9	9+	8	7*	9+	9	9	6	9+	14	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	5	8	9+	1	8	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	9	7	7*	9+	9	9	7	9+	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	6	9	1	5	8	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	9	9	9+	9	9	9+	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	9	2	3	5	9+	8	8	8	9+	9	8	9	9+	9	8	9	9+	9	8	9+	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	2	9	4	2	1	9+	9	6	9+	9	8	8	9+	9	9	9+	9	8	9	9+	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	1	9	6	2	-	9+	9	5	9+	9+	8	7	9+	9	8	9+	9	6	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	9	1	9+	8	5	-	9+	9	8	9+	9+	9	8	9+	9+	7	5	9+	9	5	8	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	7	1	-	-	7	9	5	9+	9+	8	1*	9+	9	8	9+	9+	9	8	9+	9	5	8	9+	21				
22	-	-	2	-	-	6	7	-	9	6	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	2*	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	9	4	8	9+	22						
23	2	-	9	2	-	-	9+	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9	4*	9+	8	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	6	8	9+	23		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA							

Oct., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC			
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9+	8	9+	9+	9+	8	9+	2	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	8	9+	9+	0			
1	8	-	9+	9	4	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	2	9	9+	9	9+	9+	9+	-	9	9+	7	9	9	9+	1			
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	3	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	7*	9+	3*	5	9+	9+	2			
3	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	1	9	9+	9	9	9+	9+	-	4*	9+	2*	7*	9+	2	3			
4	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	1	9	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9+	9	8	9+	9	-	-	9+	6	5*	9	-	4				
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	9	8	9+	9	-	-	9+	5	1*	9	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	4	-	9+	2	5	9+	8	-	-	4	4	-	8	-	6			
7	8	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	3	-	9	8	-	9+	4	-	-	-	1	-	7	-	7				
8	4	-	9+	4	-	9	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	8	-	-	9+	1	-	-	-	-	-	7	-	8			
9	1	7	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	9	1	9+	9+	7	9+	9+	9	8	9+	9+	-	-	2	-	-	9	-	-	-	-	-	-	1	-	9			
10	-	8	9+	-	-	9	9+	5	9	9+	5	7	9+	9+	8	9	9+	9+	3	9+	9+	-	-	3	4	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9+	9+	9	9	9+	9	5	9+	9+	5	-	9+	9+	-	1	3	-	-	5	7	-	-	-	11			
12	-	1	9+	-	-	7	9+	1	9	9+	-	7	9	9+	9	9	9+	6	9	9+	9+	9	9	4*	9+	9	8	3*	9+	7	3*	9+	9	3	3*	7	12		
13	-	-	4	-	-	4	9+	-	8	9	-	6	9	9+	8	8	9	9+	5*	9	9+	9+	9+	4*	9+	8	9	9+	9+	9	9	7*	9+	9	9	6*	9+	13	
14	-	-	-	-	-	1	7	-	-	8	-	-	8	9+	8	8	9+	9+	3*	9	9+	9+	9+	9+	9	9+	8	9	9+	9+	9	9	6*	9+	9	9	8	9+	14
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	9	7	9	9+	3	8	9+	9+	9+	9	9+	8	9	9+	9+	9	9	9+	9	9	9	9	9+	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	8	9	2	8	9	9+	9	9	9	9+	9	9	9+	9	8	9	9+	9	8	9	9+	9	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	5	9	4	5	6	9+	9	8	9	9+	9	8	9	9+	9	7	9+	9+	9	7	9+	9+	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	5	9	5	5	3	9+	9+	7	9+	9	8	9	9+	9	9	9+	9+	4	9	9+	9	18			
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	4	9	8	5	2	9+	9	6	9+	9	8	8	9+	9	8	9+	9+	1	9	9+	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	5	9	5	9+	9	8	2*	9+	9	8	9	8	9+	9+	8	8	9+	7	4	9+	9+	1	9	9+	20		
21	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	3	-	-	8	9	7	9+	9+	8	5*	9+	9	9	9+	9+	8	8	9+	1	9	9+	9+	1	9	9+	21			
22	-	-	5	-	-	-	9	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	8	9+	9+	9	6	9+	6	9	9+	9+	8	9	9+	-	9	9+	9+	1*	9	9+	22			
23	3	-	9	6	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	2	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	6	9+	9+	23			
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA								

Nov., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters												
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	8	2	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8	9+	-	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	7	9+	9+	0		
1	8	-	9+	8	4	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	1	9	9+	9	9+	9+	9+	-	9	9+	6	7	9+	9+	1	
2	8	-	9+	9	2	-	9+	9	-	9+	9+	8	6	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	1	9	9+	9	9+	9+	9+	-	7	9+	1*	6	9+	9+	2	
3	8	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	8	9+	9+	-	2*	9+	-	6*	9	1	3		
4	8	-	9+	9	-	2	9+	9	-	9+	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	9	6	9+	9	-	-	9	1*	2*	8	-	4		
5	8	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	9	5	9+	7	-	-	6	-	-	6	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	7	9+	9+	-	9+	9+	7	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9	8	1	9	5	-	-	1	-	-	1	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	1	-	8	6	-	9	3	-	-	-	-	-	-	7		
8	7	1	9+	6	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	6	-	-	8	7	-	-	-	-	-	-	8		
9	2	7	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	-	-	1	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	9		
10	1	7	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	5	8	9+	9+	5	9+	9+	8	4	9+	9+	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	-	8	9+	6	9	9+	1	8	9+	9+	8	9	9+	9	6	9	9+	-	-	9+	8	-	-	-	-	-	3	3	-	-	11		
12	-	5	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	-	8	9+	9+	9+	1	9+	8	9	9+	9+	9	6*	9+	9	9	2*	9+	4	4*	9+	9+	-	4*	-	12	
13	-	-	6	-	-	5	9+	2	9	9+	-	7	9	9+	9	9	9+	5	9+	9+	9+	9+	9+	2*	9+	9	9	8	9+	9	5*	9+	9	9	4*	9+	13
14	-	-	-	-	-	2	8	-	7	8	-	-	9	9+	9	9	9+	9+	7*	9	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	5*	9+	9	9	9	9	9	14		
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	5	9	8	9	9+	5	9	9	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9	9+	9	9	8	9+	15			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	8	8	9	5	8	9	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9	9	9+	9	8	7	9+	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	9	5	8	8	8	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9	9	9+	9	3	9+	9+	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	4	9	7	7	3	9+	9+	8	9+	9	7	9	9+	9	9	9+	9+	1	9+	9+	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	9	6	9	8	7	1*	9+	9	8	9+	9+	5	9	9+	7	8	9+	9+	-	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	1	-	-	8	9	8	9+	9	8	4*	9+	8	8	9+	9+	6	9	9+	-	4	9+	9+	-	9	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	-	6	7	-	8	5	-	-	9	9	8	9+	9+	9	6*	9+	5	9	9+	9+	5	8	9+	-	9	9+	9+	-	9	9+	21
22	2	-	7	2	-	-	9+	9	-	9+	8	-	-	9+	9	9	9+	9+	9	7	9+	-	9+	9+	9+	5	9	9+	-	9+	9+	9+	-	9	9+	22	
23	6	-	9	7	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9+	8	9	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	23		

Dec., LA (New Orleans), for SSN = Ultra High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

80 Meters										40 Meters										20 Meters										15 Meters										10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		UTC									
0	8	-	9+	8	6	-	9+		9+	-	9+	9+	9	-	9+		9+	9+	9+	9+	9+	9	9+		1	9+	9+	9+	8	9+	9+		-	9+	9+	8	2	9	9+	0										
1	8	-	9+	8	5	-	9+		9+	-	9+	9+	8	2	9+		9+	9	9+	9+	9+	9+	9+		1	9+	9+	9	9+	9+	9+		-	9	9+	2	8	9	9+	1										
2	7	-	9+	9	5	-	9+		9	-	9+	9+	8	7	9+		9+	9+	9+	9+	9+	9+	9+		-	9+	9+	9	9+	9+	9+		-	8	9	-	2*	9	9	2										
3	8	-	9+	8	-	1	9+		9	-	9+	9+	8	9	9+		9	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9	9+	7	8	9+	9+		-	9	-	2*	8	-	3											
4	8	-	9+	8	-	5	9+		9+	1	9+	9+	8	9	9+		9	9+	9+	9+	9+	9+	9+		-	1	9+	7	3	9+	7		-	-	8	-	-	6	-	4										
5	8	-	9+	8	-	6	9+		9+	8	9+	9+	8	9+	9+		8	9	9+	9+	9	9+	9+		-	-	9+	7	5	9	4		-	-	5	-	-	4	-	5										
6	8	-	9+	9	-	8	9+		9+	8	9+	9+	7	9+	9+		1	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	-	8	6	5	9	7		-	-	1	-	-	1	-	6										
7	9	1	9+	9	-	8	9+		9	8	9+	9+	8	9+	9+		9	9+	9+	9	9+	9+	9+		-	-	8	3	1	5	6		-	-	-	-	-	-	-	7										
8	8	7	9+	5	-	9	9+		9	9	9+	9	8	9+	9+		9+	9+	9+	9	9+	9+	9+		-	-	6	1	1	4	-		-	-	-	-	-	-	-	8										
9	5	7	9+	2	-	9	9+		9	9	9+	9	8	9+	9+		9	9+	9+	9	9+	9+	9+		-	1	2	-	-	4	2		-	-	-	-	-	-	-	9										
10	2	8	9+	-	1	9	9+		9	9	9+	7	8	9+	9+		8	9+	9+	9	9	9+	9+		-	-	3	1	-	1	1		-	-	-	-	-	-	-	10										
11	1	8	9+	-	6	8	9+		8	9+	9+	2	9	9+	9+		9	8	9+	9	6	9	9+		-	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	11									
12	-	8	9+	-	6	9	9+		6	9+	9+	-	9	9+	9+		9+	2	9+	9	9	5	9+		8	2*	9+	9+	6	1*	7		-	-	9+	8	-	1*	-	12										
13	-	1	8	-	-	5	9+		5	9	9+	-	8	9	9+		9+	9	9+	7	9+	9+	9+		9+	3*	9+	9	9+	1*	9		9	5*	9+	9+	9	5*	9	13										
14	-	-	-	-	-	3	9+		2	8	9	-	7	9	9+		9+	9	9+	9	9+	9+	9+		9+	8	9+	9	9+	9+	9+		9+	4*	9+	9+	9+	6	9	14										
15	-	-	-	-	-	1	6	1	-	3	-	-	7	9	9	9+	7	9	9	9+	9	9+	9+		9+	9+	9+	9	9+	9+	9+		9+	7	9+	9+	9	6	9+	15										
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	9	9	8	9+	8	9	9+	9+	9+	9+		9+	9+	9+	9	9	9+	9+		9+	8	9+	9+	6	5	9+	16										
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	6	9	7	8	9	9	9+	9+	9+	9+		9+	9	9+	9+	8	9+	9+		9	9	9+	1*	8	9+	17										
18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7	9	6	9	8	8	6	9+	9+	9+	5	9	9+	8	9	9+	9+	-	9	9+	9+	-	9+	9+	18												
19	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	7	9+	3	9	9	9	9	3*	9+	9	9+	9+	5	9	9+	2	6	9+	9+	-	9+	9+	9+	-	9+	9+	19											
20	-	-	-	-	-	-	1	6	-	5	2	-	-	9	9+	8	9+	9+	9	6*	9+	9	9+	9+	8	9	9+	-	-	9+	9+	-	9	9+	9+	-	9	9+	20											
21	1	-	2	-	-	8	9	-	9	7	-	-	9+	9+	9	9+	9	9+	9	9+	8	9+	9+	9+	5	9	9+	-	5	9+	9	-	9	9+	9+	21														
22	6	-	8	5	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9	9+	9+	8	9+	9+	9+	3	9	9+	-	9	9+	9	-	9	9+	9+	22														
23	8	-	9	8	-	-	9+	9+	4	9+	9+	8	-	9+	9+	9+	9+	9	8	9+	-	9+	9+	9+	1	9	9+	-	9+	9+	9+	-	9+	9+	9+	23														
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA											

Jan., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

80 Meters										40 Meters										20 Meters										15 Meters										10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		UTC									
0	8	-	9+	8	6	-	9+		9	-	9+	9+	9	-	9+		6	9	9+	9+	9+	9	9+		-	9+	9+	9	7	9+	9+		-	9	9+	2	-	9	9+	0										
1	8	-	9+	9	6	-	9+		9+	-	9+	9+	9	3	9+		3	9	9+	9+	9+	9+	9+		-	9+	9+	8	9	9+	9+		-	6	7	-	5	9	8	1										
2	9	-	9+	9	5	-	9+		9	-	9+	9+	9	7	9+		5	9	9+	9	9+	9+	9+		-	9	9+	-	7	9+	9+		-	-	1	-	-	4	-	2										
3	9	-	9+	9	-	4	9+		9+	-	9+	9+	8	9	9+		3	9	9+	9	9+	9+	9+		-	-	9+	-	3*	9	4		-	-	1	-	-	-	-	3										
4	9	-	9+	9	-	7	9+		9+	-	9+	9+	8	9+	9+		2	7	9+	9	8	9+	9+		-	-	9+	-	1*	6	-		-	-	5	-	-	-	-	4										
5	9	-	9+	9	-	7	9+		9+	1	9+	9+	1	9+	9+		-	-	9+	9	8	9+	9+		-	-	9	-	-	4	-		-	-	2	-	-	-	-	5										
6	9	-	9+	9	-	8	9+		9	8	9+	9+	1	9+	9+		-	-	9+	9	6	9+	9+		-	-	6	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	6											
7	9	-	9+	9	-	8	9+		9	8	9+	9	1	9+	9+		-	1	9+	8	8	9+	9+		-	-	5	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	7											
8	9	4	9+	8	-	8	9+		9	9	9+	9	8	9+	9+		7	8	9+	7	9	9+	9+		-	-	5	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	8											
9	5	8	9+	4	-	9	9+		9	9	9+	9	8	9+	9+		-	8	9+	7	7	9+	9+		-	-	2	-	-	2	1		-	-	-	-	-	-	9											
10	2	8	9+	-	-	9	9+		8	9	9+	7	8	9+	9+		-	7	9+	4	1	9+	9+		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10												
11	1	8	9+	-	1	8	9+		8	9+	9+	2	9	9+	9+		-	1	9+	8	-	8	4		-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11											
12	-	8	9+	-	7	9	9+		5	9+	9+	-	9	9+	9+		9	1*	9+	9	8	6	9+		-	1*	9+	9	-	1*	-		-	-	1	5	-	-	-	12										
13	-	1	8	-	-	7	9+		4	9	9+	-	8	9	9+		9+	1*	9+	7	9+	6	9+		9	5*	9+	9	9	2*	9+		1	4*	9+	9	-	5*	-	13										
14	-	-	-	-	-	4	9+		2	8	9	-	7	8	9+		9	9+	9+	7	9	9+	9+		9+	3*	9+	9	9+	9	9	9	6*	9+	9	9	1*	9+	14											
15	-	-	-	-	-	1	6		-	-	5	-	-	8	9		9	9	9+	7	8	9	9+		9+	9	9+	9	9	9+	9+	9	1*	9+	9	7*	6	9	15											
16	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	-	-	2	9		9	9	9+	7	8	9	9+		9+	9+	9+	9	9	9+	9	8	5	9+	9	-	2	9+	16											
17	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	7	9		9	2	9+	8	8	9	9+		9+	9	9+	9	1*	9+	9+	8	3	9+	9+	-	3	9+	17											
18	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	6	9		9	3	9	8	8	7	9+		8	9	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9+	-	9+	9+	18											
19	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-	-	7	9		9	2	9+	9	8	2*	9+		4	6	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9	-	9+	9+	19										
20	-	-	-	-	-	-	-		5	-	5	2	-	-	9	8		8	7	9+	9+	8	5*	9+		-	-	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	20										
21	-	-	1	-	-	8	8		-	9	6	-	-	9+	9		9	9	9+	9	8	5*	9+		-	8	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	7	-	9	9+	21											
22	4	-	8	4	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	8	9		9	9+	9+	8	8	9+		-	9+	9+	9+	-	9	9+	-	-	8	9+	4	-	9	9+	22										
23	7	-	9+	7	-	-	9+	9+	3	9+	9	8	-	9+	6	9		9	9+	9+	9	8	9+		-	9+	9+	9	-	9	9+	-	-	8	9+	9+	-	8	9+	23										
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA											

Feb., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters													
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	-	9+	9	9	9+	9+	9+	8*	9+	-	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	9+	0		
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	1	9+	8	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9+	-	9	9	-	8	9	9+	1		
2	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	8	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	-	3	9+	-	2	9	8	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	8	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	2	7	9+	9+	-	-	9	-	2*	8	-	3	
4	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	7	9	9+	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	6	2*	9+	-	-	-	9	-	-	3	-	4	
5	9	-	9+	9	-	6	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	1	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	3	1*	9	-	-	-	8	-	-	3	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	2	5	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	9	3	-	9	-	-	-	1	-	-	1	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	9	9	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	6	3	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	8	-	9+	7	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	9	9	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	7	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	3	7	9+	3	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	4	9	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	9		
10	1	7	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	1	8	9	9+	8	-	9+	9+	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	-	8	9+	7	9	9+	1	8	9+	9+	5	3	9	9	2	9+	9	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9+	9+	9	6*	9	8	6	5	9+	2	1*	9+	9	-	2*	1	-	-	1	7	-	-	-	12		
13	-	-	8	-	-	5	9+	2	9	9+	-	7	9	9+	9	8	9	6	9+	8	9	9+	9	5*	9+	9	9	2*	9	4	4*	9+	9	1	5*	4	13	
14	-	-	-	-	-	2	9	1	8	9	-	-	8	9+	9	9	9	9+	6*	9	9+	9+	9+	4	9+	9	9	9	9+	9+	9	6*	9+	9	9	5*	9+	14
15	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4	-	-	6	9	8	9	9	5	9	9	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9	6	9+	9	9	4*	9+	15			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	8	8	9	5	8	9+	9+	9	9	9+	9	9	9	8	9+	9	9	9	9+	9	2	3*	9+	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	7	9	6	8	8	9	9+	9	9	9+	9	9	9	9+	9+	9	9	8	9+	9+	-	9	9	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	6	9	7	8	6	9+	9	9+	9	2	9	9	9+	8	4	9+	9+	1*	9+	9+	18			
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	4	9	8	8	1*	9+	9	7	9+	9+	2	9	9+	4	-	9+	9+	-	9+	9+	19			
20	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	8	9+	8	9	9	8	3*	9+	8	1*	9+	9+	2	9	9+	-	-	9+	9+	-	9	9+	20			
21	-	-	-	-	-	-	6	6	-	9	4	-	-	9	9+	8	9	9+	9	4*	9+	4	9	9+	9+	1	9	9+	-	1	9+	9+	-	9	9+	21		
22	2	-	6	1	-	-	9+	9	-	9+	8	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	7	9+	-	9+	9+	9+	-	9	9+	9	-	9+	9+	9+	22				
23	6	-	9	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9	9	9	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9+	7	9	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	23			
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA			

Mar., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

UTC	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							UTC	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	-	9	9	9+	9+	9+	8	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	-	9	9+	9	5	9+	9+	0	
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	1	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	9+	9+	-	9	9+	5	7	9	9+	1	
2	9	-	9+	9	2	-	9+	9+	-	9+	9+	8	5	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	5	9+	-	5*	9+	9+	2	
3	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	9	6	9+	9+	-	1*	9+	-	5*	9	4	3	
4	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	5	9+	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	3	9+	9	3*	9+	9+	-	-	9+	2	1*	8	-	4	
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	8	2*	9+	9	-	-	9	1	-	8	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	8	1*	9+	8	-	-	8	1	-	8	-	6	
7	8	-	9+	9	-	8	9+	9	7	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	6	-	-	8	-	7	
8	6	-	9+	7	-	9	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	-	9	-	-	9+	1	-	-	1	-	-	5	-	8	
9	1	4	9+	2	-	9	9+	9	9	9	9+	9	7	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	-	-	9	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	-	7	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	6	8	9+	9+	8	8	9+	9+	8	9+	9+	-	-	7	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	1	8	9+	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	8	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	11	
12	-	1	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	7	9+	9+	9	9	9+	8	9+	9+	9+	9+	8	4*	9+	9	7	3*	9+	-	-	8	9	-	-	-	12
13	-	-	8	-	-	5	9+	1	8	9+	-	6	9	9+	9	9	9+	7*	9+	9+	9+	9+	9	5*	9+	9	8	3*	9	5	5*	9+	9	3	5*	8	13
14	-	-	-	-	-	1	8	-	1	9	-	-	8	9+	8	8	9	9+	5*	9	9+	9+	9	9+	9+	9	8	7*	9+	9	9	6*	9+	14			
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	4	9	7	9	9+	3*	8	9+	9+	9	9+	9+	9	9	7*	9+	9	9	6	9+	15				
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	6	8	9+	2	7	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9	9	9	8	9+	16				
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	7	8	9+	2	7	8	9+	8	8	9	9+	9	7	9+	9+	8	9+	7	8	9+	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	6	9	4	6	5	9+	8	7	9+	9	8	9	9+	8	8	9+	9+	5	9+	9+	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	5	9	7	7	3	9+	9	7	9+	9	8	8	9+	6	7	9+	9+	2	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	9	4	9+	9	8	1	9+	9	6	9+	9+	7	9	9+	3	1	9+	9+	-	9	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6	2	-	-	8	9	6	9+	9+	8	1	9+	9	9	9+	9+	7	9	9+	-	8	9+	9+	1	9	9+	21	
22	-	-	4	-	-	-	8	8	-	9	7	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	6	9+	7	9	9+	9+	7	9	9+	-	9	9+	9+	-	9	9+	22	
23	3	-	9	5	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	1	9	9+	9	8	9+	9+	-	9	9+	1	9+	9+	23		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Apr., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters													
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	6	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8*	9+	6	9	9+	9+	9	9+	9+	-	8	9+	9	6	9	9+	0		
1	8	-	9+	9	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9+	6	9	9+	9+	9	9+	9+	-	8	9+	7	8	9	9+	1		
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	3	9+	9+	7	9+	9+	9+	9+	9+	4	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	7	9+	7	6	9+	9+	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	1	9	9+	9+	9	9+	9+	-	3*	9+	5	6*	9	6	3		
4	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	7	9+	9	9	9+	9+	-	-	9+	5	4*	9	-	4		
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	-	3	9+	-	7	9+	9+	-	-	9+	4	1*	9	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	2	-	9+	9	1	9+	9	-	-	9	4	-	9	-	6		
7	6	-	9+	8	-	9	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	1	-	9+	9	1*	9+	9	-	-	8	2	-	9	-	7		
8	-	-	9+	5	-	9	9+	9	8	9	8	9+	9	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	1	-	9+	8	-	9+	5	-	-	7	-	-	8	-	8		
9	-	-	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	5	-	9+	5	-	-	7	-	-	2	-	9		
10	-	7	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	5	6	9+	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	9+	1	-	9+	6	-	9	2	-	-	2	-	-	-	-	10		
11	-	7	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	6	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	4	-	9+	9	1	9	7	-	-	7	2	-	-	-	11		
12	-	-	9+	-	-	9	9+	-	9	9+	-	5	9+	9+	9	9	9+	9+	7	9+	9+	8	6*	9+	9	6	8	9+	-	-	9	9	-	-	-	12		
13	-	-	5	-	-	3	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	8	9	9+	6*	9	9+	9+	9	9	7*	9+	9	9	9+	9+	3	6*	9+	8	2	6*	7	13	
14	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9	-	-	7	9+	8	9	9+	5*	9	9+	9+	9	9	9	9+	9	9	9+	9+	8	8*	9+	8	6*	6*	9	14	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	9	6	9	9	6*	8	9+	9+	9	9	9	9+	9	9	9	9+	8	8*	9+	9	7	6*	9	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	8	9+	2	7	9	9+	9	9	9+	9+	9	9	5*	9+	9	8	5*	9+	9	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	6	9	3	5	8	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	9	4	9+	9	9	9	9+	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	4	9	5	4	3	9+	9	8	9+	9	8	9	9+	9	9	7	9+	9	8	9	9+	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	3	9	7	5	1	9+	9	7	9+	9+	9	9	9+	6	7	9+	9	6	8	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	3	9+	9	6	1	9+	9	8	9+	9+	9	9	9+	5	5	9+	9	5	8	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	1	-	-	8	9	5	9+	9+	8	1	9+	9	8	9+	9+	9	9	9+	2	9	9+	9	4	9	9+	21	
22	-	-	2	-	-	7	7	-	9	6	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	4	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	4	9	9+	22			
23	2	-	9	2	-	-	9+	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	9	9	9+	9	9	6	9+	9+	8	9	9+	-	9	9+	9	4	8	9+	23				

May, LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters								40 Meters								20 Meters								15 Meters								10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC					
0	3	-	9+	7	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	9	9+	9	7	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	5	9+	9	5	9	9	0						
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	-	9+	9+	6	9+	9+	9+	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	8	8	9	9	1					
2	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	2	9+	9+	7	9+	9+	9+	9+	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	-	5	9+	8	7	9	9	2					
3	8	-	9+	9	-	-	9+	9	-	9+	9+	4	6	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	3	9	9+	9+	9	9+	9+	-	2*	9+	8	6	9	3	3					
4	9	-	9+	8	-	1	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	2	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	4	1*	7	-	4					
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	3	6	9+	9	5	9+	9+	-	-	9+	2	-	8	1	5					
6	7	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	3	9+	9	1*	9+	9	-	-	9+	2	-	8	-	6						
7	1	-	9+	7	-	9	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	1*	9+	9	1*	9+	9	-	-	9	1	-	8	-	7					
8	-	-	9+	4	-	9	9+	8	1	9+	9	-	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	1*	9+	7	-	9+	6	-	-	9	-	-	6	-	8					
9	-	-	9+	-	-	9	9+	7	8	9+	7	-	9+	9+	8	8	9	9+	9+	7	9+	9+	-	-	9+	5	-	9+	5	-	-	7	-	-	1	-	9				
10	-	1	9+	-	-	8	9+	1	9	9+	2	-	9+	9+	8	8	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	6	-	9+	2	-	-	6	-	-	2	-	10				
11	-	-	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	5	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	9+	2	-	9+	8	1	8	5	-	-	6	-	-	-	-	11					
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	4	9	9+	8	9	9+	9+	7	9	9+	9+	8	6*	9+	8	3	8	9	-	-	4	1	-	-	-	12				
13	-	-	3	-	-	9+	-	-	9	-	-	9	9+	8	9	9	9+	6*	9	9+	9+	8	8*	9+	8	8	9	9+	-	-	9	3	-	-	-	13					
14	-	-	-	-	-	6	-	-	8	-	-	5	9+	7	9	9+	7*	8	9+	9+	9	9	7	9+	9	9	9	9+	-	1*	9+	3	-	1*	-	14					
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	6	8	9+	4	7	9	9+	9	9	9	9+	-	3*	9+	6	2*	2*	2	15						
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	7	9+	2	6	9	9+	9	9	8	9+	1	5*	9+	9	1	5*	1	16					
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	5	9+	3	5	3	9+	9	8	9+	9	9	9+	9+	2	-	9+	9	2	2	1	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	3	9	5	4	5	9+	9	8	9+	9	9	8	9+	3	-	9+	9	4	9	2	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	2	9	6	4	2	9+	9	9	9	9+	9	9+	2	1	9+	9	3	8	7	19			
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	2	9+	8	5	2	9+	9	8	9+	9	9	9+	9	2	4	9+	9	2	9	3	20		
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	4	9+	9	8	2	9+	9	9	9+	9	9	9+	2	-	9+	9	2	9	5	21			
22	-	-	1	-	-	5	5	-	9	5	-	-	9+	9	5	9+	9+	9	3	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	1	4	9+	9	5	9	5	22						
23	-	-	8	1	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	7	9+	9+	9	5	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	6	9+	9	5	9	8	23					
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA										

Jun., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	1	-	9	6	-	-	9+	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9	9+	9+	9	8	9+	-	-	9+	8	1	9	3	0			
1	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	8*	9+	9+	9+	9	9+	8	9	9+	9	9	9+	-	-	1*	9+	7	1	9	2	1	
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	6	1	9+	9+	6	9+	9+	9+	9+	9+	4	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	9+	8	-	9	1	2	
3	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	-	5	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	1	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	2	-	8	1	3	
4	8	-	9+	8	-	1	9+	9	-	9+	9+	-	8	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	1	8	9+	9	5	9+	9+	-	-	9+	-	-	8	1	4	
5	7	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	8	9+	9+	-	6	9+	8	3*	9+	9+	-	-	9+	-	-	8	-	5	
6	1	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	2	9+	8	1*	9+	9	-	-	9	-	-	6	-	6	
7	-	-	9+	5	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	7	-	9+	7	-	-	9	-	-	4	-	7	
8	-	-	9+	1	-	9	9+	6	-	9+	8	-	9+	9+	8	8	9	9+	9+	7	9+	9+	-	-	9+	4	-	9+	6	-	-	6	-	-	-	-	8
9	-	-	9+	-	-	9	9+	4	8	9+	6	-	9+	9+	8	8	9+	9+	9	6	9+	9+	-	-	9+	1	-	9+	5	-	-	3	-	-	-	-	9
10	-	-	9+	-	-	8	9+	-	8	9+	1	-	9+	9+	7	7	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	9+	4	-	9	4	-	-	1	-	-	-	-	10
11	-	-	9+	-	-	9	9+	-	8	9+	-	-	9+	9+	7	7	9	9+	8	8	9+	9+	1	-	9+	8	-	8	4	-	-	1	-	-	-	-	11
12	-	-	8	-	-	7	9+	-	8	9+	-	-	9	9+	8	8	9+	9+	7	9	9+	9+	7	4*	9+	8	5	8	9	-	-	5	4	-	-	1	12
13	-	-	2	-	-	-	9	-	-	9	-	-	9	9+	6	9	9+	7*	9	9+	9+	7	6	9+	8	6	9	9	-	-	9	4	-	-	2	13	
14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	4	9	5	9	9+	6*	7	9+	9+	7	8	9+	9	6	8	9+	-	-	9	4	1	-	5	14	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	6	8	9	2	6	9	9+	8	8	9+	9	5	8	9+	1	1	9	4	1	1	6	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	6	9	2	5	8	9+	8	6	9+	8	8	8	9+	1	1	9+	5	-	1	6	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	4	9+	4	4	4	9+	8	8	9+	8	9	9	9+	1	-	9+	6	-	-	4	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	2	9+	5	3	1	9+	9	8	9+	8	8	9	9+	1	-	9+	5	-	8	5	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	2	9+	6	2	2	9+	9	8	9+	9	8	8	9+	1	2	9+	5	1	8	6	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	2	9+	8	5	1	9+	9	9	9+	9	8	8	9+	-	-	9+	7	-	8	5	20	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	3	9+	9	8	1	9+	9	8	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	8	-	8	3	21	
22	-	-	1	-	-	-	1	1	-	8	1	-	-	9	9	3	9+	9+	9	3	9+	9+	8	9+	9+	9+	7	9+	-	2	9+	8	1	8	1	22	
23	-	-	7	-	-	-	9	6	-	9+	8	-	-	9+	9+	6	9+	9+	9	5	9+	9	8	9+	9+	9+	8	9+	-	-	9+	8	1	9	1	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Jul., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

Aug., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters						
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	6	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	8	9+	7	9	9+	9+	9	9+	0			
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9+	7	9+	9+	9+	9	9+	3	9	9+	9+	8	9+	9+	1		
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	2	9+	9+	7	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	8	9+	9+	2		
3	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	9	7	9+	9+	3		
4	8	-	9+	9	-	2	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	-	7	9+	9	4	9+	9	4		
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	2	9+	8	2*	9+	7	5		
6	8	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	8	1*	9+	4	6		
7	5	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	3	-	9+	1	7		
8	-	-	9+	4	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	7	9	9+	9	5	9+	9+	-	-	9+	-	-	-	-	8		
9	-	-	9+	-	-	9	9+	7	8	9+	8	-	9+	9+	5	5	9+	9	-	9+	9+	-	-	9	-	-	-	-	9		
10	-	7	9+	-	-	8	9+	4	9	9+	3	-	9+	9+	7	3	9+	9	1	9+	9+	-	-	5	1	-	7	-	10		
11	-	1	9+	-	-	9	9+	-	9	9+	-	5	9+	9+	8	5	9+	8	8	9+	9+	-	-	9	6	-	4	-	11		
12	-	-	9	-	-	9	9+	-	8	9+	-	5	9+	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	7	-	9+	8	5	3	9	12		
13	-	-	3	-	-	-	9+	-	1	9	-	-	9	9+	8	8	9+	9+	5*	9	9+	9+	8	5	9+	8	9	9+	2		
14	-	-	-	-	-	-	6	-	-	8	-	-	5	9+	7	9	9+	7*	9	9	9+	9	8	9+	9	9	8	9+	14		
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	6	8	9	3	8	9	9+	9	9	9	9+	2	4	9+	6		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	8	9+	4	7	8	9+	9	9	9+	9	9	8	9+	8		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	5	9+	4	6	3	9+	9	9	9+	8	8	9	9+	2		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	4	9	7	5	3	9+	9	9	8	9	9+	4	1	9+	8	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	3	9+	8	5	1	9+	9	6	9+	9	9	7	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	4	9+	8	7	1	9+	9+	8	9+	9	9+	9	9+	2	8	
21	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	-	-	-	9	9+	5	9+	9+	9	1	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	1	3	9+	
22	-	-	3	-	-	-	7	7	-	9	7	-	-	9+	9+	7	9+	9+	9	3	9+	9	9	9+	9	9	8	9+	1		
23	1	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	9	1	-	9+	9+	9+	9+	9+	5	9+	9+	8	9	9+	9	9+	-	4	9+		
	EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						

Sep., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters								40 Meters								20 Meters								15 Meters								10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC					
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	8	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8*	9+	2	9	9+	9+	9	9+	9+	-	7	9+	7	6	9	9+	0					
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	1	9+	9+	7	9+	9+	9+	9	9+	1	9	9+	9	9+	9+	9+	-	7	9+	1	7	9	9	1					
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	5	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	2*	9+	-	5	9	6	2					
3	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	8	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	9	6	9+	9+	-	-	9	-	2*	8	-	3						
4	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	4	9+	9	4*	9+	8	-	-	9	1	-	6	-	4					
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	1	1	9+	8	2*	9+	9	-	-	9	-	-	7	-	5					
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9	9+	9+	9+	-	-	9+	9	1*	9+	8	-	-	8	-	-	6	-	6						
7	7	-	9+	8	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	7	-	9+	7	-	-	5	-	-	6	-	7						
8	4	-	9+	5	-	9	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	-	-	9+	1	-	-	2	-	-	3	-	8				
9	-	5	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	-	9+	9+	8	9	9	9+	9	5	9+	9+	-	-	8	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9					
10	-	7	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	4	7	9+	9+	8	9	9+	9+	5	9+	9+	-	-	7	3	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	10					
11	-	8	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	6	9+	9+	9	9	8	9+	9	8	9+	9+	3	-	9+	8	1	4	4	-	-	2	1	-	-	11					
12	-	-	9	-	-	9	9+	-	9	9+	-	6	9+	9+	9	9	9+	9	6	9+	9+	8	9	3*	9+	9	8	2*	9+	-	-	8	9	-	-	1	12				
13	-	-	4	-	-	2	9+	-	8	9	-	-	9	9+	8	9	9	9+	5*	9	9+	9+	9	6*	9+	8	9	9	9	5	3*	9+	8	5	3*	9	13				
14	-	-	-	-	-	-	7	-	-	8	-	-	6	9+	8	8	9	9+	2	9	9+	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	6	5*	9+	9	7	5*	9	14				
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	8	6	9	9	6*	8	9+	9+	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	7	5*	9+	9	8	5	9+	15				
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	7	9	1	7	9	9+	9+	9+	9	8	9+	9	8	9	9+	7	6	9+	9	8	5	9+	16				
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	6	9	4	5	6	9+	9	8	9	8	9+	9	8	9	9+	5	6	9+	9	5	9	9+	17				
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	5	9	6	5	4	9+	9	7	9+	9+	9	9	9+	6	7	9+	9	4	8	9+	18						
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	5	9+	7	5	3	9+	9	6	9+	9+	8	8	9+	5	5	9+	9	2	8	9	9	19					
20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	7	9	3	9+	9	7	1	9+	9	8	9+	9+	8	9	9+	1	1	9+	9	1	9	9+	20						
21	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8	2	-	8	9	5	9+	9+	9	1	9+	9	8	9	8+	9+	8	9	9+	-	7	9+	9	-	9	9+	21					
22	-	-	4	-	-	-	8	7	-	9	7	-	9+	9+	8	9+	9+	9	5	9+	7	9	9+	9+	8	9	9+	-	8	9+	9	1	8	9+	22						
23	2	-	9	5	-	-	9+	9	-	9+	9	5	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	4	9	9+	9+	8	9	9+	-	8	9+	9	3	9	9+	23					
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA										

Oct., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters												
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	8	8	9+	9+	0	
1	8	-	9+	9	4	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	1	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	9+	9+	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	1	
2	9	-	9+	9	2	-	9+	9+	-	9+	9+	8	7	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	3*	9+	-	5*	9	7	2	
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	7	9+	8	5	9+	9+	-	-	9	-	4*	8	-	3	
4	9	-	9+	9	-	3	9+	9+	-	9+	9+	5	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	9	4	9+	4	-	-	9	1	-	6	-	4	
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	8	1*	9	5	-	-	8	1	-	7	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9	9+	9+	9+	1	-	9	9	-	9+	5	-	-	1	-	-	6	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	-	-	8	7	-	9+	-	-	-	-	-	-	4	-	7	
8	4	-	9+	6	-	9	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	9+	-	-	6	-	-	9	-	-	-	-	-	-	2	-	8	
9	1	7	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	9	7	9+	9+	4	9	9+	8	5	9+	9+	-	-	1	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	-	8	9+	-	-	8	9+	8	9	9+	5	8	9+	9+	5	8	9+	8	1	9+	9+	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9+	9+	8	7	9+	9	5	9+	9+	1	-	9+	9	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	11
12	-	1	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	7	9+	9+	9	6	9+	8	9	9+	9+	9	5*	9+	9	9	3*	9+	1	-	9+	9	-	3*	1	12	
13	-	-	5	-	-	4	9+	1	8	9+	-	6	9	9+	9	9+	9+	6*	9	9+	9+	9	4*	9+	9	9	7	9	9	7*	9+	9	8	6*	9+	13	
14	-	-	-	-	-	1	8	-	1	9	-	-	8	9+	8	9	9+	8*	9	9+	9+	9+	9	9+	9	9	9+	9+	9	6*	9+	9	9	6*	9	14	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4	9	8	9	9+	4	9	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9	9	7	9+	9	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	8	9+	4	8	9	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	9	8	7	9+	9	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	6	9	5	7	8	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	4	9+	9+	9+	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	9	7	6	5	9+	9	8	9+	9	8	9	9+	8	8	9+	9+	1	9+	9+	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	9+	8	8	3	9+	9	8	9+	9+	5	9	9+	8	5	9+	9+	-	9	9+	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	-	-	7	9+	5	9+	9	8	2*	9+	9	8	9+	9+	6	9	9+	2	1	9+	9+	-	9	9+	20
21	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	-	9	4	-	-	9	9	8	9+	9+	9	2	9+	8	9	9+	9+	6	9	9+	-	9	9+	-	9	9+	21
22	1	-	7	1	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	8	9+	9+	9	7	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	9	9+	9	-	9+	9+	22		
23	6	-	9	6	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	9	9+	5	9+	9+	23		

Nov., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	8	-	9+	8	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	8	9+	9+	-	9	9+	6	3	9+	9+	0		
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	2	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	8	9+	-	4*	9	9+	1		
2	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	7	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	9	-	5*	9	4	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	4	9+	5	3*	9+	9	-	-	7	-	1*	7	-	3		
4	8	-	9+	9	-	5	9+	9+	-	9+	9+	7	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	7	1*	9+	1	-	-	8	-	-	3	-	4		
5	8	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	5	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9	6	-	8	3	-	-	2	-	-	2	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	7	9+	9+	-	9+	9+	6	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	8	6	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	8	4	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	8	5	9+	7	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	5	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	8			
9	3	7	9+	3	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	4	9+	9+	8	8	9+	9+	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9			
10	1	8	9+	-	-	8	9+	8	9	9+	6	8	9+	9+	3	9	9+	9	1	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	1	8	9+	7	9	9+	1	9	9+	9+	8	2	9+	9	5	9	9+	-	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+	-	-	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9+	1*	9+	8	9	9	9+	-	-	9	5*	9+	9	7	4*	9	-	-	9+	8	-	2*	-	12
13	-	-	8	-	-	6	9+	4	9	9+	-	7	9	9+	9+	9	9+	6	9+	9+	9+	-	-	9+	3*	9+	9	9	2	6	9	6*	9+	9	8	5*	9+	13
14	-	-	-	-	-	2	9+	1	8	9	-	6	9	9+	9	9	9+	8*	9	9+	9+	-	-	9+	9	9+	9	9	9+	9+	9	5*	9+	9	9	7	6	14
15	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4	-	-	5	9	8	9	9+	6	9	9	9+	-	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	9	9	6	9+	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	9	8	9+	6	8	9+	9+	-	-	9+	9	9+	9	9	9	9+	9	5	2	9+	9	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	8	9	7	8	8	8	9+	-	-	9+	9	9+	9	8	9+	9+	1	*9+	9+	-	9+	9+	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	7	9	8	8	6	9+	9	-	-	9	8	9+	9+	5	9	9+	7	8	9+	9+	-	9+	9+	18
19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	7	9	7	9	9	8	2*	9+	8	-	-	8	8	9+	9+	2	9	9+	1	6	9+	9+	-	9+	9+	19
20	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	2	-	-	9	9	8	9+	9+	9	4*	9+	-	-	6	7	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9+	-	9	9+	20
21	-	-	-	-	-	-	8	8	-	9	6	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	8	9+	-	-	9	9+	9+	4	9	9+	-	-	8	9+	9	-	9	9+	21
22	3	-	8	4	-	-	9+	9	-	9+	8	6	-	9+	9	9	9+	9+	9	7	9+	-	-	9+	9+	9+	1	9	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	22	
23	7	-	9+	8	-	-	9+	9	1	9+	9	7	-	9+	8	9	9+	9+	9	8	9+	-	-	9+	9+	9+	6	9	9+	-	-	9+	9+	-	9+	9+	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA			

Dec., LA (New Orleans), for SSN = Very High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	9	6	-	9+	9+	1	9+	9+	9	-	9+	8	9+	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	7	9+	9+	-	9+	9	2	-	9	9+	0	
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9	4	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	-	7	8	-	5	8	9	1	
2	8	-	9+	8	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	7	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	9+	9+	5	9	9+	9+	-	-	6	-	-	5	-	2	
3	8	-	9+	9	2	3	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	5	9+	-	5	9+	9	-	-	4	-	-	2	-	3	
4	8	-	9+	9	-	5	9+	9+	1	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	2	1*	9	1	-	-	7	-	-	-	-	4	
5	9	-	9+	9	-	6	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	8	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9	3	-	7	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5
6	8	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	8	9+	9+	-	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	6	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	9	1	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	8	9+	9+	7	8	9+	9	9+	9+	9+	-	-	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	9	7	9+	8	-	9	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	7	8	9+	4	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	8	8	9+	9+	8	9+	9+	-	-	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	5	9	9+	1	4	8	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	4	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	1	8	9+	-	6	8	9+	8	9+	9+	3	9	9+	9+	8	8	7	9+	9	5	9	9	-	-	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	8	9+	-	6	9	9+	6	9+	9+	-	9	9+	9+	9+	2	9+	9	8	7	9+	2	2*	9+	9	1	2*	1	-	-	7	8	-	-	-	12	
13	1	1	8	-	-	6	9+	5	9	9+	-	8	9	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	9+	3*	9+	9	9+	2*	9	7	3*	9+	9	4	6*	6	13	
14	-	-	-	-	-	3	9+	4	8	9	-	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	5	9+	9	9+	9+	9+	9+	5*	9	9+	9	1	9	14	
15	-	-	-	-	-	-	1	8	1	1	5	-	-	8	9+	9	9	9+	8	8	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	5	5	9	15				
16	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	9	9	9	9+	8	8	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	-	1	9+	9+	16				
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9+	5	9+	8	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9	2	9+	9+	-	9	9	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	9+	6	9	9	9	9	7	9+	9+	9	9+	9+	2	9+	9+	-	9+	9	18				
19	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	8	9+	4	9	9	9	9	4*	9+	9	9	9+	9+	3	9	9+	-	9+	8	-	9+	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	5	7	-	6	4	-	-	9	9+	9	9+	9+	9	5*	9+	1	5	9+	9+	2	9	9+	-	-	9+	9	-	9+	9+	20	
21	1	-	3	-	-	9+	9	-	9	8	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9	8	9+	-	9+	9+	9+	2	9	9+	-	-	1	9+	9	-	9+	9+	21	
22	6	-	8	5	-	-	9+	9	4	9+	9	8	-	9+	9	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9+	-	9+	9+	22		
23	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	5	9	9+	8	-	9+	8	9+	9+	9+	9+	8	9+	-	9+	9+	9+	1	9+	9+	-	-	9	9+	-	9+	9+	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Jan., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	8	6	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	3	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	4	9+	9+	-	8	9	3	-	9	9+	0	
1	9	-	9+	9	6	-	9+	9	-	9+	9+	9	4	9+	5	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	7	7	9	9+	-	5	7	-	1	7	8	1	
2	9	-	9+	9	5	1	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	5	9	9+	9	9	9+	9+	-	6	9	3	5	9	9+	-	-	4	-	-	4	2	2	
3	9	-	9+	9	-	5	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	5	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	-	-	8	8	-	-	3	-	-	1	-	3	
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	1	9+	9+	8	9+	9+	4	7	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	-	-	6	2	-	-	1	-	-	-	-	4	
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9+	8	9+	9+	1	9+	9+	2	1	9+	9	6	9+	9+	-	-	8	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	-	1	9+	8	5	9+	9+	-	-	6	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	-	6	9+	9	8	9+	9+	-	-	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	9	7	9+	8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	4	8	9+	7	8	9+	9+	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	7	8	9+	5	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	8	9+	6	7	9+	9+	-	-	2	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	9		
10	3	9	9+	-	1	9	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	-	8	9+	7	2	9+	9+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	1	9	9+	-	6	9	9+	8	9+	9+	4	9	9+	9+	-	4	9+	8	-	9	6	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	8	9+	-	6	9	9+	5	9+	9+	-	9	9	9+	9	2*	9+	9	7	4	9+	-	-	9+	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	12
13	-	1	9	-	-	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9+	1*	9+	8	9+	4	9+	9	5*	9+	9	8	3*	9	-	-	9+	9	-	-	-	13	
14	-	-	-	-	-	4	9+	2	8	9	-	8	8	9+	9+	9	9+	9	9	9+	9+	9+	4*	9+	9	9+	8	8	8	4*	9+	9	4	-	8	14	
15	-	-	-	-	-	1	8	1	1	6	-	-	8	9+	9	9	9+	8	8	9	9+	9+	9+	7	9+	9	9	9+	8	-	9+	9	4	5	9	15	
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3	9	9	9	9+	8	8	8	9+	9	9	9+	9	6	6	9+	7	-	9+	9	-	4	9+	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9	8	7	9	9+	9	9	5	9+	9	1*	6	9+	4	-	9+	9	-	-	9+	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	4	9	9	7	8	9+	8	5	9+	9+	1*	9+	9+	-	-	9+	9	-	7	9+	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	8	9	2	9+	9	8	3	9+	1	-	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	9	-	6	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	1	5	-	6	3	-	-	9	8	6	9+	9+	8	5	9+	-	-	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	7	-	7	9+	20	
21	-	-	3	-	-	-	9	8	-	9	7	-	-	9+	7	9	9+	9+	8	6	9+	-	6	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	4	-	7	9+	21	
22	4	-	8	4	-	-	9+	9	-	9+	9	8	1*	9+	7	9	9+	9+	8	8	9+	-	9+	9+	9	-	9	9+	9	-	8	9+	-	5	9+	9	22
23	8	-	9+	8	-	-	9+	9	4	9+	9+	8	-	9+	6	9	9+	9+	9	8	9+	-	9+	9+	8	1	9+	9+	-	9	9+	6	-	8	9+	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Feb., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	9	2	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	-	9+	7	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	8	9+	9+	-	9	9+	7	-	9	9+	0
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	2	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	9+	9+	9+	-	8	9	2	5	9	9+	1
2	9	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	7	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	6	8	9+	9+	-	3	9	-	1	8	8	2
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	9	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	5	5	9+	9	-	-	8	-	-	7	1	3
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	9+	8	9+	9+	6	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	9+	4	-	9	6	-	-	5	-	-	3	-	4
5	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	1	7	9+	9	9	9+	9+	-	-	9	2	-	7	1	-	-	2	-	-	1	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	7	9+	9+	-	9+	9+	-	7	9+	9	8	9+	9+	-	-	8	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	8	8	9+	5	9	9+	9+	-	-	6	3	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	8	1	9+	8	-	9	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	7	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	7	1	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	5	7	9+	3	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	2	9	9+	8	4	9+	9+	-	-	5	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	1	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	-	7	9+	8	-	9+	9+	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	1	9	9+	7	9	9+	2	9	9+	9+	4	2	9+	9	1	9	9	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	8	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	-	8	9+	9+	9	2*	9+	9	7	8	9+	-	-	9+	9	-	1*	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	9	-	-	9	9+	2	9	9+	-	7	9+	9+	9+	7	9+	7	9+	8	9+	9+	9	5*	9+	9	9	3*	9	-	-	9+	8	-	-	-	13
14	-	-	-	-	-	2	9+	1	8	9	-	6	8	9+	9	9+	9+	6	9	9+	9+	9+	9+	4*	9+	9	9	7	8	8	4*	9+	9	6	6*	9	14
15	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	-	7	9+	8	9	9+	6	9	9	9+	9+	9	9	9+	9	9	9	6*	9	9	6*	9	9	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	9	9	8	9+	6	8	9+	9+	9	9	5	9+	9	9	5	1*	9+	9	5	1*	9+	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	6	9+	7	8	9	9	9+	9	9	9+	9	6	9+	9+	8	4	9+	9	-	4	9+	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	9	8	6	7	9+	9	9+	9	9+	9+	1*	9	9+	5	1	9+	9	-	4	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7	9+	5	9	9	8	5	9+	9	9+	9	9	9+	9	1	-	9+	9	-	9	9+	9	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	1	-	-	8	9+	8	9+	9	8	3	9+	7	-	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	8	-	7	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	7	7	-	9	5	-	-	9+	9	9	9+	9+	8	4	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	8	-	7	9+	-	21			
22	2	-	7	2	-	-	9+	9	-	9+	8	1	-	9+	9	9	9+	9+	9	7	9+	1	9	9+	9+	-	9	9+	8	-	6	9+	22				
23	7	-	9	6	-	-	9+	9	-	9+	9	8	-	9+	8	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	2	9+	9+	-	8	9+	9	-	8	9+	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Mar., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9	8	9+	9+	9	8	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	-	8	9+	8	-	9	9+	0		
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	1	9+	9	8	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	7	9+	4	3	9	9+	1		
2	9	-	9+	9	2	-	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	8	9+	9+	-	1	9	-	1	9	9	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	8	2*	9+	9+	-	-	9	-	-	8	1	3		
4	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	5	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	8	1*	9+	8	-	-	8	-	-	5	-	4		
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	4	-	9	2	-	-	7	-	-	2	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	5	-	9	1	-	-	2	-	-	1	-	6		
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9	8	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	4	-	9	1	-	-	1	-	-	-	-	7
8	7	-	9+	7	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	7	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	-	-	8	1	-	-	2	-	-	-	-	8		
9	4	7	9+	3	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	4	8	9+	8	5	9+	9+	-	-	5	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	9		
10	1	7	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	6	8	9+	9+	2	9	9+	8	2	9+	9+	-	-	1	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	1	8	9+	9+	8	8	9+	9	5	9+	9+	-	-	8	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	5	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	7	9+	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	5	-	9+	9	1	1*	8	-	-	3	5	-	-	-	12		
13	-	-	8	-	-	5	9+	1	8	9+	-	6	9	9+	9	9	9+	6	9+	9+	9+	9	9	5*	9+	9	9	4*	9	1	-	9+	9	-	-	2	13	
14	-	-	-	-	-	1	9	-	7	9	-	-	8	9+	8	8	9+	9+	5*	9	9+	9+	9	4	9+	9	9	9	9+	5	3*	9+	9	5	4*	9	14	
15	-	-	-	-	-	-	3	-	-	5	-	-	5	9	8	9	9	9+	4	9	9	9+	9	9	9+	9+	7	6*	9+	9	5	4*	9+	15				
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	8	7	8	9+	4	8	9	9+	9	9	9	9+	9+	7	8*	9+	9	6	2*	9+	16				
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	7	9+	5	7	8	9+	9	9	9+	9+	9	9+	7	5	9+	9	2	8	9+	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	9	5	6	6	9+	9	8	9	9+	4	6	9+	9	-	9	9+	18					
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	5	9+	8	7	3	9+	9	8	9+	9+	4	9	9+	1	1	9+	9	-	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	8	9	7	9+	9	8	2	9+	8	6	9+	9+	2	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9+	20		
21	-	-	-	-	-	-	5	5	-	8	3	-	-	9	9	8	9+	9+	8	5	9+	6	9	9+	9+	5	9	9+	-	6	9+	9	-	8	9+	21		
22	-	-	5	-	-	9	8	-	9+	8	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	6	9+	2	9	9+	9+	5	9	9+	-	9	9+	9	-	8	9+	22			
23	4	-	9	5	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9+	6	9	9+	-	9	9+	9+	-	9	9+	23		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA							

Apr., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

May, LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

UTC	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							UTC
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	
0	5	-	9+	7	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	7	9	9+	9+	9	9	9+	-	1	9+	9	4	9	6	0	
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	-	9+	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	6	9	9+	9	9	9	9+	-	1	9+	8	6	9	9	1
2	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	2	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	3	9	9+	9	8	9+	9+	-	1	9+	5	5	9	9	2
3	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	2	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	9+	3	-	9	5	3
4	8	-	9+	8	-	2	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	3	7	9+	8	5	9+	9+	-	-	9	1	-	7	1	4
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	1	5	9+	6	2	9+	9	-	-	9	-	-	4	-	5
6	8	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	2	9+	8	-	9+	6	-	-	8	1	-	2	-	6
7	4	-	9+	5	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	6	-	9	4	-	-	8	-	-	1	-	7
8	-	-	9+	4	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	7	9	9+	9	5	9+	9+	-	-	9+	1	-	9	2	-	-	8	-	-	-	-	8
9	-	-	9+	-	-	9	9+	7	8	9+	7	-	9+	9+	6	9	9+	9	4	9+	9+	-	-	9+	1	-	9	-	-	-	7	-	-	-	-	9
10	-	6	9+	-	-	8	9+	5	9	9+	3	-	9+	9+	8	8	9+	9	5	9+	9+	-	-	9	4	-	8	-	-	-	1	-	-	-	-	10
11	-	1	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	5	9+	9+	8	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	9+	8	-	7	1	-	-	1	-	-	-	-	11
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	4	9	9+	8	9	9+	9	9+	9+	4	1*	9+	8	2	6	8	-	-	-	1	-	-	-	-	12
13	-	-	5	-	-	1	9+	-	7	9+	-	-	8	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	7	3*	9+	8	7	7	9	-	-	5	2	-	-	-	13
14	-	-	-	-	-	-	8	-	-	7	-	-	6	9+	8	9	9+	7*	9	9+	9+	8	4	9+	9	7	8	9	-	-	8	1	-	1	-	14
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	9	7	9	9+	5	8	9+	9+	9	7	9+	8	8	5	9+	-	-	9	2	-	-	-	15
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	8	9	5	7	9	9+	9	6	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	7	-	-	-	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	7	9+	6	6	7	9+	9	7	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	8	-	-	-	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	5	9+	7	5	2	9+	9	6	9+	9	8	9	9+	1	-	9+	6	1	8	1	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	4	9+	8	5	2	9+	9	7	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	7	5	9	4	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	4	9+	9	7	1	9+	9	8	9+	9	9	9	9+	-	1	9+	8	3	8	4	20
21	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	-	-	9	9	6	9+	9	8	4	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	-	-	9+	9	1	8	2	21
22	-	-	2	-	-	3	5	-	9	6	-	-	9	9	7	9+	9+	9	5	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	-	-	9+	9	2	8	2	22	
23	1	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	8	9+	9+	9	5	9+	8	9	9+	9+	9	9	9+	-	3	9+	9	2	9	6	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

Jun., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters						
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	2	-	9	6	-	-	9+	8	-	9+	9	3	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8	9+	6	8	9+	9	7	9	9+	0		
1	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	8*	9+	9+	9+	9	9+	3	8	9+	9	8	9	9+	1		
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	6	2	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	9	8	9+	9+	2		
3	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	2	7	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	9	6	9+	9+	1		
4	8	-	9+	8	-	1	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	6	9+	8	4	9+	9+	1			
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	2	9+	4	1	9+	9	5			
6	3	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9	9+	8	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	7	-	9+	8	6		
7	-	-	9+	5	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9	9+	7	9+	9+	9	7	9+	9+	-	-	9+	3	-	9	7	4		
8	-	-	9+	2	-	9	9+	7	-	9+	9	-	9+	9+	6	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	9+	1	-	9	5	8		
9	-	-	9+	-	-	8	9+	5	8	9+	6	-	9+	9+	6	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	9+	2	-	9	5	6		
10	-	-	9+	-	-	8	9+	1	8	9+	2	-	9+	9+	7	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	4	-	9	4	5		
11	-	-	9+	-	-	9	9+	-	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	9+	6	1	8	5	11		
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	3	9	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	5	-	9+	7	4	8	8	12		
13	-	-	4	-	-	9+	-	-	9	-	-	9	9+	7	9	9+	9+	7	9	9+	9+	5	2	9+	8	5	8	9	13		
14	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-	-	4	9	8	9	9+	5	9	9+	9+	4	6	9+	8	6	7	9+	-	14		
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	8	6	9	9+	4	7	9	9+	7	7	9+	8	6	7	9+	1		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	8	9+	4	7	8	9+	7	7	9+	8	6	8	9+	-	2		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	6	9	4	6	7	9+	8	4	9+	8	8	9	9+	-	4		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	5	9+	5	5	5	9+	8	5	9+	8	8	9	9	-	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	4	9+	7	5	1	9+	8	5	9+	9	5	8	9	-	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	5	9+	8	7	4	9+	8	6	9+	9	8	8	9+	-	20		
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	8	9	6	9+	9	8	4	9+	9	6	9+	9	8	8	9+	-	21		
22	-	-	2	-	-	2	2	-	9	2	-	-	9	9+	7	9+	9+	9	5	9+	8	6	9+	9+	9	8	9+	-	22		
23	-	-	7	1	-	-	9	6	-	9+	8	-	-	9+	9+	8	9+	9+	9	7	9+	9+	8	8	9	9+	-	23			
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU		

Jul., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	5	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	6	8	9+	9	6	9	9+	-	-	9+	7	-	8	2	0		
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	5	8	9+	9	7	9	9+	-	-	9+	6	-	8	1	1	
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	2	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	1	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	4	-	8	-	2	
3	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	3	8	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	9	6	9+	9+	-	-	8	-	-	6	-	3	
4	8	-	9+	8	-	2	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	5	9+	8	3	9+	9	-	-	8	-	-	2	-	4	
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	2	9+	5	-	9+	8	-	-	7	-	-	2	-	5	
6	7	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	6	-	9	6	-	-	5	-	-	2	-	6		
7	1	-	9+	6	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	3	-	8	2	-	-	1	-	-	-	-	7		
8	-	-	9+	2	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	6	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	3	-	9	1	-	-	6	-	-	-	-	8	
9	-	-	9+	-	-	9	9+	6	8	9+	7	-	9+	9+	6	9	9+	9	6	9+	9+	-	-	9	1	-	9	-	-	2	-	-	-	-	9		
10	-	1	9+	-	-	8	9+	1	9	9+	2	-	9+	9+	8	8	9+	9	7	9+	9+	-	-	8	3	-	8	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	-	9+	-	-	8	9+	1	9	9+	-	5	9+	9+	8	9	9+	8	9	9+	9+	1	-	9	6	1	7	2	-	-	1	-	-	-	-	11	
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	4	9	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	6	-	9+	8	5	6	9	-	-	1	-	-	-	-	12	
13	-	-	5	-	-	9+	-	1	9+	-	-	9	9+	8	9+	9+	7	9	9+	9+	6	2	9+	8	7	8	9+	-	-	4	2	-	-	-	13		
14	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	5	9	8	9	9+	6	9	9+	9+	6	7	9+	8	8	7	9+	-	-	5	2	-	-	-	14		
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	9	8	9	9+	5	8	9	9+	8	7	8	9+	-	-	6	4	-	-	1	15			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	8	9+	4	7	9	9+	8	7	8	9+	-	-	9	5	-	-	1	16			
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	6	9	6	6	7	9+	5	6	9+	9	7	9	9+	-	-	9+	5	-	-	-	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	5	9+	6	5	6	9+	8	4	9+	9	7	9	9+	-	-	9+	5	-	5	-	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	5	9+	8	6	5	9+	8	4	9+	9	8	8	9+	-	-	9+	5	-	8	1	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	5	9+	9	8	4	9+	9	6	9+	9	8	8	9+	-	-	9+	6	-	9	1	20
21	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	9	9	7	9+	9	9	4	9+	9	6	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	8	-	9	1	21
22	-	-	3	-	-	4	5	-	9	3	-	-	9	-	9+	7	9+	9+	9	5	9+	8	7	9+	9+	9	8	9+	-	-	9+	8	-	8	-	22	
23	1	-	8	2	-	-	9+	7	-	9+	9	-	-	9+	-	9+	9+	9+	9+	7	9+	7	8	9+	9+	8	8	9+	-	-	9+	8	-	9	1	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Aug., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	6	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8	9+	2	9	9+	9	7	9	9+	-	-	9+	6	-	9	5	0
1	8	-	9+	8	2	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	-	8	9+	9	7	9	9+	-	-	9+	3	-	9	4	1
2	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	5	9+	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	8	8	9+	9+	-	-	9	-	-	8	1	2
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	7	9+	8	4	9+	9+	-	-	5	-	-	5	-	3
4	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	3	9+	8	-	9+	8	-	-	5	1	-	1	-	4
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	1	-	9	5	-	-	5	-	-	-	-	5
6	8	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	7	-	9	-	-	-	2	1	-	-	-	6
7	5	-	9+	6	-	8	9+	9	1	9+	9	-	9+	9+	4	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	7
8	2	-	9+	5	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	3	8	9+	9	5	9+	9+	-	-	9	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9	-	1	9+	1	-	9	9+	7	9	9+	8	-	9+	9+	3	5	9+	9	1	9+	9+	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	-	7	9+	-	-	8	9+	5	9	9+	4	6	9+	9+	6	4	9+	9	2	9+	9+	-	-	6	2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	-	4	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	6	9+	9+	8	5	9+	8	7	9+	9+	-	-	9	5	-	6	1	-	-	1	-	-	-	-	11
12	-	-	9	-	-	9	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	8	9	9+	9	9+	9+	5	-	9+	8	4	4	8	-	-	1	1	-	-	-	12	
13	-	-	5	-	-	2	9+	-	8	9+	-	-	9	9+	8	9+	9+	6	9	9+	9+	7	1	9+	8	7	6	9+	-	-	6	4	-	-	1	13
14	-	-	-	-	-	-	8	-	-	7	-	-	6	9+	8	9	9+	6*	9	9+	9+	7	5	9+	9	8	7	9+	-	-	6	4	-	-	1	14
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	9	7	9	9+	4	8	9	9+	8	8	9+	9	8	8	9+	-	-	7	5	-	-	4	15
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	8	9	5	7	9	9+	6	7	9+	9	9	7	9+	-	-	9	6	-	-	3	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	8	9	6	8	7	9+	7	6	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	6	-	-	-	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	6	9+	7	7	2	9+	9	8	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	6	-	6	-	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	6	9+	8	7	5	9+	9	4	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	7	-	9	2	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	5	9+	9	8	4	9+	9	6	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	7	-	8	4	20
21	-	-	-	-	-	-	1	3	-	8	1	-	-	9	9+	6	9+	9+	9	4	9+	9+	9	9+	9+	8	8	9+	-	-	9+	8	-	8	4	21
22	-	-	5	-	-	8	7	-	9	8	-	-	9+	9+	8	9+	9+	9+	5	9+	9	7	9	9+	9+	8	8	9+	-	-	9+	8	-	8	4	22
23	2	-	9	3	-	-	9+	8	-	9+	8	5	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	5	9	9+	9	7	8	9+	-	-	9+	8	-	8	5	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA					

Sep., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC							
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	8	9	9+	0							
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	1	9+	9	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	9	9	9+	1							
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	9	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	8	8	9+	9+	2							
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	5	9+	8	1*	9+	9	3							
4	9	-	9+	9	-	3	9+	9+	-	9+	9+	1	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	5	-	9	6	4							
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	4	-	8	2	5							
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	4	-	9	1	6							
7	8	-	9+	8	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	2	-	9	1	7							
8	5	-	9+	6	-	8	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	4	9	9+	9	4	9+	9+	-	-	8	-	-	8	-	8							
9	-	7	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	1	9+	9+	2	8	9+	9	1	9+	9+	-	-	4	-	-	7	-	9							
10	-	7	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	5	7	9+	9+	5	5	9+	8	1	9+	9+	-	-	2	1	-	6	-	10							
11	-	8	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	7	9+	9+	8	7	9+	9	5	9+	9+	-	-	9	8	-	1	-	11							
12	-	1	9+	-	-	9	9+	-	9	9+	-	6	9+	9+	9	9	9+	8	9+	9+	9+	8	1*	9+	9	4	1*	9	12							
13	-	-	5	-	-	3	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	5	9+	9+	9+	9+	9	5*	9+	9	9	7	9	13						
14	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9	-	-	7	9+	8	9	9+	9+	8*	9	9+	9+	9	7	9+	9	9	8	3	14						
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	9	8	9	9	4	9	9	9+	9	9	9	9+	2	1*	9+	8	15						
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	7	9	4	8	9	9+	9	9	9	9+	2	1	9+	9	16					
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	6	9	5	7	8	9+	9	9	9	9+	1	2	9+	9	17					
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	5	9	6	7	6	9+	9	8	9+	9	1	4	9+	9	18					
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	4	9+	8	7	5	9+	9	8	9+	7	9	9+	-	9+	9	1	8	9	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	8	9	6	9+	9	8	2	9+	9	7	9+	7	9	9+	-	-	9+	9	-	9	9	20
21	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	9	5	-	-	9	9	6	9+	9+	9	2	9+	7	9	9+	7	9	9+	-	3	9+	9	-	8	9	21
22	-	-	7	-	-	-	9+	8	-	9+	7	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	6	9+	4	9	9+	9+	6	9	9+	-	7	9+	9	-	8	9	22
23	4	-	9	5	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	1	9	9+	9	7	9	9+	-	2	9+	9	-	8	9	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

Oct., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	9	2	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	9	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	9	9+	5	4	9	9+	0	
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	2	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	8	9	9+	9+	-	5	9+	-	2	9	9	1	
2	9	-	9+	9	2	-	9+	9+	-	9+	9+	8	7	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	4	6	9+	9+	-	-	9	-	-	9	4	2	
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	7	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	1	9+	5	1*	9+	9	-	-	8	-	-	6	-	3	
4	9	-	9+	9	-	3	9+	9	-	9+	9+	5	9+	9+	7	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	-	9+	6	1	9	2	-	-	5	-	-	2	-	4
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9	8	-	8	1	-	-	2	1	-	-	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	8	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	8	6	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	7	2	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	7
8	6	1	9+	6	-	9	9+	9	9	9+	9	1	9+	9+	5	9	9	9+	8	5	9+	9+	-	-	2	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	8	
9	2	7	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	9	9+	7	2	9+	9+	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	-	8	9+	-	-	8	9+	8	9	9+	6	8	9+	9+	-	7	9+	8	-	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	1	8	9+	9+	8	2	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	5	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9+	9+	9+	5	9	9+	8	9	9	9+	9	7	1*	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	8	-	-	4	9+	1	8	9+	-	6	9	9+	9	9	9+	6	9+	9+	9+	9+	9	4*	9+	9	9	5	8	7	3*	9+	9	5	3*	9	13
14	-	-	-	-	-	2	9	1	7	9	-	-	8	9+	9	9	9+	9	8*	9	9+	9+	9+	9	9+	9	9+	9	9	6*	9+	9	9	6*	9+	14	
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	4	9	8	9	9	9+	5	9	9	9+	9+	9	9	9+	9	9	9+	9	9	6*	9+	9	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	8	9	8	9+	6	8	9	9	9+	9	9	8	9+	9	9	6	9+	9	7	2*	9+	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	6	9+	6	7	8	9+	9	9+	9	9	9+	9	9	9	9+	9	1	7	9+	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	5	9+	8	8	6	9+	9	9+	9+	6	9	9+	9	8	8	9+	9	-	9	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8	9+	9	8	5	9+	9	9+	9+	5	9	9+	3	2	9+	9+	-	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	1	-	-	8	9+	8	9+	9	8	2	9+	8	7	9+	9+	4	9	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	7	7	-	9	5	-	-	9+	9	8	9+	9+	8	8	9+	3	9	9+	9+	3	9	9+	-	8	9+	8	-	9	9+	21	
22	2	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	1	9	9+	9+	4	9	9+	-	9	9+	8	-	9	9+	22	
23	6	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	7	9	9+	-	9	9+	-	9	9+	23		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Nov., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters												
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	8	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	5	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	8	9+	9+	-	8	9+	1	-	9	9+	0	
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	3	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	7	8	9+	9+	-	2	9	-	-	9	9	1	
2	9	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	8	8	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	4	6	9	9+	-	-	8	-	-	7	1	2	
3	9	-	9+	9	-	3	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	8	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	9+	3	-	9	8	-	-	6	-	-	3	-	3	
4	9	-	9+	8	-	6	9+	9+	-	9+	9+	7	9+	9+	7	8	9+	9	9	9+	9+	-	-	9	5	-	9	1	-	-	2	-	-	1	-	4	
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	1	9+	9+	1	9+	9+	3	5	9+	9+	9	9+	9+	-	-	8	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	-	7	9+	9+	9	9+	9+	-	-	6	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	9	8	9+	5	8	9+	9+	-	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	8	7	9+	7	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	7	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	6	8	9+	4	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	1	9	9+	8	7	9+	9+	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	9			
10	1	9	9+	-	-	8	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	-	9	9+	8	1	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	6	8	9+	7	9	9+	2	9	9+	9+	8	6	9+	9	2	9	9	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	8	9+	-	6	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9	1*	9+	9	8	8	9	6	4*	9+	9	1	1*	7	-	-	9	8	-	-	-	12	
13	-	1	8	-	-	6	9+	4	9	9+	-	8	9	9+	9	9	9+	8	7	9+	9+	9	3*	9+	9	9	2*	5	7	5*	9+	9	5	5*	8	13	
14	-	-	-	-	-	2	9+	1	8	9	-	7	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	9	9	9+	9+	9	5*	9+	9+	9	7	9	14	
15	-	-	-	-	-	-	7	-	-	5	-	-	7	9+	9	9	9+	7	8	9	9+	9	9+	9+	9	9	9+	9	5*	9+	9	6	7	9+	15		
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	2	9	9	8	9+	7	7	9+	9+	9	9+	9	9+	9	8	8	9+	9	6	9+	9	-	2	9	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9+	8	7	9	9+	9	9	9+	9	2	9+	9+	7	4	9+	9+	-	6	9	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	7	9+	8	7	7	9+	9	9	9+	9+	-	9	9+	2	1	9+	9+	-	9+	9	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	8	9	7	9+	9	8	3	9+	7	7	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	9+	-	9	9	19	
20	-	-	-	-	-	-	1	5	-	6	3	-	-	9	9	8	9+	9+	8	5	9+	-	5	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	8	-	9	9+	20	
21	-	-	2	-	-	-	8	8	-	9	7	-	-	9+	8	9	9+	9+	9	8	9+	-	9	9+	9+	2	9	9+	9	-	6	9+	8	-	9	9+	21
22	4	-	8	4	-	-	9+	9	2	9+	9	7	1*	9+	8	9	9+	9+	9	8	9+	-	9+	9+	9+	1	9	9+	-	9+	9+	7	-	9	9+	22	
23	7	-	9+	8	-	-	9+	9	2	9+	9	8	-	9+	8	9	9+	9+	9+	8	9+	-	9+	9+	9+	4	9+	9+	9+	-	9	9+	5	-	9	9+	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Dec., LA (New Orleans), for SSN = High, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters													
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	6	9+	9+	9+	9	1	9+	6	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	1	9+	9+	-	8	9	2	-	8	9	0		
1	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	-	9+	9+	9+	9	5	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	8	7	9	9+	-	5	8	-	-	7	8	1		
2	8	-	9+	9	7	1	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	7	9+	5	6	9	9+	-	-	6	-	-	5	3	2		
3	8	-	9+	9	2	4	9+	9+	1	9+	9+	8	9	9+	7	9+	9+	9	9	9+	9+	-	1	9	2	2	9	8	-	-	6	-	-	2	-	3		
4	9	-	9+	8	-	6	9+	9+	7	9+	9+	8	9+	9+	8	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	1	-	7	4	-	-	2	-	-	1	-	4		
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	5	7	9+	9	9	9+	9+	-	-	6	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	8	9+	9+	-	7	9+	9+	9	9+	9+	-	-	5	2	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	5	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	2	8	9+	9	9	9+	9+	-	-	6	2	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	9	7	9+	8	-	9	9+	9+	9	9	9+	9	8	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	7	8	9+	5	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	6	9	9+	8	9	9+	9+	-	-	2	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	9			
10	5	9	9+	1	7	8	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	1	9	9+	8	7	9+	9+	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	10			
11	1	9	9+	-	7	8	9+	8	9+	9+	4	9	9+	9+	5	7	9+	9	2	8	8	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+	-	6	9	9+	7	9+	9+	-	9	9+	9+	9	1*	9+	9	8	4	9+	-	-	9+	9	-	1*	-	-	-	3	4	-	-	-	12		
13	1	8	9	-	1	6	9+	5	9	9+	-	9	9	9+	9+	4	9+	8	9+	9	9+	9+	9	4*	9+	9	9+	2*	9	1	1*	9+	9	-	1*	-	13	
14	-	-	3	-	-	4	9+	4	8	9	-	8	8	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	9+	2*	9	9+	9+	9+	9+	9+	9+	4*	9+	9+	8	-	9+	14
15	-	-	-	-	-	1	8	2	7	6	-	-	8	9+	9+	9+	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	9	1*	9	9+	4	8	5	15
16	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	3	9	9+	9	9+	8	8	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9+	7	8	9+	9+	9-	4	9+	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	9	9+	8	9+	9	8	9	9+	9+	9	8	9+	9+	2*	9	9+	9+	6	-	9+	9	-	5	9+	17
18	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8	9+	6	9	9	9	8	9+	8	6	9+	9+	1*	9	9+	9+	-	9+	9	-	6	9+	18		
19	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	1	-	-	9	9+	6	9+	9+	8	5	9+	5	1	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	8	-	6	9+	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	7	7	-	7	5	-	-	9+	8	9	9+	9+	8	6	9+	-	-	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	7	-	6	9+	20		
21	2	-	5	2	-	-	9+	9	-	9	8	6	-	9+	8	9	9+	9+	9	5	9+	-	8	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	4	-	5	9+	21		
22	7	-	9	6	-	-	9+	9	5	9+	9	8	-	9+	8	9+	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9	1	9	9+	-	8	9+	9	-	7	9+	22		
23	8	-	9+	8	2	-	9+	9+	5	9+	9+	9+	9	-	9+	7	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	4	-	9	9+	23		

Jan., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

UTC	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							UTC	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	2	9+	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	6	-	9	9+	-	-	4	-	-	3	1	0	
1	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	-	9+	9+	9	5	9+	2	9	9+	9	9+	9+	9+	-	6	8	1	1	9	9	-	-	-	-	-	1	1		
2	9	-	9+	9	6	1	9+	9	-	9+	9+	9	8	9+	1	9	9+	9	9	9	9+	-	1	6	-	-	7	6	-	-	-	-	-	-	2		
3	9	-	9+	9	3	5	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	3	6	9+	8	7	9+	9+	-	-	6	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	1	9+	9+	8	9+	9+	1	2	9+	8	3	9+	9+	-	-	6	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	8	3	9	9	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	1	9+	9	2	9	9	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	9	1	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	-	4	9+	8	4	9	9	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	9	8	9+	8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	3	5	9+	6	6	9+	9+	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8			
9	7	8	9+	5	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	1	6	9+	6	6	9+	9+	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	9			
10	5	9	9+	1	4	9	9+	8	9	9+	8	9	9+	9+	-	7	9+	5	1	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	1	9	9+	-	7	9	9+	8	9	9+	4	9	9+	9+	-	4	9+	7	-	8	7	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+	-	6	9	9+	6	9+	9+	1	9	9	9+	8	4*	9+	9	5	4	9	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12			
13	-	5	9	-	-	9	9+	5	9	9+	-	9	9+	9+	9+	1*	9+	8	9	1*	6	7	4*	9+	9	4	4*	5	-	-	8	7	-	-	13		
14	-	-	4	-	-	4	9+	2	8	9+	-	8	8	9+	9+	9	9+	9	9	9+	9+	9	4*	9+	9+	9+	2*	2	1	-	9+	9	-	-	1	14	
15	-	-	-	-	-	-	1	8	1	1	7	-	1	8	9+	9+	9+	8	8	9	9+	9	4*	9+	9	9	9+	2	-	9+	9	-	2	9	15		
16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	4	9	9	9	9	8	8	8	9+	9	5	9+	9	3*	7	9+	1	-	9+	9	-	-	9+	16	
17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	9	9	8	9+	9	7	9	9+	8	-	9+	9	1*	7	9+	-	-	9+	9	-	-	9+	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	8	9	5	9+	9	6	8	9+	4	-	9+	9	-	9	9	-	-	9+	8	-	6	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-	8	9	3	9+	9	6	5	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	8	-	8	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	2	6	-	7	4	-	-	9	7	5	9+	9+	6	7	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	6	-	8	9+	20	
21	1	-	4	1	-	-	9	8	-	9	8	-	-	9+	6	9	9+	9+	8	6	9+	-	1	9+	8	1	9	9+	-	-	9+	5	-	8	9+	21	
22	5	-	9	5	-	-	9+	9	3	9+	9	8	-	9+	1	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	7	1	9	9+	-	-	9+	2	-	7	9+	22	
23	8	-	9+	8	-	-	9+	9	4	9+	9+	8	-	9+	-	9+	9+	9+	8	9	9+	-	9+	9+	4	-	9+	9+	-	-	1	8	-	-	4	9	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Feb., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

UTC	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							UTC	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		
0	8	-	9+	8	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	3	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	8	5	9+	9+	-	2	8	-	-	9	9	0	
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	3	9+	3	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	5	5	9	9+	-	1	2	-	-	7	8	1	
2	9	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	3	9	9+	9	9+	9+	9+	-	5	8	1	3	9	9	-	-	-	-	3	-	2		
3	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	6	9	9+	9	9	9+	9+	-	-	8	-	-	8	4	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	8	9+	9+	2	6	9+	8	7	9+	9+	-	-	8	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9	1	9+	9+	1	9+	9+	-	2	9+	9	5	9+	9+	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	-	2	9+	9	3	9+	9	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	5	5	9+	9	4	9+	9+	-	-	5	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	8	1	9+	8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	4	7	9+	7	3	9+	9+	-	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	6	8	9+	4	-	9	9+	9	9	9+	8	8	9+	9+	-	7	9+	6	1	9+	9+	-	-	4	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	9		
10	2	9	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	-	5	9+	7	1	9+	9+	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	6	9	9+	8	9	9+	3	9	9+	9+	2	1	9+	8	-	9	8	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	8	9+	-	6	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	8	4*	9+	9	8	5	9+	-	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12		
13	-	1	9	-	-	9	9+	3	9	9+	-	8	9+	9+	9+	4	9+	8	9+	5	9+	8	4*	9+	9	5	5*	9	-	-	8	7	-	-	-	13	
14	-	-	-	-	-	3	9+	2	8	9+	-	7	8	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9+	9	5*	9+	9	9	4*	3	1	-	9+	9	1	1*	2		
15	-	-	-	-	-	-	1	8	-	1	7	-	-	7	9+	9	9	9+	7	9	9	9+	9	7	9+	9	9	7	9+	4	3*	9+	9	4	2*	9	15
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	2	9	9	8	9+	7	8	9	9+	9	9	9+	9	8	5	9	1	-	9+	9	-	-	9	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9	8	8	9	9+	9	6	9+	9	2*	3	9	-	-	9+	9	-	-	9+	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7	9	6	9	8	8	8	9+	8	5	9+	9	1*	9	9	-	-	9+	9	-	8	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	8	9+	5	9+	9	6	6	9+	5	-	9+	9+	1*	9	9+	-	-	9+	9	-	5	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	1	4	-	6	2	-	-	9	9	8	9+	9+	7	5	9+	-	-	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9+	20	
21	-	-	-	-	-	-	8	7	-	9	6	-	-	9+	8	9	9+	9+	7	6	9+	-	5	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9+	21	
22	2	-	8	3	-	-	9+	9	-	9+	8	7	-	9+	7	9	9+	9+	8	8	9+	-	9+	9+	9	1	9	9+	-	1	9+	8	-	7	9+	22	
23	7	-	9+	7	-	-	9+	9	2	9+	9	8	-	9+	2	9	9+	9+	9	8	9+	-	9+	9+	8	-	9	9+	-	5	9+	4	-	8	9+	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Mar., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	7	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	8	6	9+	9+	-	2	9+	5	-	9	9	0		
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	2	9+	6	9	9+	9+	9	9+	9+	-	9	9+	8	7	9	9+	-	2	8	-	1	9	9	1		
2	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	-	7	9+	5	5	9+	9+	-	-	4	-	-	8	4	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	4	9	9+	9	9	9+	9+	-	3	9	4	-	9	8	-	-	3	-	-	3	-	3		
4	9	-	9+	9	-	5	9+	9+	-	9+	9+	8	9+	9+	1	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	4			
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	-	9+	9+	3	6	9+	9	6	9+	9+	-	-	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	5	4	9+	9	4	9+	9+	-	-	7	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	5	7	9+	9	4	9+	9+	-	-	6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	7	-	9+	6	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	2	8	9+	8	2	9+	9+	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	5	8	9+	3	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	6	9+	5	1	9+	9+	-	-	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	9		
10	1	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	1	6	9+	7	-	9+	9+	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	-	9	9+	7	9	9+	2	8	9+	9+	6	5	9+	9	1	9	9	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9+	9+	9	6	9+	9	8	9	9	3	-	9+	8	-	-	2	-	-	-	1	-	-	12			
13	-	-	9	-	-	7	9+	2	8	9+	-	6	9+	9+	9	9	9+	9	9+	9+	9+	8	4*	9+	9	5	4*	9	-	-	9	6	-	-	13			
14	-	-	-	-	-	2	9	1	8	9	-	6	8	9+	9	9	9+	8*	9	9+	9+	9	6*	9+	9	9	7	9	1	-	9+	8	1	1	4			
15	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	6	9	8	9	9+	5	8	9	9+	9	9	7	9+	9	2	1*	9+	8	1	1	*6	15				
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	8	8	8	9	6	9	9	9+	9	9	6	9	1	1	9+	9	2	-	9	-	16				
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	7	9	6	7	9	9+	9	9	7	7	9+	2	1	9+	9	-	1	9	-	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	6	9	8	6	7	9+	9	9	9+	9	4	9	9+	1	1	9+	9	-	7	9	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	7	9+	9	7	5	9+	9	5	9+	9	4	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9	-	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	-	-	8	9	6	9+	9	8	6	9+	5	2	9+	9+	2	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9	-	20	
21	-	-	-	-	-	-	6	5	-	9	4	-	-	9	9	8	9+	9+	8	6	9+	2	8	9+	9+	3	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9	-	21	
22	-	-	6	1	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	7	9+	1	9	9+	9	2	9	9+	-	-	5	9+	9	-	8	9+	-	22
23	5	-	9	5	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	8	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	2	9	9+	-	-	3	9+	7	-	8	9	-	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA							

Apr., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	-	9+	9	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	9	6	9+	9+	-	-	9+	7	-	9	7	0	
1	8	-	9+	9	2	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	9	9+	9	8	9	9+	-	-	2	9+	1	1	9	9	1
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	6	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	7	9+	8	8	9+	9+	-	-	7	-	1	9	6	2	
3	9	-	9+	9	-	2	9+	9+	-	9+	9+	7	9	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	6	2	9+	9	-	-	5	-	-	6	-	3	
4	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	5	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9+	3	-	9	6	-	-	5	-	-	1	-	4	
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	6	7	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	8	-	9+	8	-	8	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	6	8	9+	9	5	9+	9+	-	-	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	5	-	9+	6	-	9	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	2	7	9+	8	1	9+	9+	-	-	9	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	1	1	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	9	1	9+	9+	2	3	9+	8	-	9+	9+	-	-	6	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	-	7	9+	-	-	9	9+	7	9	9+	6	7	9+	9+	5	3	9+	9	1	9+	9+	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	1	7	9+	9+	8	6	9+	9	6	9+	9+	-	-	8	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	1	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	6	9+	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	4	-	9+	8	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	8	-	-	4	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	9	9+	9+	9+	7	2*	9+	8	6	2*	9	-	-	5	4	-	-	-	13	
14	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-	-	8	9+	9	9	9+	9+	7*	9	9+	9+	8	6*	9+	9	8	7	9+	-	-	9	4	-	-	-	14
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-	-	5	9	8	9	9+	6	9	9	9+	8	6	9+	9	8	6	9+	-	-	9	4	-	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	9	8	8	9+	7	8	9	9+	8	6	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	7	-	-	1	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	7	9+	8	8	8	9+	8	6	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	8	-	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	7	9	8	6	8	9+	9	7	9+	9	8	9	9+	-	-	9+	9	1	9	1	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	5	9+	9	7	6	9+	9	6	9+	9	7	8	9+	-	-	9+	9	-	9	3	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	9	9	7	9+	9	8	6	9+	8	5	9+	9+	6	9	9+	-	-	9+	8	-	7	4	20	
21	-	-	-	-	-	-	1	4	-	9	2	-	-	9	9	8	9+	9+	8	6	9+	7	9	9+	9+	5	9	9+	-	-	9+	8	-	6	6	21	
22	-	-	6	-	-	-	9	7	-	9+	7	-	-	9+	9	9	9+	9+	9	7	9+	4	9	9+	9+	5	9	9+	-	-	9+	7	-	8	6	22	
23	2	-	9	4	-	-	9+	8	-	9+	9	5	-	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	1	9	9+	9	5	9	9+	-	-	9+	8	-	9	7	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

May, LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters												
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC								
0	6	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	1*	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	3	8	9+	9	7	9	9+	0								
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	1	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	-	8	9+	9	6	9+	9+	1								
2	8	-	9+	9	-	-	9+	9+	-	9+	9+	8	4	9+	9	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	8	8	9+	9+	2								
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	5	5	9+	9+	3								
4	8	-	9+	8	-	2	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	5	9+	7	1	9	9	4								
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	8	9	9+	9	9	9+	9+	-	1	9+	-	-	9	4	5								
6	6	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	7	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	5	-	8	1	-	6							
7	5	-	9+	7	-	9	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	4	8	9+	9	6	9+	9+	-	-	9	-	-	7	-	-	7							
8	1	-	9+	4	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	1	8	9+	8	3	9+	9+	-	-	9	-	-	6	-	-	4	-	-	8				
9	-	-	9+	1	-	9	9+	7	8	9+	8	-	9+	9+	2	4	9+	8	1	9+	9+	-	-	9	-	-	7	-	-	1	-	-	9				
10	-	7	9+	-	-	8	9+	5	9	9+	4	-	9+	9+	7	2	9+	9	3	9+	9+	-	-	6	1	-	5	-	-	-	-	-	10				
11	-	1	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	5	9+	9+	8	6	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	5	-	1	-	-	-	-	-	11				
12	-	-	9	-	-	8	9+	1	8	9+	-	5	9+	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	3	-	9+	8	2	2	6	-	-	-	-	-	12			
13	-	-	8	-	-	1	9+	-	8	9+	-	4	8	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	4	-	9+	8	5	2	9	-	-	1	1	-	13			
14	-	-	-	-	-	8	-	-	8	-	-	7	9+	8	8	9+	9+	8	9	9+	9+	3	4	9+	8	5	4	9	-	-	3	-	-	14			
15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	-	2	9	8	9	9+	7	9	9	9+	4	5	9+	8	6	6	9+	-	-	4	1	-	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	9	8	8	9+	6	8	9	9+	4	5	9+	9	7	6	9	-	-	7	2	-	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	9	6	8	8	9+	8	2	9+	9	7	9	9	-	-	9+	3	-	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	8	9+	6	7	7	9+	8	4	9+	9	7	9	9	-	-	9+	4	-	2	-	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	7	9+	8	8	6	9+	8	5	9+	9	8	8	9+	-	-	9	5	3	6	-	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8	9	5	9+	9	8	6	9+	9	6	9+	9	8	8	9+	-	-	9+	7	1	8	-	20
21	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	1	-	-	9	9	7	9+	9+	8	6	9+	8	7	9+	9+	8	8	9+	1	-	9+	8	-	6	-	21
22	-	-	4	-	-	5	5	-	9	7	-	-	9	9	8	9+	9+	9	7	9+	9	8	7	9+	9+	7	8	9+	-	-	9+	8	-	5	-	22	
23	1	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	8	-	1*	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	6	8	9+	9	6	9	9+	-	-	9+	8	-	7	7	23	

Jun., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	2	-	9	5	-	-	9+	8	-	9+	8	6	-	9+	9+	9	9+	9	8	9+	-	6	9+	9	5	9	9+	-	-	9+	1	-	6	1	0	
1	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	6	1	9+	9+	8	9+	9+	9	9+	-	7	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	-	-	9	1	1	
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	3	9+	9	8	9+	9+	9	9+	-	7	9+	7	6	9+	9+	-	-	8	-	-	6	2	2	
3	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	3	6	9+	9	9	9+	9+	9	9+	-	5	9+	4	2	9+	9+	-	-	4	-	-	7	2	3	
4	8	-	9+	8	-	4	9+	9	-	9+	9+	-	8	9+	9+	9	9+	9	9+	-	3	9+	4	1	9+	9	-	-	1	-	-	2	1	4		
5	6	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	8	9	9+	9	9	9+	-	-	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	5		
6	4	-	9+	7	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	6	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	4	-	8	8	-	-	-	-	-	6		
7	1	-	9+	6	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9	9+	2	9	9+	9	6	9+	9+	-	-	7	-	-	6	6	-	-	-	-	-	7		
8	-	-	9+	3	-	9	9+	7	7	9+	9	-	9	9+	4	8	9+	7	6	9+	9+	-	-	9	-	-	3	4	-	-	1	-	-	8		
9	-	-	9+	-	-	8	9+	5	8	9+	7	-	9+	9+	4	8	9+	8	5	9+	9+	-	-	8	-	-	7	4	-	-	-	-	-	9		
10	-	-	9+	-	-	8	9+	2	8	9+	3	-	9+	9+	6	8	9+	8	6	9+	9+	-	-	7	1	-	6	4	-	-	-	-	-	10		
11	-	-	9+	-	-	9	9+	1	8	9+	-	4	9	9+	8	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	9	5	1	3	5	-	-	-	-	-	11		
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	4	9	9+	8	9	9+	8	9	9+	9+	1	-	9	7	1	2	7	-	-	-	-	-	12		
13	-	-	5	-	-	-	9+	-	-	9+	-	-	8	9+	8	9	9+	7	9+	9+	9+	1	-	9+	7	2	5	8	-	-	-	-	-	13		
14	-	-	-	-	-	-	5	-	-	7	-	-	5	9+	8	9+	9+	6	9	9	9+	2	2	9+	7	4	1	9	-	-	-	-	-	14		
15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	2	9	8	9	9+	6	8	9	9+	2	3	9+	8	5	2	9	-	-	-	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	8	9+	4	8	9	9+	2	2	9+	9	5	5	9	-	-	8	2	-	-	2	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	7	9+	5	7	8	9+	1	1	9+	9	6	6	9	-	-	9	2	-	-	4	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	6	9	8	6	7	9+	1	1	9+	9	6	9	9	-	-	9+	2	-	-	2	4	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	6	9+	8	6	6	9+	4	1	9+	9	6	9	9	-	-	9+	2	-	-	5	4	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9+	9	8	6	9+	5	5	9+	9	6	8	9+	-	-	9+	1	-	7	2	20
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	9	9	8	9+	9+	9	6	9+	4	5	9+	9	6	9	9+	-	-	9+	4	-	6	1	21
22	-	-	3	-	-	-	4	2	-	9	3	-	-	9	9+	8	9+	9+	9	7	9+	6	4	9+	9	5	9	9+	-	-	9+	4	-	7	1	22
23	-	-	8	2	-	-	9+	7	-	9+	7	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9	8	9+	2	5	9+	9	2	9	9+	-	-	9+	3	-	6	-	23

Jul., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters												
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	5	-	9+	6	-	-	9+	8	-	9+	9	7	1*	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	6	9+	8	2	9	9+	-	-	9+	-	-	7	-	0		
1	7	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	7	1	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	6	9+	8	6	9+	9+	-	-	9	-	-	8	-	1		
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	4	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	6	4	9+	9+	-	-	6	-	-	7	-	2		
3	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	-	4	9+	3	1	9+	9	-	-	1	-	-	3	-	3		
4	8	-	9+	8	-	4	9+	9+	-	9+	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	-	2	9	1	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	9+	-	-	9	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	5		
6	5	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	7	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	7	1	-	7	4	-	-	-	-	-	-	6		
7	3	-	9+	6	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	2	8	9+	9	6	9+	9+	-	-	3	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	7		
8	-	-	9+	3	-	9	9+	8	8	8	9+	9	-	9+	9+	3	7	9+	7	5	9+	9+	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8		
9	-	-	9+	-	-	9	9+	6	8	9+	8	-	9+	9+	2	7	9+	6	4	9+	9+	-	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	9		
10	-	6	9+	-	-	8	9+	5	9	9+	4	-	9+	9+	6	5	9+	8	5	9+	9+	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	1	9+	-	-	8	9+	1	9	9+	-	5	9+	9+	8	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	7	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	5	9+	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	1	-	8	6	1	1	5	-	-	-	-	-	-	12		
13	-	-	6	-	-	1	9+	-	8	9+	-	-	8	9+	8	8	9+	9+	8	9+	9+	2	-	9+	7	3	5	8	-	-	-	-	-	-	13		
14	-	-	-	-	-	-	8	-	-	7	-	-	6	9+	9	9	9+	9+	7	9	9	9+	2	2	9+	7	4	1	8	-	-	-	-	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	-	3	9	8	9	9+	5	9	8	9+	2	3	9+	7	5	4	9	-	-	-	-	-	-	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	8	8	9	9+	6	8	9	9+	1	1	9+	8	5	4	9	-	-	5	1	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	8	9+	7	7	8	9+	1	1	9+	9	1	5	8	-	-	9	2	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	8	9+	8	8	8	9+	2	-	9+	9	2	9	8	-	-	9+	2	-	1	-	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	7	9+	8	8	6	9+	4	-	9+	9	1	9	9	-	-	9+	1	-	5	-	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8	9	7	9+	9	8	5	9+	4	2	9+	9	5	8	9+	-	-	9+	1	-	7	-	20
21	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	1	-	-	9	9+	8	9+	9+	9	6	9+	4	4	4	9+	9	4	9	9	-	-	9+	2	-	7	-	21
22	-	-	4	-	-	6	5	-	9	6	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	7	9+	4	4	3	9+	9	2	9	9	-	-	9	4	-	7	-	22	
23	1	-	9	2	-	-	9+	7	-	9+	8	2	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	4	9+	9	1	9	9	9+	-	-	9	3	-	6	-	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Aug., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	7	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	8	-	9+	9	9	9+	9+	9+	9	9+	-	7	9+	7	3	9	9+	-	-	9	2	-	6	-	0
1	8	-	9+	8	3	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	6	9+	9	4	9+	9+	-	-	9	-	-	8	1	1
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	5	9+	6	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	5	9+	5	5	9+	9+	-	-	2	-	-	7	-	2
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9	-	9+	9+	7	8	9+	4	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9	1	-	9+	9	-	-	-	-	-	1	-	3
4	9	-	9+	9	-	4	9+	9	-	9+	9+	1	9	9+	5	9	9+	-	9	9+	9+	-	-	8	4	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	4
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	6	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	7	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	5	
6	6	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	1	8	9+	9	6	9+	9+	-	-	5	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	5	-	9+	6	-	8	9+	9	7	9+	9	-	9+	9+	-	7	9+	8	2	9+	9+	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	3	-	9+	5	-	8	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	-	1	9+	6	2	9+	9	-	-	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	-	1	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	1	9+	9+	1	2	9+	5	1	9+	9	-	-	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	-	7	9+	-	-	8	9+	6	9	9+	5	7	9+	9+	4	2	9+	8	2	9+	9	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	6	9+	9+	8	5	9+	9	6	9	9+	-	-	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	-	9+	-	-	9	9+	1	8	9+	-	6	9+	9+	9	8	9+	8	9	9	9+	-	-	9	7	-	1	2	-	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	7	-	-	2	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	3	-	9+	8	5	1	8	-	-	-	-	-	-	13	
14	-	-	-	-	-	-	9	-	-	7	-	-	8	9+	9	9+	9+	8	9	9	9+	3	2	9+	8	5	1	9	-	-	-	-	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	-	2	9	8	9	9+	6	9	8	9+	2	5	9+	8	6	5	9	-	-	-	-	-	-	15
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	9	8	8	9+	7	9	9	9+	2	4	9+	9	6	2	9	-	-	7	1	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	7	9+	7	8	8	9+	2	2	9+	9	6	6	9	-	-	9	3	-	-	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	6	9	8	7	7	9+	4	2	9+	9	7	9	9	-	-	9+	4	-	3	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8	9+	9	8	6	9+	6	1	9+	9	6	8	9+	-	-	9+	3	-	7	-	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	9	9	8	9+	9	8	6	9+	3	1	9+	9	4	8	9+	-	-	9+	3	-	8	-	20	
21	-	-	-	-	-	-	2	2	-	9	1	-	-	9	9+	9	9+	9	9	6	9+	4	5	9+	9	1	9	9+	-	-	9	2	-	7	-	21
22	-	-	7	-	-	9+	7	-	9+	8	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9	7	9+	1	5	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	4	-	7	-	22	
23	2	-	9	4	-	-	9+	8	-	9+	9	5	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	6	9+	8	-	9	9+	-	-	9+	4	-	6	-	23

Sep., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	8	8	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	6	6	9	9+	-	-	9	2	-	9	5	0		
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	2	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	8	6	9+	9+	-	1	7	-	8	7	1			
2	9	-	9+	9	3	-	9+	9+	-	9+	9+	8	7	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	-	6	9	4	4	9+	9+	-	-	2	-	-	7	1	2		
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	4	9	9+	9	8	9+	9+	-	1	9	1	-	9	7	-	-	1	-	-	1	-	3		
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	5	9+	9+	3	8	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	1	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	8	7	9+	9	5	9+	9+	-	-	7	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	5	4	9+	9	4	9+	9+	-	-	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	8	-	9+	8	-	8	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	2	7	9+	8	3	9+	9+	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	5	-	9+	6	-	9	9+	9	9	9+	9	-	9+	9+	-	6	9+	7	-	9+	9+	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	2	8	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	4	9+	4	-	9+	9+	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	9			
10	-	8	9+	-	-	9	9+	7	9	9+	5	8	9+	9+	2	3	9+	8	-	9+	9	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	1	8	9+	9+	8	3	9+	9	5	9	9+	-	-	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	-	1	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	7	9+	9+	9	8	9+	8	9	9	9+	5	-	9+	9	3	-	7	-	-	1	2	-	-	12			
13	-	-	7	-	-	4	9+	1	8	9+	-	6	9	9+	9	9	9+	9	9+	9+	9+	8	1*	9+	9	7	4	9	-	-	7	5	-	-	13			
14	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-	-	8	9+	8	8	9+	9	6	9	9+	8	4	9+	9	9	6	9+	-	-	8	5	-	-	14			
15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	5	9	8	9	9+	6	9	9	9+	8	7	9+	9	9	6	9+	-	-	9	6	-	-	2	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	8	8	8	9+	7	8	9	9+	8	8	9+	9	9	6	9+	-	-	9+	7	-	-	5	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	6	9+	7	8	8	9+	8	8	9	9+	9	8	9	9+	-	-	9	7	-	-	2	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	7	9	8	7	8	9+	9	8	9	9+	9	6	9	9+	-	-	9+	7	-	-	8	2	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	7	9+	9	8	5	9+	9	2	9+	9	6	8	9+	-	-	9+	8	-	-	8	5	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	1	-	-	9	9	6	9+	9	8	6	9+	6	2	9+	9+	4	8	9+	-	-	9+	8	-	-	5	5	20	
21	-	-	2	-	-	7	6	-	9	6	-	-	9+	9	8	9	9+	9	9	6	9+	5	5	9+	9+	3	9	9+	-	-	9+	9	-	-	6	7	21	
22	1	-	8	1	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	9	9	9+	9	9	6	9+	1	9	9+	9	2	9	9+	-	-	1	9+	9	-	6	8	22	
23	6	-	9	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	8	8	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	8	4	9	9+	-	-	1	9+	5	-	5	7	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA			

Oct., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	8	4	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	6	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9+	9+	8	8	9+	9+	-	4	9	-	-	9	9	0	
1	8	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	3	9+	7	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	8	9+	4	7	9	9+	-	2	5	-	-	8	7	1	
2	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	-	9+	9+	8	8	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	-	5	9	1	2	9+	9	-	-	2	-	-	6	-	2	
3	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	5	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	8	1	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	3	
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	7	9+	9+	2	6	9+	9	8	9+	9+	-	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	1	9+	9+	-	9+	9+	2	4	9+	9	6	9+	9+	-	-	3	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	-	9+	9+	7	6	9+	8	4	9+	9+	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	6	8	9+	9	4	9+	9+	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	7	5	9+	5	-	8	9+	9	9	9	9+	9	7	9+	9+	1	8	9+	7	2	9+	9+	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	4	8	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	8	9+	3	-	9+	9+	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	1	9	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	-	5	9	5	-	9+	9+	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	-	8	9+	-	1	8	9+	7	9+	9+	2	9	9+	9+	8	1	9+	9	5	9	9+	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9+	9+	9	4*	9+	9	9	9	9	5	-	9+	9	4	1*	7	-	-	5	5	-	-	12		
13	-	-	8	-	-	5	9+	3	8	9+	-	7	9	9+	9+	9	9+	9	9	9+	9+	9	5*	9	9	9	4*	9	2	-	9+	8	1	-	4	13	
14	-	-	-	-	-	1	9	1	8	9	-	6	9	9+	9	9+	9+	8*	9	9+	9+	9	5*	9+	9	9	8	9+	5	1*	9+	9	6	2*	8	14	
15	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	6	9+	9	9	9	9+	6	9	9	9+	9	9	9	6	9	5	4*	9+	9	7	3*	9	15		
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	9	9	8	9	7	8	9+	9+	9	9	9+	9	9	7	9	3	2	9+	9	1	-	9+	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9	8	7	9	9+	9	9	9	9+	9	7	9+	9	4	4	9+	9	-	7	9+	17
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9	8	8	8	9+	9	9	9	9+	9	4	9	9	1	2	9+	9	-	9	9+	18
19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	8	9+	8	9+	9	8	7	9+	8	4	9+	9+	3	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	1	4	-	7	2	-	-	9	9+	8	9+	9+	8	5	9+	5	5	9+	9+	4	9	9+	-	-	9+	9	-	7	9+	20	
21	-	-	3	-	-	8	7	-	9	6	-	-	9+	9	8	9+	9+	9	8	9+	-	9	9+	9+	4	9	9+	-	2	9+	5	-	7	9+	21		
22	2	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	8	6	-	9+	8	9	9+	9+	9	8	9+	-	9	9+	9	1	9	9+	-	7	9+	-	7	9+	22		
23	7	-	9+	7	-	-	9+	9	1	9+	9	7	-	9+	7	9	9+	9+	9+	8	9+	-	9	9+	8	5	9	9+	-	8	9+	-	7	9+	23		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Nov., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	8	-	9+ 9	5	-	9+	9	9	-	9+	9+	8	1	9+	5	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	5	2	9+	9+	-	1	5	-	-	8	5	0
1	9	-	9+ 9	6	-	9+	9	9	-	9+	9+	9	4	9+	5	9	9+	9	9+	9+	9+	-	7	9	2	5	9	9+	-	-	2	-	-	7	2	1
2	9	-	9+ 9	5	1	9+	9	9	-	9+	9+	9	8	9+	6	9	9+	9	9	9+	9+	-	1	8	1	2	8	8	-	-	-	-	-	1	-	2
3	9	-	9+ 9	1	4	9+	9	9	-	9+	9+	8	9	9+	6	7	9+	9	8	9+	9+	-	-	8	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	3	
4	9	-	9+ 9	-	7	9+	9	9	1	9+	9+	8	9+	9+	2	4	9+	8	6	9+	9+	-	-	6	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	4	
5	9	-	9+ 9	-	8	9+	9	9	7	9+	9+	4	9+	9+	-	2	9+	9	5	9+	9+	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	
6	9	-	9+ 9	-	8	9+	9	9	8	9+	9+	7	9+	9+	-	5	9+	6	4	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	1	9+ 9	-	8	9+	9	9	8	9+	9+	8	9+	9+	8	7	9+	9	6	9+	9+	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7		
8	8	8	9+ 7	-	9	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	9+	5	8	9+	7	6	9+	9+	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8		
9	6	8	9+ 4	-	9	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	8	9+	4	5	9+	9+	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	9		
10	4	9	9+ -	1	8	9+	9	9	9	9+	7	9	9+	9+	-	8	9+	7	1	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	9	9+ -	7	8	9+	8	9+	9+	9+	4	9	9+	9+	5	2	9+	9	1	9	8	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+ -	6	9	9+	5	9+	9+	-	9	9+	9+	9	2*	9+	9	8	7	9	5	-	9+	9	-	-	2	-	-	4	5	-	-	12		
13	-	1	9	-	-	8	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9+	8	9+	8	9+	9+	9+	9	4*	9+	9	9	3*	9	3	-	9+	9	1	-	2	13
14	-	-	1	-	-	3	9+	2	8	9	-	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	2*	9+	9	9	9	9+	8	2*	9+	9	6	5*	9	14
15	-	-	-	-	-	1	8	1	1	7	-	-	8	9+	9	9	9+	7	8	9	9+	9	9	9+	9	9	8	9+	8	5*	9	9	3*	5	9+	15
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	2	9	9	9	9+	8	8	9+	9+	9	9	9+	9	3	7	9+	7	-	9+	9	-	2	9+	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	9	9	8	9+	8	8	9	9+	9	8	9+	9	1*	9+	9+	2	-	9+	9	-	7	9	17
18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	8	9+	5	9+	9	7	8	9+	8	5	9+	9	-	9+	9+	-	-	9+	9	-	6	9	18
19	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	1	-	-	8	9	5	9+	9	6	5	9+	2	-	9+	9+	-	9	9+	-	-	9+	8	-	5	9+	19
20	-	-	-	-	-	-	7	6	-	7	4	-	-	9	8	8	9+	9+	7	6	9+	-	-	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	4	-	1	9+	20
21	1	-	4	1	-	-	9	8	-	9	8	1	1*	9+	7	9	9	9+	7	7	9+	-	9	9+	9	1	9	9+	-	1	9+	9	-	1	9+	21
22	6	-	9	5	-	-	9+	9	2	9+	9	8	1*	9+	4	9	9+	9+	8	9	9+	-	9+	9+	8	1	9	9+	-	7	9+	5	-	6	9+	22
23	8	-	9+ 8	-	-	9+	9	3	9+	9+	8	-	9+	9+	2	9	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9	-	9	9+	-	8	9	-	-	9	9+	23

Dec., LA (New Orleans), for SSN = Medium, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC						
0	9	-	9+ 9	7	-	9+		9+	6	9+	9+ 9	1	9+		2	9+	9+	9+ 9	9+	9+		-	9+	9+	5	-	9	9+	0						
1	9	-	9+ 9	8	-	9+		9+	6	9+	9+ 9	6	9+		2	9+	9+	9	9+	9+		-	5	8	1	2	8	9	1						
2	9	-	9+ 9	7	1	9+		9+ 1	9+	9+ 9	9	9+		2	9	9+	9	9	9+		-	-	7	-	-	7	4	2							
3	9	-	9+ 9	6	4	9+		9+ 1	9+	9+ 8	9	9+		4	7	9+	8	6	9+	9+		-	-	7	-	-	4	-	3						
4	9	-	9+ 8	-	7	9+		9+ 8	9+	9+ 8	9+	9+		3	1	9+	8	4	9+	9+		-	-	7	-	-	2	-	4						
5	9	-	9+ 9	-	8	9+		9+ 9	9+	9+ 8	9+	9+		-	1	9+	9	4	9+	9+		-	-	6	-	-	1	-	5						
6	9	1	9+ 9	-	8	9+		9	9	9+ 9	8	9+		-	2	9+	5	4	9	9		-	-	2	-	-	-	-	6						
7	9	8	9+ 9	-	8	9+		9	9	9+ 9	8	9+		-	5	9+	9	7	9	9+		-	-	4	-	-	-	-	7						
8	9	8	9+ 9	-	8	9+		9	9	9+ 9	8	9+		7	6	9+	7	8	9	9+		-	-	3	-	-	-	-	8						
9	7	9	9+ 6	4	8	9+		9	9	9+ 9	9	9+		5	7	9+	6	8	9+	9+		-	-	1	-	-	1	1	9						
10	5	9	9+ 1	7	9	9+		9	9+	9+ 8	9	9+		1	7	9+	7	3	9	9+		-	-	-	-	-	-	-	10						
11	2	9	9+ -	8	9	9+		8	9+	9+ 5	9	9+		2	5	9+	8	2	8	8		-	-	5	2	-	-	-	11						
12	-	9	9+ -	8	8	9+		7	9+	9+ 1	9	9+		9	2*	9+	9	9	4	9+		-	-	9+	8	-	-	-	12						
13	1	8	9 -	8	8	9+		6	9	9+ -	9	9		9+	1	9+	9	9+	7	9+		9	5*	9+	9+ 7	4*	9	-	13						
14	-	-	5 -	-	4	9+		5	9	9+ -	8	8		9+	9+	9+ 9	9	9+	9+	9+		9+	3*	9+	9+ 9	9+	7	7	4	1*	9+ 9	-	6	14	
15	-	-	-	-	-	1	9	3	8	8	-	7	8	9+	9+	9+ 8	9	9	9+	9+	9+		9+	3*	9+	9+ 7	9	9+	6	-	9+ 9	-	5	9+	15
16	-	-	-	-	-	-	4	2	-	4	-	-	4	9+	9+	8	9+	8	9	9+	9+	9	6	9+	9	3*	7	9+	1	-	9+ 9	-	3	9	16
17	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	9	9+	8	9+	9	8	9	9+	8	2	9+	9	1*	6	9+	-	-	9+ 9	-	-	9+	17
18	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	9	9+	8	9+	9	5	9	9+	2	-	9+	9+ -	9	9+	-	-	9+ 9	-	8	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	2	5	-	5	2	-	-	9	9	8	9+	9+ 5	6	9	9+	-	-	9+	9+ -	9	9+	-	-	9+ 9	-	6	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	8	8	-	8	6	-	-	9+	6	7	9+	9+ 6	7	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+ 8	-	6	9+	20	
21	3	-	5	2	-	-	9+	9	-	9+ 8	8	1*	9+	3	9	9+	9+ 9	8	9	9+	-	4	9+	7	1	9	9+	-	-	9+ 7	-	6	9+	21	
22	8	-	9	7	-	-	9+	9	5	9+ 9	8	1*	9+	-	9+	9+	9+ 9	9	9	9+	-	9+	9+ 6	2	9	9+	-	1	9	1	-	8	9+	22	
23	9	-	9+ 8	6	-	9+		9	5	9+	9+ 9	-	9+		1	9+	9+	9+ 9	9	9	9+	-	9+	9+ 7	-	9+	9+	-	3	7	-	-	8	9	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA

Jan., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9	5	9+	9+	9	1	9+	1	9+	9+	9	8	9+	9+	-	7	9	1	-	9	9	-	-	-	-	-	0			
1	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	-	9+	9+	9	5	9+	1	9	9+	9	9+	9	9+	-	2	4	-	-	8	7	-	-	-	-	-	1			
2	9	-	9+	9	6	2	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	1	8	9+	8	8	9	9+	-	-	2	-	-	4	1	-	-	-	-	-	2			
3	9	-	9+	9	3	6	9+	9+	1	9+	9+	9	9	9+	1	3	9+	8	3	9+	9+	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3				
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	8	9+	9+	1	-	9+	7	1	9	9	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9+	8	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	8	1	9	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
6	9	-	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	8	1	9	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6				
7	9	1	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	2	9+	8	4	9	9	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7				
8	9	8	9+	8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	1	4	9+	5	5	9	9	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8					
9	8	8	9+	5	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	5	9+	5	5	9+	9+	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	9					
10	5	9	9+	1	7	9	9+	8	9+	9+	8	9	9+	9+	-	6	9+	4	1	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10					
11	1	9	9+	-	7	9	9+	8	9	9+	5	9	9+	9+	-	5	9+	8	3	8	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11					
12	-	9	9+	-	6	9	9+	6	9+	9+	1	9	9+	9+	7	4*	9+	9	2	2*	9	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	12					
13	-	6	9	-	1	9	9+	5	9	9+	-	8	9	9+	9+	2*	9+	9	9	1*	6	3	2*	9+	9	-	2*	1	-	-	3	4	-	-	13		
14	-	-	5	-	-	5	9+	3	8	9+	-	8	9	9+	9+	8	9+	9	9	9+	9+	9	4*	9	9	9	-	9	8	-	-	-	14				
15	-	-	-	-	-	1	9	2	7	8	-	1	8	9+	9+	9+	9+	8	8	9	9+	9	2*	9+	9+	7	7	8	-	-	9+	6	-	-	4	15	
16	-	-	-	-	-	-	3	1	-	5	-	-	3	9	9	8	9+	8	8	8	9+	9	9	-	9+	9	1*	5	9+	-	-	9	6	-	-	7	16
17	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	9	9+	7	9+	9	6	9	9+	8	-	9	9	-	5	9	-	-	9	6	-	-	8	17	
18	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	-	9	9	5	9+	9	5	9	9+	1	-	9+	9	-	9	9	-	-	9	6	-	1	9	18	
19	-	-	-	-	-	-	1	3	-	5	1	-	-	9	8	4	9+	9	5	8	9+	-	-	9+	9	-	9	9	-	-	9	5	-	4	8	19	
20	-	-	-	-	-	-	4	6	-	8	4	-	-	9	3	5	9+	9+	6	7	9+	-	-	9+	8	-	9	9+	-	-	9+	2	-	4	9	20	
21	1	-	5	1	-	-	9	8	-	9	8	1	-	9+	1	8	9+	9+	8	7	9+	-	-	9+	3	1	9	9+	-	-	9+	1	-	3	9	21	
22	6	-	9	5	-	-	9+	9	4	9+	9	8	-	9+	-	9	9+	9+	9	8	9+	-	7	9+	3	1	9	9+	-	-	8	-	-	2	8	22	
23	8	-	9+	8	-	-	9+	9	5	9+	9	8	-	9+	1	9+	9+	9	8	9	9+	-	9+	9+	5	-	9	9+	-	-	3	-	-	4	2	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Feb., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	8	-	9+ 9	5	-	9+	9	9	-	9+	9+ 9	1	9+	1	9	9+ 9	9	9	9	9+	-	9+ 9+	7	1	9	9+	-	-	4	-	-	7	2	0		
1	9	-	9+ 9	5	-	9+	9	9	-	9+	9+ 8	4	9+	1	9	9+ 9	9	9+ 9+	-	7	8	-	2	9+ 9+	-	-	-	-	-	4	2	1				
2	9	-	9+ 9	5	1	9+	9+	-	9+	9+ 9	8	9+	3	9	9+ 8	9	9+ 9+	-	1	4	-	1	8	7	-	-	-	-	-	-	-	2				
3	9	-	9+ 9	1	5	9+	9+	-	9+	9+ 8	9	9+	4	6	9+ 8	7	9+ 9+	-	-	3	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3					
4	9	-	9+ 9	-	8	9+	9+	-	9+	9+ 8	9+	9+	-	2	9+ 8	2	9	9	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4				
5	9	-	9+ 9	-	9	9+	9	1	9+	9+ 4	9+	9+	-	-	9+ 8	2	9	9	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
6	9	-	9+ 9	-	9	9+	9	8	9+	9+ 1	9+	9+	-	1	9+ 9	1	9+ 9	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6					
7	9	-	9+ 9	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+ 9+	2	4	9+ 8	1	9+ 9+	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7					
8	9	5	9+ 8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+ 9+	1	5	9+ 6	1	9+ 9+	-	-	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	8					
9	6	8	9+ 4	-	9	9+	9	9	9+	8	8	9+ 9+	-	4	9+ 6	1	9+ 9+	-	-	4	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	9					
10	4	9	9+ 1	-	9	9+	8	9	9+	7	9	9+ 9+	-	3	9+ 5	-	9+ 9+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10					
11	1	8	9+	-	6	9	9+	8	9	9+ 4	9	9+ 9+	1	1	9+ 8	-	9	8	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11					
12	-	8	9+	-	5	9	9+	4	9	9+	-	9	9+ 9+	8	4*	9+ 9	7	6	9+	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	12					
13	-	1	9	-	-	9	9+	4	9	9+	-	8	9+ 9+	9+	3*	9+ 8	9	2	6	4	1*	9+ 9	3	1*	5	-	-	4	4	-	-	13				
14	-	-	5	-	-	3	9+	2	8	9+	-	7	8	9+	9+	9	9	9+ 9+	9	5*	9	9	9	4*	9	-	-	9	8	-	-	14				
15	-	-	-	-	-	1	8	1	1	7	-	-	7	9+	9	9	9+ 7	9	9	9+	9	4*	9+ 9	9	6	9+	-	-	9+ 8	-	-	2	15			
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	3	9	9	9	9+ 8	8	8	9+	9	7	9+ 9+	6	4	9	-	-	9+ 8	-	-	3	16			
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	9	8	9+ 8	8	9	9+	8	4	9+ 9	1*	6	9	-	-	9+ 7	-	-	7	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9+ 9	6	8	9+	4	1	9+ 9	1*	9	9	-	-	9+ 8	-	2	8	18			
19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	8	9	5	9+ 9	5	7	9+	-	-	9+ 9	-	9	9	-	-	9+ 7	-	7	8	19			
20	-	-	-	-	-	-	1	5	-	7	2	-	-	9	9	7	9+ 9+	7	6	9+	-	-	9+ 9+	-	9	9+	-	-	9+ 6	-	8	9	20			
21	-	-	-	-	-	-	9	8	-	9	6	-	-	9+	5	8	9+ 9+	6	6	9+	-	1	9+ 9	-	9	9+	-	-	9+ 6	-	8	9	21			
22	3	-	8	3	-	-	9+	8	-	9+ 9	7	-	9+	2	9	9+ 9+	8	8	9+	-	9	9+ 7	1	9	9+	-	-	9+ 2	-	7	9	22				
23	7	-	9+ 7	-	-	9+	9	3	9+ 9	8	-	9+	1	9	9+ 9+	8	8	9+	-	9+ 9+	9	-	9	9+	-	1	9	1	-	4	8	23				

Mar., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	3	9	9+	9+	9	9	9+	-	9	9+	9	2	9	9+	-	-	9	1	-	9	5	0	
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	2	9+	4	9	9+	9+	9	9+	9+	-	7	9+	6	3	9	9+	-	-	5	-	-	8	6	1	
2	9	-	9+	9	6	-	9+	9	-	9+	9+	8	7	9+	1	9	9+	9	9	9+	9+	-	4	8	1	4	9	9	-	-	-	-	-	5	-	2	
3	9	-	9+	9	-	3	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	1	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	8	-	-	8	3	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	8	9+	9+	1	6	9+	9	5	9+	9+	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	1	3	9+	9	1	9	9	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	1	9+	9+	-	9+	9+	1	1	9+	9	1	9+	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	-	2	9+	8	-	9+	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	7	1	9+	7	-	9	9+	9	9	9+	9	1	9+	9+	-	3	9+	5	-	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	5	8	9+	3	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	4	9+	1	-	9+	9+	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	9			
10	1	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	-	2	9	4	-	9+	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	-	9	9+	7	9	9+	2	8	9+	9+	4	1	9+	8	1	9	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	-	8	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	-	8	9+	9+	8	4*	9+	9	6	7	9	-	-	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12			
13	-	-	9	-	-	7	9+	2	9	9+	-	7	9	9+	9	8	9+	9	9	8	9+	6	1*	9+	8	5	1*	8	-	-	4	4	-	-	13		
14	-	-	4	-	-	2	9+	1	8	9+	-	6	8	9+	9	9	9+	9+	8*	9	9+	9+	8	6*	9	9	8	5*	9+	-	-	9	5	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	8	-	-	6	-	-	7	9+	8	9	9+	6	9	9	9+	8	6*	9+	9	8	5	9+	-	-	9+	7	-	-	1	15	
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	2	9	8	9	9+	7	8	9	9+	8	8	8	9+	9	8	4	9+	-	-	9	8	-	-	5	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	8	9	8	6	9	9+	9	9	9+	9	5	6	9+	-	-	9+	7	-	-	4	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9	9	7	8	9+	8	8	8	9+	9	1	9	9+	-	-	9+	8	-	4	5	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	5	9+	9	8	6	9+	6	3	9+	9	1	9	9+	-	-	9+	8	-	5	6	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	1	-	-	8	9	8	9+	9	6	7	9+	2	-	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	8	-	6	7	20	
21	-	-	-	-	-	-	7	6	-	9	4	-	-	9	9	8	9+	9+	8	7	9+	-	6	9+	9+	1	9	9+	-	-	9+	7	-	7	8	21	
22	1	-	7	1	-	-	9+	8	-	9+	8	-	1*	9+	8	8	8	9+	9+	8	7	9+	-	9	9+	8	-	9	9+	-	1	9+	6	-	6	8	22
23	6	-	9	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	1*	9+	6	9	9	9+	9	8	9+	-	9	9+	7	-	9	9+	-	9+	1	-	5	7	23		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Apr., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters						
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	7	-	9+ 8	-	-	9+		9	-	9+	9+	7	-	9+	7	8	9+	9+	9	9	9+	-	7	9+	6	4	9	9+	0		
1	8	-	9+ 9	4	-	9+		9	-	9+	9+	8	2	9+	5	9	9+	9+	9	9+	9+	-	7	9+	8	6	9+	9+	1		
2	9	-	9+ 9	2	-	9+		9	-	9+	9+	8	6	9+	4	9	9+	9	9+	9+	9+	-	6	9+	4	6	9+	9+	2		
3	9	-	9+ 9	-	2	9+		9	-	9+	9+	8	9	9+	1	9	9+	9	9	9+	9+	-	2	9	-	-	9	7	3		
4	9	-	9+ 9	-	4	9+		9+	-	9+	9+	5	9+	9+	4	8	9+	9	7	9+	9+	-	-	9	-	-	7	1	4		
5	9	-	9+ 9	-	7	9+		9	-	9+	9+	-	9+	9+	2	7	9+	8	4	9+	9+	-	-	8	-	-	1	-	5		
6	9	-	9+ 9	-	8	9+		9	-	9+	9+	-	9+	9+	1	3	9+	9	2	9+	9+	-	-	6	-	-	1	-	6		
7	8	-	9+ 9	-	8	9+		9	8	9+	9+	-	9+	9+	-	2	9+	8	-	9+	9	-	-	6	-	-	1	-	7		
8	6	-	9+ 6	-	9	9+		9	8	9+	9	1	9+	9+	-	1	9+	6	-	9+	9	-	-	5	-	-	-	-	8		
9	2	5	9+ 2	-	9	9+		8	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	9+	4	-	9+	9	-	-	1	-	-	1	-	9		
10	-	8	9+ -	-	9	9+		8	9	9+	6	8	9+	9+	2	1	9+	7	-	9+	8	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+ -	-	9	9+		4	9	9+	1	7	9+	9+	8	2	9+	9	3	9	9+	-	-	5	2	-	-	-	11		
12	-	1	9+ -	-	9	9+		2	9	9+	-	6	9+	9+	9	8	9+	8	9	9	9+	-	-	9	7	-	-	2	12		
13	-	-	9 -	-	5	9+		1	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	9	9+	9+	9+	4	-	9+	8	5	-	8	13		
14	-	-	3 -	-	1	9	-	7	9	-	-	8	9+	9	9	9+	9+	7	9	9	9+	4	1*	9+	8	5	4	9	14		
15	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	5	9	8	9	9+	8	9	8	9+	4	3*	9+	8	5	5	9	-	15		
16	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	1	9	8	8	9+	8	9	9	9+	4	4	4	9+	9	6	5	9	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	7	9+	8	8	9	9	9+	4	3	9+	9	6	9	9	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	7	9	8	7	8	9+	2	3	9+	9	5	9	9+	18				
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8	9	9	7	7	9+	5	1	9+	9	4	9	9+	19				
20	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	9	9	7	9+	9	7	7	9+	4	1	9+	9	2	8	9+	20			
21	-	-	-	-	-	2	4	-	9	3	-	-	9	9	8	9+	9+	9	7	9+	3	5	9+	9	1	9	9+	21			
22	-	-	6	-	-	9+	7	-	9+	7	-	-	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	1	7	9+	9	1	9	9+	22			
23	2	-	9	4	-	9+	8	-	9+	9	6	-	9+	8	9	9+	9+	9	9	9+	-	7	9+	8	1	9	9+	23			
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA

May, LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC					
0	6	-	9+ 6	-	-	9+	9	-	9+ 9	7	1*	9+	9	9	9+ 9+ 9+ 9	9	9+ 9	6	9	9+	-	-	9+ 1	-	5	5	0							
1	8	-	9+ 8	-	-	9+	9	-	9+ 9+	7	1	9+	8	9	9+ 9+ 9+ 9	9	9+	-	8	9+ 7	8	9+ 9+	-	-	9	-	1	9	6	1				
2	8	-	9+ 8	-	-	9+	9	-	9+ 9+	8	5	9+	8	9	9+ 9+ 9+ 9+	9	9+	-	7	9+ 5	8	9+ 9+	-	-	6	-	1	8	5	2				
3	9	-	9+ 9	-	1	9+	9	-	9+ 9+	7	8	9+	9	9	9+ 9+ 9+ 9+	9	9+	-	5	9+ 1	2	9+ 9+	-	-	1	-	-	7	1	3				
4	8	-	9+ 8	-	4	9+	9	-	9+ 9+	-	9	9+	8	9	9+ 9	9	9+	9+	-	2	9	-	-	9	8	-	-	-	-	1	-	4		
5	9	-	9+ 8	-	7	9+	9	-	9+ 9+	-	9+	9+	6	9	9+ 8	8	9+	9+	-	-	9	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-	5		
6	7	-	9+ 8	-	8	9+	9	-	9+ 9+	-	9+	9+	3	8	9+ 9	6	9+	9+	-	-	8	-	-	3	-	-	-	-	-	-	6			
7	5	-	9+ 7	-	8	9+	9	1	9+ 9	-	9+ 9+	-	7	9+ 8	4	9+ 9+	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	7				
8	2	-	9+ 4	-	9	9+	8	8	9+ 9	-	9+ 9+	-	3	9+ 5	-	9+ 9+	-	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8				
9	-	-	9+ 1	-	9	9+	8	9	9+ 8	-	9+ 9+	1	1	9+ 5	-	9+ 9+	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9				
10	-	6	9+	-	-	8	9+	6	9	9+ 4	6	9+ 9+	6	1	9+ 8	1	9+ 9+	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10				
11	-	4	9+	-	-	9	9+	2	9	9+ 1	5	9+ 9+	8	4	9+ 9	6	9	9+	-	-	8	4	-	-	1	-	-	-	-	-	11			
12	-	-	9+	-	-	8	9+	1	8	9+	-	5	9+ 9+	9	8	9+ 8	9	9	9+	2	-	9	5	1	-	4	-	-	-	-	12			
13	-	-	8	-	-	1	9+	-	8	9+	-	4	9	9+	9+ 9	9	9+	9+	3	-	9+ 7	4	5	8	-	-	-	-	-	-	13			
14	-	-	-	-	-	9	-	-	9	-	-	8	9+	9	9+ 9+ 8	9	9	9+	2	2	9+ 7	4	1	8	-	-	-	-	-	-	14			
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-	-	2	9	9	9+ 7	9	9	9+	2	3	9+ 8	5	4	9	-	-	-	-	-	-	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	9	8	8	9+ 7	8	9	9+	2	1	9+ 9	5	4	9	-	-	1	1	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	9+ 7	8	8	9+	4	1	9+ 9	5	6	8	-	-	9	1	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	9	8	7	8	9+	1	1	9+ 9	6	9	8	-	-	9+ 2	-	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	7	9+ 8	8	7	9+	1	2	9+ 9	7	9	9	-	-	9	2	2	3	-	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	9	9	7	9+ 9	8	7	9+	3	5	9+ 9	5	8	9	-	-	9	3	-	6	-	20
21	-	-	-	-	-	-	2	2	-	7	1	-	-	9	9	8	9+ 9+	9	7	9+	3	5	9+ 9	4	9	9	-	-	9+ 5	-	2	-	21	
22	-	-	5	-	-	8	5	-	9	5	-	-	9+	9	9	9+ 9+	9	8	9+	5	4	9+ 9	3	9	9+	-	-	9+ 5	-	1	-	22		
23	1	-	9	3	-	-	9+	8	-	9+ 8	4	1*	9+	9	9	9+ 9+	9	9	9+	2	5	9+ 9	4	9	9+	-	-	9+ 3	-	5	5	23		

Jun., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters												
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	4	-	9	5	-	-	9+	8	-	9+	8	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	-	6	9+	8	2	9	9+	-	-	9+	-	-	2	1	0	
1	7	-	9+	7	-	-	9+	9	-	9+	9	7	1	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	-	6	9+	7	6	9+	9+	-	-	9	-	-	6	1	1	
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	6	2	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	-	6	9+	5	4	9+	9+	-	-	5	-	-	8	2	2	
3	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	-	9+	9+	7	6	9+	9	9	9+	9+	9	9+	9+	-	5	9+	1	2	9+	9+	-	-	1	-	-	5	2	3	
4	8	-	9+	8	-	4	9+	9	-	9+	9+	-	8	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	1	9	1	-	9	9	-	-	-	-	-	-	1	1	4	
5	6	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	8	9+	9+	9	9	9+	9+	-	-	8	-	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	5	
6	4	-	9+	7	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	4	9	9+	9	7	9+	9+	-	-	5	1	-	5	8	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	1	-	9+	6	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	-	8	9+	7	4	9+	9+	-	-	1	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	-	-	9+	3	-	9	9+	8	8	9+	8	-	9+	9+	2	3	9+	4	4	9+	9+	-	-	6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	-	-	9+	-	-	9	9+	6	8	9+	8	-	9+	9+	3	5	9+	5	3	9+	9+	-	-	4	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	-	1	9+	-	-	8	9+	2	8	9+	4	-	9+	9+	6	5	9+	8	5	9+	9+	-	-	3	-	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	-	9+	-	-	9	9+	1	8	9+	-	4	9	9+	8	7	9+	9	7	9+	9+	-	-	7	4	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	3	9	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	1	-	7	5	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	6	-	-	-	9+	-	6	9+	-	-	9	9+	8	9+	9+	7	9	9	9+	1	-	9	6	2	2	8	-	-	-	-	-	-	-	13	
14	-	-	-	-	-	-	8	-	-	7	-	-	7	9+	8	9+	9+	7	9	9	9+	1	1	9+	7	2	1	9	-	-	-	-	-	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	4	9	9	9	9+	7	9	8	9+	1	1	9+	7	4	3	9	-	-	-	-	-	-	-	2	15
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	8	9	9+	6	8	9	9+	1	1	9+	9	5	3	9	-	-	5	2	-	-	3	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	9+	7	7	8	9+	-	-	9+	9	5	4	9	-	-	8	1	-	-	4	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	8	9+	8	8	7	9+	-	-	9+	9	5	9	9	-	-	9	1	-	-	3	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	7	9+	8	8	7	9+	-	1	9+	9	5	9	9	-	-	9+	1	-	3	2	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	9	7	9+	9	8	6	9+	1	3	9+	9	4	9	9	-	-	9+	1	-	5	2	20	
21	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	1	-	-	9	9	9	9+	9	9	7	9+	2	3	9+	9	2	9	9	-	-	9+	1	-	6	1	21	
22	-	-	4	-	-	5	4	-	9	5	-	-	9	9+	8	9+	9+	9	7	9+	6	3	9+	9	2	9	9	-	-	9	1	-	6	1	22		
23	-	-	8	2	-	-	9+	7	-	9+	8	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	1	3	9+	9	1	9	9+	-	-	9+	-	-	5	-	23	

Jul., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	6	-	9+	6	-	-	9+	8	1*	9+	9	7	1*	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	4	9+	6	1	9	9	-	-	9+	-	-	5	-	0	
1	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9	7	1	9+	9	9	9+	9+	9	9+	-	5	9+	2	4	9+	9	-	-	8	-	-	6	-	1	
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	5	9+	8	9	9+	9+	9+	9+	-	5	9+	1	2	9+	9	-	-	2	-	-	5	-	2	
3	9	-	9+	8	-	1	9+	9	-	9+	9+	7	8	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9	-	-	9+	9	-	-	-	-	-	1	-	3	
4	9	-	9+	9	-	4	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	8	9+	9+	9	9+	9+	-	-	7	-	-	8	7	-	-	-	-	-	-	-	4	
5	7	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	6	9+	9+	8	9	9+	9+	-	-	3	-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	5	
6	5	-	9+	7	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	1	9	9+	8	6	9+	9+	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	6		
7	3	-	9+	6	-	8	9+	8	1	9+	9	-	9+	9+	-	6	9+	6	3	9+	9+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7		
8	1	-	9+	4	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	1	2	9+	4	2	9+	9+	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	-	-	9+	1	-	9	9+	7	8	9+	8	-	9+	9+	1	3	9+	3	1	9+	9+	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	9		
10	-	6	9+	-	-	8	9+	5	9	9+	4	5	9+	9+	4	3	9+	5	3	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	1	9+	-	-	8	9+	2	9	9+	1	5	9+	9+	8	6	9+	9	7	9	9+	-	-	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	11		
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	9	9+	-	5	9	9+	9	8	9+	8	9	9	9+	-	-	5	5	-	-	4	-	-	-	-	-	12		
13	-	-	6	-	-	1	9+	-	8	9+	-	2	9	9+	9	9	9+	8	9+	9	9+	1	-	9	5	1	1	6	-	-	-	-	-	13		
14	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9	-	-	8	9+	9	9	9+	9	8	9+	9	9+	1	1	9	5	1	-	8	-	-	-	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	4	9	9	9	9+	8	9	8	9+	1	1	8	5	2	1	8	-	-	-	-	-	15		
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	9	9	8	9+	6	9	9	9+	-	-	9	7	2	-	8	-	-	1	1	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	9+	7	8	8	9+	-	1	9+	8	-	2	8	-	-	7	-	-	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	9	8	9+	8	8	7	9+	-	-	9+	8	-	-	8	8	-	-	9	-	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9+	8	8	6	9+	1	1	9+	8	-	9	8	-	-	9+	-	-	2	-	19
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	9	9	8	9+	9	9	6	9+	-	-	9+	9	1	9	9	-	-	9+	-	-	4	-	20
21	-	-	-	-	-	-	2	2	-	8	2	-	-	9	9+	9	9+	9	9	7	9+	1	2	9+	8	1	9	9	-	-	9+	-	-	6	-	21
22	-	-	6	-	-	8	5	-	9	6	-	-	9+	9+	9	9+	9	9+	9+	7	9+	2	1	9+	9	-	9	9	-	-	9	-	-	5	-	22
23	1	-	9	3	-	-	9+	8	-	9+	8	4	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	1	9+	8	-	9	9	-	-	9	-	-	4	-	23
	EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA						EU FE SA AF AS OC NA											

Aug., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

UTC	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							UTC
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	
0	7	-	9+	6	-	-	9+	9	1*	9+	9	8	-	9+	8	9	9+	9+	9+	9	9+	-	4	9+	8	1	9	9+	-	-	9+	-	-	1	-	0
1	8	-	9+	8	4	-	9+	9	-	9+	9+	8	2	9+	6	9	9+	9	9	9+	9+	-	5	9+	2	2	9+	9+	-	-	8	-	-	8	-	1
2	9	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	6	9+	2	9	9+	9	9+	9+	9+	-	4	9	-	2	9+	9	-	-	-	-	-	5	-	2
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9	-	9+	9+	7	8	9+	-	9	9+	9	9+	9+	9+	-	1	4	-	-	9	7	-	-	-	-	-	-	3	
4	9	-	9+	8	-	4	9+	9	-	9+	9+	4	9	9+	3	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	1	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	4	
5	8	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	1	9	9+	5	6	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	7	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	-	7	9+	7	3	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	6	-	9+	8	-	9	9+	8	8	8	9+	9	-	9+	-	3	9+	1	-	9+	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	4	-	9+	5	-	9	9+	8	8	8	9+	9	-	9+	-	-	9+	2	-	9+	9	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	-	5	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	1	9+	9+	-	1	9	2	-	9+	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9			
10	-	7	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	5	7	9+	9+	2	1	9	6	1	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	1	7	9+	9+	8	3	9+	9	6	9	9+	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	-	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	6	9+	9+	9	8	9+	8	8	9	9	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-	-	12			
13	-	-	8	-	-	2	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	9+	9+	9+	9+	2	-	9+	7	2	3	7	-	-	-	-	13			
14	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9	-	-	8	9+	9	9	9	9+	8	9	9	9+	1	1	9	6	1	-	7	-	-	-	14			
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	-	-	4	9	9	9	9+	8	9	8	9+	1	1	9	6	3	-	9	-	-	-	-	15			
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	9	9	8	9+	7	9	9	9+	1	2	9+	8	4	-	8	-	-	3	2	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	8	9	8	8	8	8	9+	-	-	9+	8	5	3	7	-	-	8	-	-	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	6	9+	8	8	8	8	9+	-	1	9+	9	4	9	8	-	-	9	-	-	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	8	9	8	9	9	8	7	9+	-	-	9+	9	2	9	9	-	-	9+	-	-	4	-	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	9	9	7	9+	9+	9	6	9+	1	-	9+	9	1	9	9	-	-	9+	-	-	7	-	20	
21	-	-	-	-	-	-	3	2	-	9	2	-	9	9+	9	9+	9+	9	7	9+	1	2	9+	8	-	9	9	-	-	9	-	-	4	-	21	
22	-	-	7	1	-	-	9	8	-	9+	8	-	9+	9+	9	9+	9	9+	9	8	9+	-	2	9+	9	-	9	9	-	-	9	2	-	5	-	22
23	3	-	9	4	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	2	9+	9	-	9	9	-	-	9	-	-	4	-	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

Sep., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters						
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	8	-	9+ 8	-	-	9+		9	-	9+	9+	8	1	9+	5	9	9+	9	9	9	9+	-	8	9+	8	3	9	9+	0		
1	9	-	9+ 9	5	-	9+		9	-	9+	9+	8	3	9+	5	9	9+	9	9	9+	9+	-	6	9+	5	5	9+	9+	1		
2	9	-	9+ 9	3	-	9+		9+	-	9+	9+	8	7	9+	2	9	9+	9	9	9+	9+	-	2	7	-	2	9+	9	2		
3	9	-	9+ 9	-	4	9+		9+	-	9+	9+	8	9	9+	2	8	9+	9	8	9+	9+	-	-	7	-	-	7	1	3		
4	9	-	9+ 9	-	8	9+		9	-	9+	9+	5	9+	9+	1	6	9+	8	3	9+	9+	-	-	5	-	-	2	-	4		
5	9	-	9+ 9	-	7	9+		9+	-	9+	9+	-	9+	9+	1	4	9+	8	1	9	9	-	-	2	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+ 9	-	8	9+		9	1	9+	9+	-	9+	9+	-	2	9+	8	1	9+	9	-	-	3	-	-	-	-	6		
7	8	-	9+ 8	-	9	9+		9	8	9+	9	-	9+	9+	-	3	9+	8	-	9+	9	-	-	1	-	-	-	-	7		
8	6	1	9+ 6	-	9	9+		8	9	9+	9	1	9+	9+	-	2	9+	3	-	9+	9	-	-	1	-	-	-	-	8		
9	3	8	9+ 2	-	9	9+		8	9	9+	8	8	9+	9+	-	1	9+	1	-	9+	9	-	-	-	-	-	1	-	9		
10	-	8	9+ -	-	9	9+		8	9	9+	6	8	9+	9+	-	-	9	6	-	9+	8	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	8	9+ -	-	9	9+		5	9	9+	1	8	9+	9+	8	-	9+	9	2	9	9	-	-	4	3	-	-	-	11		
12	-	5	9+ -	-	9	9+		1	9	9+	-	7	9+	9+	9	5*	9+	8	9	8	9	1	-	9+	8	1	-	3	-	12	
13	-	-	8	-	-	5	9+	1	8	9+	-	6	9	9+	9	9	9+	9	9+	9+	5	-	9+	9	5	1	8	-	13		
14	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-	-	8	9+	8	9	9+	6	9	9	9+	4	1*	9+	9	6	1*	9	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	5	9+	8	9	9+	6	9	9	9+	4	5	9+	9	7	2	9+	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	8	8	9	9+	8	9	9	9+	4	7	9+	9	8	1	9+	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	8	9+	8	8	9	9+	5	4	9+	9	6	9	9+	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	7	9+	9	8	8	9+	6	3	9+	9	4	9	9+	-	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8	9	5	9	9	8	8	9+	6	-	9+	9	3	9	9+	-	19		
20	-	-	-	-	-	-	1	3	-	6	1	-	-	9	9	8	9+	9+	9	7	9+	4	-	9+	9	2	9	9+	-	20	
21	-	-	3	-	-	8	6	-	9	5	-	-	9	9	8	9+	9+	8	7	9+	2	4	9+	9+	1	9	9+	-	21		
22	1	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	8	1	-	9+	8	9+	9+	9+	9	8	9+	-	6	9+	8	-	9	9+	2	3	
23	6	-	9+ 6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	8	9	9+	9+	9	8	9+	6	-	8	9+	4	1	9	9+	2		
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU		

Oct., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	8	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	5	9	9+	9+	9+	9	9+	-	9	9+	5	5	9+	9+	-	-	7	-	-	9	4	0	
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	4	9+	4	9	9+	9	9+	9+	9+	-	7	9	-	2	9	9+	-	-	1	-	-	8	2	1	
2	9	-	9+	9	5	-	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	7	9	9+	9	9	9+	9+	-	1	6	-	-	8	6	-	-	-	-	-	1	-	2	
3	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	6	6	9+	9	6	9+	9+	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	-	9+	9+	8	9+	9+	-	3	9+	9	5	9	9+	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	1	9+	9+	-	1	9+	9	2	9	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	2	2	9+	9	1	9+	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6				
7	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	1	6	9+	8	1	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7				
8	7	5	9+	6	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	7	9+	4	-	9+	9+	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8			
9	5	8	9+	2	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	6	9	1	-	9+	9+	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	9			
10	1	9	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	-	1	9	6	-	9+	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	6	8	9+	7	9	9+	2	9	9+	9+	6	-	9+	9	2	9	9	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	-	8	9+	-	-	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9	4*	9+	9	8	7	9	4	-	9+	8	1	-	3	-	-	-	2	-	-	12		
13	-	-	8	-	-	7	9+	3	9	9+	-	7	9+	9+	9+	9	9+	8	9	9+	9+	9	5*	9+	9	8	4*	9+	-	-	9	7	-	-	13		
14	-	-	-	-	-	1	9	1	8	9	-	6	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	9	9	5*	9+	9	9	6	9	2	-	9+	8	1	-	4		
15	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7	-	-	7	9+	9	9	9	9+	8	9	9	9+	9	8	9+	9	9	5*	9+	3	-	9+	8	2	1*	7	15
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	1	9	9	8	9+	8	8	9+	9+	9	9	9+	9	8	6	9	2	-	9+	9	-	-	8	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	9	8	9+	8	8	9	9+	9	9	9+	9+	4	9	9	-	-	9+	9	-	3	8	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9+	9	8	8	9+	9	9	9+	9	2	9	9	-	-	9+	9	-	8	9	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	8	9+	7	9+	9	8	7	9+	6	3	9+	9+	2	9	9	-	-	9+	9	-	8	9	19	
20	-	-	-	-	-	-	2	4	-	8	3	-	-	9	9	8	9+	9+	8	6	9+	2	4	9+	9+	3	9	9+	-	-	9+	8	-	8	9	20	
21	-	-	4	-	-	9	7	-	9	6	-	-	9+	8	9	9+	9+	8	8	9+	-	9	9+	9	3	9	9+	-	-	9+	9	-	8	9+	21		
22	3	-	8	3	-	-	9+	8	2	9+	9	7	-	9+	7	9	9+	9+	8	8	9+	-	9	9+	7	-	9	9+	-	4	9+	5	-	8	9	22	
23	7	-	9+	7	-	-	9+	9	2	9+	9	8	1*	9+	5	9	9+	9+	9	9	9+	-	9+	9+	9	2	9	9	-	1	9	-	-	8	9	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Nov., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9	4	9+	9+	9	1	9+	2	9	9+	9	9+	9+	9+	-	8	9	1	1	9	9+	-	-	2	-	-	4	-	0	
1	9	-	9+	9	6	-	9+	9	-	9+	9+	9	5	9+	2	9	9+	9	9+	9+	9+	-	4	6	-	-	8	8	-	-	-	-	-	1	-	1	
2	9	-	9+	9	6	1	9+	9	-	9+	9+	9	8	9+	4	8	9+	9	8	9	9+	-	-	4	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	2		
3	9	-	9+	9	3	5	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	5	3	9+	9	3	9+	9+	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3			
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9	1	9+	9+	8	9+	9+	1	1	9+	8	2	9	9+	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4			
5	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	9	2	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	8	9+	9+	-	3	9+	9	2	9+	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	9	1	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	5	6	9+	9	4	9+	9+	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	9	8	9+	8	-	8	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	1	5	9+	6	4	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	7	8	9+	5	-	8	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	6	9+	2	2	9+	9+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9			
10	4	9	9+	-	7	9	9+	9	9	9+	7	9	9+	9+	-	6	9	6	-	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10				
11	1	9	9+	-	7	8	9+	8	9+	9+	4	9	9+	9+	3	1	9+	9	1	8	7	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	-	8	9+	-	6	9	9+	6	9+	9+	1	9	9+	9+	9	2*	9+	9	8	6	9	2	-	9+	8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	12	
13	-	5	9	-	-	8	9+	4	9	9+	-	9	9	9+	9+	8	9+	9	9+	9+	9+	9	4*	9+	9	8	3*	9	-	-	9+	8	-	-	13		
14	-	-	4	-	-	4	9+	2	8	9	-	8	9	9+	9+	9+	9+	9+	9	9+	9+	9	3	9+	9	9	8	9	5	-	9+	9	1	1	6		
15	-	-	-	-	-	-	1	8	1	1	7	-	1	8	9+	9	9	9+	8	8	9	9+	9	8	9+	9	7	8	9+	4	-	9+	9	-	1	9	15
16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	3	9	9	9	9+	8	8	9+	9+	9	8	9+	9	2*	5	9+	1	-	9+	9	-	1	9+	16	
17	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	9	9	8	9+	8	5	9	9+	8	4	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	9	-	1	9+	17	
18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	9	9	8	9+	9	5	8	9+	3	-	9+	9	-	9	9	-	-	9+	8	-	7	9+	18	
19	-	-	-	-	-	-	1	4	-	5	1	-	-	9	9	8	9+	9	6	6	9+	-	-	9+	9	-	9	9	-	-	9+	8	-	5	9+	19	
20	-	-	-	-	-	-	8	6	-	8	5	-	-	9	8	9	9+	9+	6	7	9+	-	-	9+	8	2	9	9	-	-	9+	7	-	5	9+	20	
21	1	-	5	1	-	-	9+	8	-	9	8	6	1*	9+	4	9	9+	9+	8	7	9+	-	7	9+	5	3	9	9	-	-	9+	6	-	6	9+	21	
22	6	-	9	5	-	-	9+	9	3	9+	9	8	1*	9+	-	9	9+	9+	8	8	9+	-	9+	9+	5	-	9	9+	-	-	2	9	-	-	7	9	22
23	8	-	9+	8	-	-	9+	9	3	9+	9	9	-	9+	2	9	9+	9+	8	9	9+	-	9+	9+	4	-	9	9	-	-	1	5	-	-	8	7	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Dec., LA (New Orleans), for SSN = Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters						
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	7	9+	9+	9+	9	2	9+	-	9+	9+	8	9	9+	9+	-	6	9	-	-	9	9	0	
1	9	-	9+	9	8	-	9+	9	7	9+	9+	9	6	9+	-	9	9+	9	9	9	9+	-	-	5	-	-	8	5	1		
2	9	-	9+	9	7	1	9+	9+	1	9+	9+	9	9	9+	1	4	9+	7	6	9	9+	-	-	3	-	-	3	1	2		
3	9	-	9+	9	5	5	9+	9+	7	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	6	1	9	9+	-	-	3	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	8	-	7	9+	9+	9	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	6	-	9	9+	-	-	1	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	8	-	8	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	-	9+	8	1	9	9	-	-	3	-	-	-	-	5		
6	9	1	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9	8	9	9+	-	-	9+	8	1	9	9	-	-	1	-	-	-	-	6		
7	9	8	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	1	9+	8	4	9	9	-	-	1	-	-	-	-	7		
8	9	8	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	4	5	9+	6	5	9	9+	-	-	2	-	-	-	-	8		
9	8	9	9+	6	7	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	1	6	9+	6	4	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	9		
10	5	9	9+	2	8	9	9+	9	9+	9+	8	9	9+	9+	-	4	9+	5	5	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	2	9	9+	-	8	9	9+	8	9+	9+	6	9	9+	9+	1	4	9+	8	2	7	6	-	-	2	1	-	-	-	11		
12	2	9	9+	-	8	8	9+	7	9+	9+	1	9	9+	9+	9	3*	9+	9	7	2*	9+	-	-	8	6	-	-	-	12		
13	1	8	9	-	8	8	9+	6	9	9+	-	9	9	9+	9+	1*	9+	9	9+	2	8	7	4*	9+	9	5	4*	6	13		
14	-	1	6	-	-	6	9+	5	9	9+	-	8	8	9+	9+	9+	8	9+	9	9+	9+	9+	9	4*	9+	9+	9	3	14		
15	-	-	-	-	-	-	1	9	3	8	8	-	7	8	9+	9+	9+	8	9	9	9+	9	3*	9+	9+	4*	9	9+	15		
16	-	-	-	-	-	-	5	2	1	5	-	-	5	9+	9+	9	9+	9	8	8	9+	8	1*	9+	9	1*	7	9+	16		
17	-	-	-	-	-	-	2	4	-	2	-	-	1	9	9+	8	9+	9	4	9+	9+	3	-	9+	9	-	6	9+	17		
18	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	1	-	-	9	9	7	9+	9	4	9	9+	-	-	9	9	-	9+	9+	18		
19	-	-	-	-	-	-	3	5	-	6	2	-	-	9	8	3	9+	9	4	7	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	19		
20	-	-	-	-	-	-	9	8	-	8	6	-	-	9+	-	5	9+	9+	7	7	9+	-	-	9+	6	-	9	9+	20		
21	4	-	6	3	-	-	9+	9	-	9+	9	8	1*	9+	-	9	9+	9+	8	8	9+	-	1	9	1	1	9	9+	21		
22	8	-	9	7	-	-	9+	9	5	9+	9	8	1*	9+	-	9+	9+	9+	9	9+	9+	-	9	9+	1	9	9+	5	9	22	
23	9	-	9+	8	7	-	9+	9	5	9+	9+	9	-	9+	-	9+	9+	9	9	9+	9+	-	9+	9+	1	-	9	9+	5	4	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU		

Jan., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	5	9+	9+	9	1	9+	1	9+	9+	9	8	9	9+	-	-	4	-	-	6	3	-	-	-	-	-	0		
1	9	-	9+	9	7	-	9+	9+	-	9+	9+	9	6	9+	-	8	9+	7	8	9	9+	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	1		
2	9	-	9+	9	7	2	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	1	2	9+	6	7	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
3	9	-	9+	9	6	6	9+	9	1	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	4	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	8	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	4	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9+	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	8	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9+	8	9+	9+	-	-	9+	8	-	8	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	9	1	9+	9	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	-	9+	8	2	9	8	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	9	8	9+	8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	5	9+	6	3	9	9	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	8	9	9+	6	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	6	9+	4	2	9	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9			
10	6	9	9+	2	7	9	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	-	5	9+	3	6	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10				
11	2	9	9+	-	8	9	9+	8	9	9+	5	9	9+	9+	-	1	9+	6	1	7	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	-	8	9+	-	6	9	9+	7	9+	9+	1	9	9+	9+	4	2*	9+	9	2	3*	7	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	12				
13	-	8	9	-	1	9	9+	5	9	9+	-	9	9+	9+	9	2*	9+	9	9	3	7	-	-	9+	8	-	-	-	-	-	-	13				
14	-	-	6	-	-	5	9+	4	8	9+	-	8	8	9+	9	7	9+	9	9	9+	9+	8	2*	9+	9	4	-	8	-	-	7	1	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	1	9	2	7	8	-	6	8	9+	9	9+	9+	8	9	9+	9	-	9	9	3	4	2	-	-	8	1	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	4	1	-	5	-	-	5	9	9	5	9+	8	8	8	9+	8	-	9	9	-	2	9	-	-	8	1	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	1	9	9	2	9+	9	5	9	9+	2	-	9	9	-	1	9	-	-	8	1	-	-	1	17
18	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	-	-	-	9	9	5	9+	9	4	9	9+	-	-	9+	9	-	7	9	-	-	8	1	-	-	1	18
19	-	-	-	-	-	-	2	4	-	5	1	-	-	9	7	4	9+	9	5	8	9+	-	-	9+	7	-	8	9	-	-	8	1	-	-	1	19
20	-	-	-	-	-	-	8	7	-	8	5	-	-	9+	-	4	9+	9+	5	8	9+	-	-	9+	9	-	8	9	-	-	9	-	-	6	20	
21	2	-	5	1	-	-	9+	8	-	9+	8	6	-	9+	1	9	9+	9+	8	8	9+	-	-	9+	9	-	8	9+	-	-	9	-	-	4	21	
22	7	-	9	5	-	-	9+	9	4	9+	9	8	-	9+	1	9	9+	9	9	8	9+	-	3	9+	5	1	5	9+	-	-	4	-	-	22		
23	8	-	9+	8	2	-	9+	9	5	9+	9	8	-	9+	-	9+	9+	8	9	9	9+	-	7	9	-	-	8	9+	-	-	-	-	1	-	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

Feb., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	-	9+	9+	8	8	9	9+	-	6	9	1	-	9	9+	-	-	-	-	2	-	0	
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	9	5	9+	-	9	9+	8	9+	9+	9+	-	2	1	-	-	8	8	-	-	-	-	1	-	1	
2	9	-	9+	9	6	1	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	1	7	9+	5	6	9	9+	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	2		
3	9	-	9+	9+	3	5	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	-	1	9	5	1	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	1	9+	9+	8	9	9+	-	-	9+	5	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9+	5	9+	9+	-	-	9+	7	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5		
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9+	1	9+	9+	-	1	9+	8	-	9	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6		
7	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	8	9+	9+	-	1	9+	8	1	9	9	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	9	5	9+	8	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	2	9+	5	-	9+	9+	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		
9	7	8	9+	5	-	9	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	-	1	9+	5	-	9+	9+	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	9		
10	4	9	9+	1	1	9	9+	8	9	9+	7	9	9+	9+	-	1	9+	3	-	9+	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	1	9	9+	-	6	9	9+	8	9+	9+	4	9	9+	9+	-	-	9+	7	-	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+	-	6	9	9+	6	9	9+	1	9	9+	9+	8	1*	9+	9	2	5	9	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	12			
13	-	1	9	-	-	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9	4*	9+	8	8	2	4	1	-	9+	9	-	-	-	-	-	-	-	13			
14	-	-	5	-	-	5	9+	2	8	9+	-	8	8	9+	9+	8	9+	9	9	9+	9+	7	2*	9+	9	6	2*	8	-	-	6	2	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	1	9	1	1	8	-	1	8	9+	9	9	9+	7	8	9	9+	8	5*	9	9	7	5*	8	-	-	8	1	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	-	-	4	9	9	8	9+	8	8	7	9+	7	1*	9	9	2*	1	9+	-	-	9	2	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	9	9	8	9+	8	8	9	9+	3	-	9+	9	-	5	9	-	-	9+	4	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	9	9	7	9+	9	4	8	9+	-	-	9+	9	-	9	9	-	-	9+	2	-	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	1	4	-	2	1	-	-	9	9	5	9+	9	5	8	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9	2	-	1	1	19
20	-	-	-	-	-	-	2	5	-	7	3	-	-	9	7	5	9+	9+	6	7	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	1	-	2	7	20
21	-	-	-	-	-	-	9	8	-	9	7	-	-	9+	2	9	9+	9+	8	7	9+	-	-	9+	4	-	9	9+	-	-	9+	1	-	2	6	21
22	3	-	9	3	-	-	9+	8	-	9+	9	8	-	9+	1	9	9+	9+	8	8	9+	-	6	9+	2	-	9	9+	-	-	9	-	-	1	2	22
23	8	-	9+	7	-	-	9+	9	4	9+	9	8	-	9+	-	9	9+	8	8	9	9+	-	9	9+	7	-	7	9+	-	-	5	-	-	1	1	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

Mar., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	-	9+	1	9	9+	9	9	9+	-	6	9+	7	1	9	9+	-	-	8	-	-	8	-	0	
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	3	9+	-	9	9+	8	9+	9+	9+	-	5	9+	2	1	9	9	-	-	1	-	-	5	1	1
2	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	9	7	9+	1	9	9+	8	8	9+	9+	-	1	4	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	2	
3	9	-	9+	9	1	4	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	1	5	9+	8	5	9+	9+	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9+	-	8	9+	9	-	9+	9+	8	9	9+	-	2	9+	7	1	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	8	9+	9+	1	9+	9+	1	9+	9+	-	-	9+	7	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	-	-	9+	8	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	-	1	9+	6	-	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	8	1	9+	7	-	9	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	1	9+	2	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	5	8	9+	4	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	9	-	-	9+	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9			
10	1	9	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	7	8	9+	9+	-	-	6	1	-	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	9	9+	-	-	9	9+	7	9	9+	4	9	9+	9+	2	-	9+	7	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	8	9+	-	5	9	9+	3	9	9+	-	8	9+	9+	8	2*	9+	8	6	4	9+	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	12			
13	-	-	9	-	-	7	9+	1	9	9+	-	7	9	9+	9	6	9+	8	9	6	9	1	-	9+	8	1	-	4	-	-	-	-	13			
14	-	-	5	-	-	2	9+	1	8	9+	-	7	8	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	5	1*	9+	8	6	3*	8	-	-	5	2	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	8	-	1	5	-	-	6	9+	8	9	9+	7	8	8	9+	4	5*	9+	8	6	2*	9	-	-	8	3	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	2	9	8	8	9+	7	7	5	9+	3	6	9+	9	4	1*	9+	-	-	9	2	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	8	9+	8	7	9	9+	3	5	9+	9	-	5	9+	-	-	9	4	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9+	9	7	8	9+	5	3	9+	9	-	9	9	-	-	9	5	-	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	8	9	4	9+	9	5	8	9+	2	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	5	-	1	1	19
20	-	-	-	-	-	-	1	3	-	6	1	-	-	9	9	8	9+	9	5	7	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	5	-	1	1	20
21	-	-	-	-	-	-	8	6	-	9	5	-	-	9+	7	8	9+	9+	7	8	9+	-	1	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	3	-	2	2	21
22	1	-	7	1	-	-	9+	8	-	9+	8	1	-	9+	6	9	9+	9+	7	8	9+	-	5	9+	6	-	9	9+	-	-	9+	-	-	1	1	22
23	6	-	9	6	-	-	9+	9	2	9+	9	8	-	9+	3	9	9+	9	7	8	9+	-	6	9+	9	-	9	9+	-	-	9	-	-	1	-	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA					

Apr., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	-	9+	3	9	9+	9	9	9	9+	-	1	9+	9	1	9	9	-	-	9+	-	-	8	-	0
1	9	-	9+	9	4	-	9+	9	-	9+	9+	8	2	9+	1	9	9+	9	9	9	9+	-	3	9+	2	4	9+	9	-	-	5	-	-	8	1	1
2	9	-	9+	9	2	-	9+	9	-	9+	9+	8	6	9+	-	9	9+	9	9	9+	9+	-	1	9	-	-	9+	8	-	-	1	-	-	6	-	2
3	9	-	9+	9	-	3	9+	9	-	9+	9+	8	9	9+	-	8	9+	8	6	9+	9+	-	-	6	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	3	
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	8	9	9+	1	5	9+	8	1	9+	9+	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	
5	9	-	9+	9	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	-	2	9+	6	-	9	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	-	9+	9+	-	-	9+	8	-	9	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	8	-	9+	8	-	9	9+	8	8	8	9+	9	1	9+	9+	-	-	9+	6	-	9	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	6	-	9+	6	-	9	9+	8	9	9+	9	1	9+	9+	-	-	9+	2	-	9	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	4	6	9+	3	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	9	1	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	1	8	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	6	8	9+	9+	-	-	8	2	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
11	-	8	9+	-	-	9	9+	4	9	9+	2	8	9+	9+	5	-	9+	8	2	6	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
12	-	1	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	6	9	9+	9	4	9+	8	8	6	9	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	9	-	-	5	9+	1	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	8	9	9	9+	1	-	8	5	2	-	4	-	-	-	-	-	13		
14	-	-	1	-	-	2	9+	-	7	9+	-	8	9+	9	9	9	9+	7	9	9	9+	1	-	9	4	2	1	5	-	-	-	-	-	14		
15	-	-	-	-	-	-	5	-	-	6	-	-	6	9+	8	9	9	9+	8	9	8	9+	1	1	9	6	1	-	6	-	-	1	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	1	9	8	9	9+	8	9	9	9+	2	1*	9+	8	1	2	7	-	-	7	-	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	8	7	9+	8	8	9	9+	1	-	9+	9	1	8	5	-	-	9+	-	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	6	9+	8	7	8	9+	-	-	9+	9	3	9	6	-	-	9	1	-	1	-	18
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	7	9+	9	7	8	9+	-	-	9+	9	2	9	8	-	-	8	1	-	6	-	19
20	-	-	-	-	-	-	1	2	-	6	-	-	8	9	8	9+	9	8	8	9+	2	-	9+	8	1	9	9	-	-	9	1	-	1	-	20	
21	-	-	-	-	-	-	3	5	-	9	4	-	-	9	9	8	9+	9+	8	8	9+	1	2	9+	9	-	9	9	-	-	9+	-	-	-	-	21
22	-	-	8	1	-	-	9+	7	-	9+	8	-	-	9+	8	9	9+	9+	8	8	9+	-	1	9+	8	-	9	9	-	-	9+	-	-	-	-	22
23	2	-	9	5	-	-	9+	8	-	9+	9	7	-	9+	6	9	9+	9	8	8	9+	-	1	9+	2	-	9	9	-	-	9	-	-	3	-	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

May, LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	6	-	9+	6	-	-	9+	8	1*	9+	9	7	1*	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	3	9+	4	4	9	9+	-	-	9+	-	2	2	0	
1	8	-	9+	8	1	-	9+	9	-	9+	9+	7	2	9+	7	9	9+	9	9	9	9+	-	6	9+	2	7	9+	9+	-	-	8	-	6	2	1	
2	9	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	5	9+	8	9	9+	9+	9	9+	9+	-	5	9+	2	7	9+	9+	-	-	2	-	8	1	2	
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9	-	9+	9+	7	8	9+	7	9	9+	9	9+	9+	9+	-	4	9	-	1	9+	9	-	-	-	-	4	-	3	
4	9	-	9+	8	-	4	9+	9	-	9+	9+	4	9	9+	7	9	9+	9+	9	9+	9+	-	1	5	-	-	8	6	-	-	-	-	-	-	4	
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9+	9+	1	8	9+	4	6	9+	9+	-	-	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	
6	7	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	-	7	9+	5	3	9+	9+	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
7	5	-	9+	7	-	9	9+	8	1	9+	9	-	9+	9+	-	2	9+	1	1	9	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
8	2	-	9+	5	-	9	9+	7	8	9+	8	-	9+	9+	-	1	9+	1	-	9	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
9	-	1	9+	1	-	9	9+	8	9	9+	8	-	9+	9+	-	-	9+	2	-	9	9	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
10	-	6	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	5	7	9+	9+	3	-	9+	7	-	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10		
11	-	7	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	1	6	9+	9+	8	1	9+	9	5	9	9+	-	-	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	11		
12	-	-	9+	-	-	9	9+	1	8	9+	-	5	9	9+	9	8	9+	8	9	8	9+	1	-	7	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-	12	
13	-	-	8	-	-	1	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9+	9	9	9+	9+	1	-	9	4	1	1	6	-	-	-	-	-	-	13	
14	-	-	-	-	-	9	-	-	9	-	-	8	9+	9	9	9+	8	9	9	9	9+	-	1	9	4	1	1	8	-	-	-	-	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	5	9	9	9	9+	7	9	8	9+	1	1	9	5	2	1	8	-	-	-	-	-	-	15	
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	1	9	9	9	9+	8	9	9	9+	1	1	9+	8	2	1	9	-	-	-	-	-	-	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	8	8	9+	8	9	8	9+	1	1	9+	9	3	1	8	-	-	5	-	-	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	7	9+	9	9	7	9+	1	1	9+	9	3	8	8	-	-	9	-	-	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	9	9+	9	8	7	9+	-	-	9+	9	6	9	8	-	-	9+	-	1	-	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	9	9	8	9+	9	8	7	9+	1	2	9+	9	3	9	8	-	-	9	-	3	-	20
21	-	-	-	-	-	-	2	3	-	8	2	-	-	9	9	9	9+	9+	9	8	9+	2	2	9+	9	1	9	8	-	-	9	1	-	-	21	
22	-	-	5	-	-	9	5	-	9	6	-	-	9+	9	9	9+	9+	9	8	9+	4	1	9+	9	1	9	9	-	-	9+	2	-	-	22		
23	1	-	9	3	-	-	9+	8	-	9+	8	4	1*	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	1	2	9+	7	2	9	9+	-	-	9+	-	1	2	23	

Jun., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	5	-	9	5	-	-	9+	8	-	9+	9	6	-	9+	9+	9	9+	9	9	9+	-	4	9+	5	1	9	9+	-	-	9+	-	-	4	2	0		
1	7	-	9+	7	-	-	9+	9	-	9+	9	7	1	9+	9	9	9+	9+	9	9	9+	-	5	9+	3	4	9+	9+	-	-	8	-	-	8	3	1	
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	2	9+	8	9+	9+	9+	9	9+	9+	-	6	9+	2	2	9+	9+	-	-	1	-	-	7	4	2	
3	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	7	7	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9	-	1	9+	9	-	-	-	-	-	3	3	3	
4	8	-	9+	9	-	4	9+	9	-	9+	9+	-	8	9+	9	9+	9+	8	9	9+	9+	-	-	7	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	1	4	
5	7	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	6	9+	9+	6	9	9+	9+	-	-	2	-	-	5	9	-	-	-	-	-	-	5		
6	5	-	9+	8	-	8	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	1	8	9+	5	5	9+	9+	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	6		
7	2	-	9+	6	-	9	9+	8	-	9+	9	-	9+	9+	-	4	9+	1	1	9+	9+	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	7		
8	-	-	9+	3	-	9	9+	7	8	9+	8	-	9+	9+	-	1	9+	1	1	9+	9+	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	8		
9	-	-	9+	1	-	9	9+	6	8	9+	8	-	9+	9+	1	2	9	2	1	9+	9+	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	9			
10	-	6	9+	-	-	8	9+	2	9	9+	4	-	9+	9+	5	2	9+	6	3	9	9+	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	-	9+	-	-	8	9+	1	9	9+	1	4	9	9+	8	6	9+	9	6	9	9+	-	-	4	2	-	-	6	-	-	-	-	-	-	11		
12	-	-	9	-	-	8	9+	-	8	9+	-	4	9	9+	9	8	9+	8	9	8	9+	-	-	4	4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	12		
13	-	-	6	-	-	1	9+	-	7	9+	-	-	9	9+	8	9	9+	8	9	9	9+	1	-	9	5	1	-	9	-	-	-	-	-	-	13		
14	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9	-	-	8	9+	9	9+	9+	8	9	9	9+	1	1	9	5	-	-	9	-	-	-	-	-	-	1	14	
15	-	-	-	-	-	-	3	-	-	6	-	-	3	9	9	9	9+	7	9	9	9+	-	1	8	5	2	2	9	-	-	-	-	-	-	2	15	
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	9	9	9	9+	8	9	9	9+	-	1	9	8	3	-	9	-	-	1	-	-	-	3	16	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	8	8	9+	7	9	8	9+	-	-	9+	8	4	1	9	-	-	8	-	-	-	3	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	8	9	9+	8	9	7	9+	-	-	9+	8	3	8	9	-	-	9	-	-	-	2	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	9	9+	9	8	6	9+	-	-	9+	8	2	9	9	-	-	9+	-	-	1	2	19	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	9	9	9	9+	9	9	7	9+	-	1	9+	9	1	9	9	-	-	9+	-	-	3	1	20	
21	-	-	-	-	-	-	2	1	-	8	1	-	-	9	9	9	9+	9	9	7	9+	1	1	9+	9	1	9	9	-	-	9+	-	-	5	1	21	
22	-	-	4	-	-	-	8	4	-	9	6	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8	9+	4	1	9+	9	-	9	9	-	-	9	-	-	5	1	22	
23	-	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	9+	-	2	9+	6	-	9	9	-	-	9	-	-	3	1	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA						

Jul., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters									
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC		
0	6	-	9+	6	-	-	9+	8	1*	9+	9	7	-	9+	9	9+	9+	9+	9	9+	-	1	9+	-	-	9	8	-	-	9	-	-	2	-	0			
1	8	-	9+	8	1	-	9+	9	-	9+	9+	7	2	9+	8	9+	9+	9+	9+	9+	-	2	9+	-	1	9+	9	-	-	7	-	-	4	-	1			
2	8	-	9+	8	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	5	9+	5	9+	9+	9+	9+	9+	-	1	9	-	1	9+	9	-	-	-	-	-	-	3	-	2		
3	9	-	9+	8	-	1	9+	9+	-	9+	9+	7	8	9+	6	9+	9+	9	9+	9+	9+	-	-	5	-	-	9	8	-	-	-	-	-	-	3	-	3	
4	8	-	9+	9	-	4	9+	9	-	9+	9+	-	9	9+	8	9	9+	9+	9	9+	-	-	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9	-	9	9+	-	9	9+	1	7	9+	9+	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
6	6	-	9+	8	-	8	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	-	7	9	1	3	9+	9+	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
7	4	-	9+	6	-	9	9+	8	1	9+	9	-	9+	9+	-	2	9	-	-	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	
8	1	-	9+	4	-	9	9+	7	8	9+	7	-	9+	9+	-	-	9	-	-	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	
9	-	-	9+	1	-	9	9+	7	9	9+	8	1	9+	9+	-	1	9	1	-	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9	
10	-	6	9+	-	-	9	9+	5	9	9+	5	6	9+	9+	3	1	9	4	1	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	
11	-	6	9+	-	-	8	9+	2	9	9+	1	6	9+	9+	8	4	9+	8	6	8	9+	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	11	-	11	
12	-	-	9+	-	-	8	9+	-	9	9+	-	5	9	9+	9	8	9+	8	8	8	9+	-	-	1	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	12	-	12	
13	-	-	7	-	-	1	9+	-	8	9+	-	3	9	9+	9	9	9	9	9	9+	8	9+	-	-	8	3	-	-	7	-	-	-	-	-	-	13	-	13
14	-	-	-	-	-	9	-	-	9	-	-	8	9+	9	9	9+	8	9	9+	9+	9+	-	-	6	3	-	-	8	-	-	-	-	-	-	14	-	14	
15	-	-	-	-	-	3	-	-	5	-	-	3	9	9	9	9+	7	9	9	9	9+	-	-	2	4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	15	-	15	
16	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	9	9	8	9+	8	9	8	9+	-	-	8	5	-	-	8	-	-	-	-	-	-	16	-	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	6	-	-	8	-	-	2	-	-	-	-	17	-	17	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	6	9+	9	9	7	9+	-	-	9+	6	-	6	8	-	-	8	-	-	-	-	18	-	18	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	9	8	9+	9	8	6	9+	-	-	9+	7	1	9	8	-	-	9	-	-	-	-	19	-	19	
20	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	-	-	9	9	9	9+	9+	9	6	9+	-	-	9+	7	-	9	8	-	-	9+	-	-	4	-	20	-	20	
21	-	-	-	-	-	3	2	-	8	3	-	-	9	9+	9	9+	9+	9	7	9+	-	-	1	9+	7	-	9	9	-	-	9+	-	-	3	-	21	-	21
22	-	-	6	-	-	9	6	-	9+	7	-	-	9+	9+	9	9+	9+	9+	8	9+	-	-	9+	8	-	9	9	-	-	9	-	-	3	-	22	-	22	
23	1	-	9	3	-	-	9+	8	-	9+	8	4	-	9+	9+	9	9+	9+	9	9+	-	-	9+	4	-	9	9	-	-	9+	-	-	2	-	23	-	23	

Aug., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters											
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC				
0	7	-	9+	7	-	-	9+	9	1*	9+	9	8	1*	9+	7	9	9+	9	9+	9	9+	-	-	9+	1	-	9	9	-	-	9	-	-	3	-	0				
1	8	-	9+	8	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	3	9+	2	9	9+	8	9	9+	9+	-	2	9+	-	1	9+	9	-	-	4	-	-	6	-	1				
2	9	-	9+	9	-	-	9+	9	-	9+	9+	8	7	9+	-	9	9+	9	9+	9+	9+	-	1	7	-	1	9+	9	-	-	-	-	-	-	2	-	2			
3	9	-	9+	9	-	1	9+	9	-	9+	9+	7	9	9+	-	9+	9+	6	9	9+	9+	-	-	-	-	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3		
4	9	-	9+	8	-	4	9+	9	-	9+	9+	5	9	9+	1	9	9+	1	7	9+	9+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4		
5	8	-	9+	8	-	7	9+	9	-	9+	9	-	9+	9+	-	7	9	1	3	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5			
6	7	-	9+	8	-	8	9+	9	1	9+	9	-	9+	9+	-	3	9	-	-	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6			
7	6	-	9+	8	-	9	9+	8	8	9+	9	-	9+	9+	-	1	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7			
8	4	-	9+	6	-	9	9+	8	9	9+	8	1	9+	9+	-	-	9	-	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8			
9	-	5	9+	1	-	9	9+	7	9	9+	7	7	9+	9+	-	-	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9			
10	-	7	9+	-	-	9	9+	7	9	9+	6	8	9+	9+	1	-	8	3	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10			
11	-	8	9+	-	-	9	9+	3	9	9+	1	8	9+	9+	7	1	9+	8	5	8	9	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11			
12	-	-	9+	-	-	9	9+	1	9	9+	-	6	9	9+	9	6	9+	8	8	7	9	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12			
13	-	-	8	-	-	4	9+	-	8	9+	-	5	9	9+	9	9	9	9+	9	8	9+	1	-	9	5	-	-	4	-	-	-	-	-	-	13	-	13			
14	-	-	-	-	-	1	9	-	1	9	-	-	8	9+	9	9	9	9+	8	9	8	9+	-	-	8	5	-	-	5	-	-	-	-	-	14	-	14			
15	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	-	5	9	9	9	9	9+	8	9	5	9+	-	-	5	5	-	-	7	-	-	-	-	-	15	-	15			
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	1	9	9	8	9	8	9	5	9+	-	-	9	6	-	-	5	-	-	-	-	-	16	-	16				
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	9	6	9+	9	9	8	9+	-	-	9+	6	-	-	4	-	-	5	-	-	-	17	-	17			
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	2	9+	9	8	8	9+	-	-	9+	7	-	-	8	5	-	-	9	-	-	-	18	-	18		
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	9	9	6	9+	9	9	6	9+	-	-	9+	8	-	-	9	7	-	-	9	-	-	1	-	19	-	19	
20	-	-	-	-	-	-	1	1	-	6	1	-	-	9	9	9	9	9+	9	9	5	9+	-	-	9+	8	-	-	9	8	-	-	9+	-	-	5	-	20	-	20
21	-	-	-	-	-	-	5	4	-	9	3	-	-	9+	9+	9	9	9+	9	9	7	9+	-	-	9+	8	-	-	9	8	-	-	9	-	-	4	-	21	-	21
22	1	-	8	1	-	-	9	8	-	9+	8	-	-	9+	9+	9+	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	7	-	-	9	8	-	-	9	-	-	4	-	22	-	22	
23	5	-	9	4	-	-	9+	9	-	9+	9	8	-	9+	9	9	9	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	5	-	-	9	8	-	-	9	-	-	3	-	23	-	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA									

Sep., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	8	-	9+	8	2	-	9+	9	1*	9+	9	8	1	9+	2	9	9+	8	9	9	9+	-	4	9+	7	1	9+	9+	-	-	8	-	-	8	-	0
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	9	4	9+	1	9	9+	7	9	9+	9+	-	4	9+	-	2	9+	9	-	-	1	-	-	6	-	1
2	9	-	9+	9	3	1	9+	9	-	9+	9+	9	8	9+	1	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	4	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-	2	
3	9	-	9+	9	-	4	9+	9+	-	9+	9+	8	9	9+	-	5	9+	8	5	9+	9+	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3		
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9	-	9+	9+	6	9	9+	-	1	9+	3	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9	1	9+	9	-	9+	9+	-	1	9+	7	-	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9	-	9+	9+	-	1	9+	7	-	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6			
7	9	-	9+	9	-	9	9+	8	9	9+	9	1	9+	9+	-	1	9+	5	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	6	1	9+	7	-	9	9+	8	9	9+	9	1	9+	9+	-	-	9+	1	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8			
9	4	8	9+	3	-	9	9+	6	9	9+	8	8	9+	9+	-	-	9	-	-	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9			
10	1	8	9+	-	-	9	9+	7	9+	9+	6	8	9+	9+	-	-	8	2	-	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10			
11	-	8	9+	-	-	9	9+	6	9	9+	2	8	9+	9+	5	-	9+	9	2	7	8	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	11			
12	-	5	9+	-	-	9	9+	2	9	9+	-	8	9	9+	9	3*	9+	8	7	6	9	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-	-	12			
13	-	-	8	-	-	7	9+	1	9	9+	-	7	9	9+	9	8	9+	9	9	9	9+	2	-	9+	7	1	1	5	-	-	-	-	13			
14	-	-	4	-	-	1	9	1	8	9	-	-	8	9+	8	9	9+	9	7	9	8	9+	2	-	9+	7	4	-	8	-	-	-	14			
15	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	-	6	9	8	9	9+	7	9	4	9+	2	2	9+	8	4	-	9	-	-	1	-	-	15		
16	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	1	9	8	8	9+	8	8	9	9+	1	3	9+	9	4	-	9	-	-	5	-	-	16		
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	8	8	9+	8	8	9	9+	1	1	9+	9	2	7	9	-	-	9	-	-	17		
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	9	5	9+	9	8	8	9+	4	-	9+	9	3	9	9	-	-	9	1	-	1	-	18
19	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	8	9	5	9+	9	9	8	9+	2	-	9+	8	2	9	9	-	-	9	2	-	1	-	19
20	-	-	-	-	-	-	1	4	-	7	1	-	-	9	9	8	9+	9+	8	8	9+	1	-	9+	9	1	9	9+	-	-	9+	5	-	-	-	20
21	-	-	4	-	-	8	6	-	9	6	-	-	9+	9	8	9	9+	7	8	9+	-	-	9+	9	-	9	9+	-	-	9+	4	-	-	-	21	
22	2	-	8	2	-	-	9+	8	-	9+	8	6	-	9+	8	9	9+	9+	7	9	9+	-	2	9+	5	-	9	9+	-	-	9+	2	-	-	-	22
23	7	-	9+	6	-	-	9+	9	-	9+	9	7	-	9+	5	9	9+	8	7	9	9+	-	3	9+	-	-	9	9+	-	-	9	-	-	1	-	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	

Oct., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters						40 Meters						20 Meters						15 Meters						10 Meters										
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC						
0	8	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	8	1	9+	1	9	9+	8	9+	9	9+	-	7	9+	-	2	9	9+	0						
1	9	-	9+	9	5	-	9+	9	-	9+	9+	9	4	9+	2	9	9+	8	9	9+	9+	-	4	4	-	-	9	8	-	1					
2	9	-	9+	9	6	1	9+	9+	-	9+	9+	9	8	9+	4	7	9	6	6	9	9+	-	-	-	-	5	1	-	2						
3	9	-	9+	9	1	4	9+	9+	-	9+	9+	9	9	9+	2	2	9	7	1	8	9	-	-	-	-	-	-	-	3						
4	9	-	9+	9	-	8	9+	9	1	9+	9+	8	9	9+	-	-	8	5	1	6	9	-	-	-	-	-	-	-	4						
5	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	-	-	9	6	-	4	9	-	-	-	-	-	-	-	5						
6	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9+	1	9+	9+	-	1	9+	8	-	7	9	-	-	-	-	-	-	-	6						
7	9	-	9+	9	-	9	9+	9	8	9+	9	1	9+	9+	-	4	9+	6	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	7						
8	7	8	9+	6	-	9	9+	8	9	9+	9	8	9+	9+	-	5	9+	2	-	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	8						
9	5	8	9+	3	-	9	9+	8	9	9+	8	8	9+	9+	-	2	9	-	-	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	9						
10	1	9	9+	-	1	9	9+	7	9	9+	7	9	9+	9+	-	-	8	3	-	9+	8	-	-	-	-	-	-	-	10						
11	-	9	9+	-	6	8	9+	7	9+	9+	3	9	9+	9+	3	-	9+	9	1	8	8	-	-	1	1	-	-	-	11						
12	-	8	9+	-	5	9	9+	4	9	9+	-	8	9+	9+	9	4*	9+	9	8	7	9	1	-	9	7	-	-	-	12						
13	-	1	9	-	-	7	9+	4	9	9+	-	8	9	9+	9	8	9+	9	9	9	9+	6	1*	9+	9	6	1*	8	-	13					
14	-	-	4	-	-	1	9+	2	8	9+	-	7	9	9+	9	9	9+	9	9	9	9+	8	5*	9	9	8	4*	9	-	14					
15	-	-	-	-	-	-	8	1	1	7	-	-	7	9+	9	9	9+	8	9	8	9+	9	5	9	9	9	5*	9+	-	15					
16	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	-	2	9	9	8	9+	8	8	9	9+	6	2	9+	-	-	9	5	-	4	16				
17	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	9	9	8	9+	9	8	9	9+	8	8	5	9+	9	-	9	6	-	3	17			
18	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	8	9	8	9+	9	7	8	9+	7	5	9+	9	1	9	9	-	9+	7	-	4	2	18
19	-	-	-	-	-	-	1	2	-	5	1	-	-	9	9	8	9+	9	7	8	9+	2	-	9+	9	1	9	9+	-	9+	8	-	2	5	19
20	-	-	-	-	-	-	3	5	-	8	3	-	-	9	9	8	9+	9+	8	7	9+	-	1	9+	9+	1	9	9+	-	9+	9	-	4	6	20
21	-	-	5	-	-	-	9	8	-	9	7	-	-	9+	8	8	9+	9+	8	8	9+	-	6	9+	8	1	9	9+	-	9+	6	-	5	7	21
22	3	-	9	3	-	-	9+	8	2	9+	9	7	1*	9+	4	9	9+	9+	8	8	9+	-	9	9+	3	-	9	9+	-	9+	-	-	4	5	22
23	8	-	9+	7	-	-	9+	9	2	9+	9	8	1*	9+	2	9	9+	9	8	9	9+	-	9	9+	5	-	9	9+	-	8	-	-	3	2	23
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA

Nov., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters								
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC	
0	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	5	9+	9	9	1	9+	1	9	9+	8	8	9	9+	-	2	5	-	-	9	7	-	-	-	-	-	0			
1	9	-	9+	9	6	-	9+	9+	-	9+	9+	9	6	9+	1	9	9+	7	7	9	9+	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	1			
2	9	-	9+	9	6	1	9+	9+	-	9+	9	9	8	9+	1	2	9+	6	6	9	9+	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2			
3	9	-	9+	9	4	5	9+	9+	1	9+	9+	9	9	9+	-	-	9+	7	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3				
4	9	-	9+	9	-	7	9+	9+	8	9+	9+	8	9	9+	-	-	9+	5	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4				
5	9	-	9+	8	-	7	9+	9	8	9+	9+	8	9	9+	-	-	9+	8	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5				
6	9	-	9+	9	-	8	9+	9	8	9+	9+	8	9	9+	-	2	9+	9	1	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6				
7	9	1	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	1	3	9+	8	1	8	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7					
8	9	8	9+	8	-	8	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	-	5	9+	4	1	9+	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8				
9	7	9	9+	4	-	9	9+	9	9	9+	8	8	9+	9+	-	4	9+	2	-	9+	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9				
10	4	9	9+	1	8	9	9+	8	9	9+	8	9	9+	9+	-	5	9	4	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10				
11	1	9	9+	-	8	9	9+	8	9+	9+	5	9	9+	9+	1	-	9+	8	-	8	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	-	9	9+	-	6	9	9+	6	9	9+	1	9	9+	9+	9	3*	9+	9	8	4	9	-	-	9	7	-	-	-	-	-	-	-	12				
13	-	6	9	-	1	8	9+	4	9	9+	-	7	9	9+	9+	6	9+	9	6	3*	8	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-	13					
14	-	-	5	-	-	4	9+	3	9	9+	-	8	8	9+	9	9	9+	9	8	9+	9+	9	3*	9+	9	6	5	8	-	-	9+	8	-	-	1	14	
15	-	-	-	-	-	-	1	9	2	8	8	-	1	8	9+	9	9+	9	8	9	9+	9	9	5	9+	9	6*	7	9+	-	-	9+	8	-	-	4	15
16	-	-	-	-	-	-	4	1	-	5	-	-	3	9	9	8	9+	8	6	9+	9+	7	2	9+	9	1*	4	9+	-	-	9+	8	-	-	8	16	
17	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	9	9	8	9+	9	3	9	9+	3	-	9+	9	-	6	9	-	-	9	7	-	-	9	17	
18	-	-	-	-	-	-	1	4	-	2	-	-	-	9	8	7	9+	9	5	9	9+	-	-	9	9	-	9	8	-	-	9	5	-	3	9	18	
19	-	-	-	-	-	-	2	4	-	5	1	-	-	9	8	3	9+	9	5	8	9+	-	-	9	9	-	9	8	-	-	9	4	-	5	9	19	
20	-	-	-	-	-	-	8	7	-	8	5	-	-	9+	4	9	9+	9	5	8	9+	-	-	9	2	1	9	9	-	-	8	4	-	5	9	20	
21	2	-	5	2	-	-	9+	8	-	9+	8	7	1*	9+	-	9	9+	9+	8	8	9+	-	5	9+	-	1	9	9	-	-	8	-	-	4	9	21	
22	7	-	9	6	-	-	9+	9	3	9+	9	8	1*	9+	-	9	9+	9	8	8	9+	-	9	9+	8	-	9	9	-	-	6	-	-	1	5	22	
23	8	-	9+	8	2	-	9+	9	4	9+	9	8	-	9+	-	9	9+	8	8	9	9+	-	9	9	-	-	9	9+	-	-	-	5	-	23			
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA		

Dec., LA (New Orleans), for SSN = Very Low, Sigs in S-Units. By N6BV, ARRL.

	80 Meters							40 Meters							20 Meters							15 Meters							10 Meters							
UTC	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	UTC
0	9	-	9+	9	7	-	9+	9	7	9+	9+	9+	9	2	9+	-	9+	9+	8	8	9	9+	-	-	5	-	-	8	2	-	-	-	-	-	0	
1	9	-	9+	9	8	-	9+	9+	7	9+	9+	9	9	7	9+	-	6	9+	5	2	9	9+	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	1		
2	9	-	9+	9	7	2	9+	9+	8	9+	9	9	8	9+	-	-	9	2	1	8	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2			
3	9	-	9+	9	6	5	9+	9+	8	9+	9	9	8	9+	-	-	9	1	-	8	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3			
4	9	-	9+	9	1	7	9+	9	8	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	2	-	6	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4			
5	9	-	9+	9	-	6	9+	9	9	9+	9+	8	9	9+	-	-	9+	6	-	8	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5			
6	9	1	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	8	-	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6				
7	9	8	9+	9	-	8	9+	9+	9+	9+	9	9	9	9+	-	-	9+	7	-	8	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7			
8	9	8	9+	9	-	8	9+	9	9	9+	9	9	9	9+	2	2	9+	6	1	9	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8				
9	9	9	9+	6	7	9	9+	9	9	9+	9	9	9	9+	-	1	9+	5	1	9	9+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9				
10	6	9	9+	2	8	9	9+	9	9+	9+	8	9	9+	9+	-	1	9+	2	1	9	9+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10				
11	3	9	9+	-	9	9	9+	8	9+	9+	6	9	9+	9+	-	2	9+	6	-	6	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11				
12	2	9	9+	-	8	9	9+	8	9+	9+	2	8	9+	9+	7	1*	9+	9	4	1*	8	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	12				
13	1	8	9	-	8	8	9+	6	9	9+	-	9	9	9+	9+	3	9+	9	9	1*	8	1	1*	9+	9	-	1*	-	-	-	2	1	-	-	13	
14	-	1	6	-	-	6	9+	5	9	9+	1	8	8	9+	9+	4	9+	9	9	9+	9+	8	4*	9	9+	4	-	9+	-	-	9	6	-	-	14	
15	-	-	-	-	-	-	1	9	4	8	8	-	8	8	9+	9	9+	9	9	9+	7	1*	9+	9	6*	8	9	-	-	9+	7	-	2	1	15	
16	-	-	-	-	-	-	5	5	1	6	-	1	5	9+	9	9	9+	9	3	8	9+	1	-	9+	9	-	7	9+	-	-	9+	6	-	-	5	16
17	-	-	-	-	-	-	3	2	-	3	-	-	1	9+	8	4	9+	9	2	9+	9+	-	-	9+	9	-	4	9+	-	-	9+	6	-	-	8	17
18	-	-	-	-	-	-	2	4	-	4	1	-	-	9	7	2	9+	9	4	9	9+	-	-	9	9	-	9	9	-	-	9	5	-	-	8	18
19	-	-	-	-	-	-	4	6	-	6	3	-	-	9+	-	2	9+	9	4	8	9+	-	-	9	5	-	9	9	-	-	9	3	-	6	6	19
20	-	-	-	-	-	-	9	8	-	8	7	1	-	9+	-	1	9+	9	7	8	9+	-	-	9	9	-	9	9	-	-	9	2	-	2	9	20
21	5	-	6	4	-	-	9+	8	6	9+	9	8	1*	9+	-	9+	9+	9	8	8	9+	-	-	9	-	-	9	9+	-	-	9	-	-	3	9	21
22	8	-	9	8	-	-	9+	8	5	9+	9	8	1*	9+	-	9+	9+	8	9	9	9+	-	5	9+	6	1	9	9	-	-	6	-	-	3	5	22
23	9	-	9+	9	6	-	9+	9	6	9+	9+	9	-	9+	-	9+	9+	7	9	9	9+	-	5	9	-	-	9	9+	-	-	-	-	1	-	23	
	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	EU	FE	SA	AF	AS	OC	NA	