

Radioprognos Juni 1997 SSN = 6

Tid/ /GMT	1.8 MHz	3.5 MHz	7 MHz	10 MHz	14 MHz	18 MHz	21 MHz	24 MHz	28 MHz
5H
9H	1...	1102	10...	1.11	421...	00234	000011111222	000011111222	000011111222
A4
EL
F	41...
FG
JA
KH6
KH6-L
LU
OA
OD
PY
T2
UA1	420:	12112426	531002123546	664333345667	235666535432	122221122211
UA9
VK
VK-L
VU
W2
W6
XE
YB
ZL
ZL-L
ZS
Antarkt-W
Antarkt-E
SM 250	45545555554	445455554554	011222112221	000000000000	000000000000	110000000000	110000000000	110000000000	111000100111
SM 500	453333445554	454343445554	223333333432
SM 750	443212444554	554332345664	234565554543	122222222222
SM 1000	442102334454	543221234554	345566665654	232332222332	112221112221

Tabellen visar sannolikheten att få förbindelse för alla amatörband på kortvåg (1.8-28 Mhz) och varannan timme (02-24) GMT. Sannolikheten anges i procent. "9" betyder 90-100 %, "8" 80-89 %, ..., "2" 20-29 %, "1" 10-19 % och "0" 5-9%. Mindre än 5 % markeras med "." ("0" för timmarna 08 och 18). Vidare förklaring finns i QTC nr 1 1995 samt notis i QTC nr 4 1995. /SM5IO. Stig