



# Kurzwellen-Bandplan

IARU Region 1 gültig ab 26. September 2014 editiert von DK4VW

	FREQUENZ SEGMENT (kHz)	MAX BANDBREITE (Hz)		BEVORZUGTE SENDEART UND NUTZUNG
	135.7 - 137.8	200	CW	CW, QRSS und digitale Schmalband-Modes
1.8 MHz	1810 - 1838	200	CW	1836 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	1838 - 1840	500	alle Schmalband-Sendarten	
	1840 - 1843	2700	alle Sendarten (1)	Digimodes
	1843 - 2000	2700	alle Sendarten (1)	
3.5 MHz	3500 - 3510	200	CW	Interkontinentale QSOs bevorzugt
	3510 - 3560	200	CW	bevorzugter CW-Contestbereich 3555 kHz - QRS Aktivitätszentrum
	3560 - 3580	200	CW	3560 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	3580 - 3590	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	3590 - 3600	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	3600 - 3620	2700	alle Sendarten (1)	Digimode, automatische digitale Stationen
	3600 - 3650	2700	alle Sendarten (1)	bevorzugter SSB-Contestbereich 3630 kHz - Digitale Sprache Aktivitätszentrum
	3650 - 3700	2700	alle Sendarten	3690 kHz - SSB QRP Aktivitätszentrum
	3700 - 3800	2700	alle Sendarten	bevorzugter SSB-Contestbereich 3735 kHz - Aktivitätszentrum Bildübertragung 3760 kHz - Aktivitätszentrum Region 1 Notfunk
3775 - 3800	2700	alle Sendarten	bevorzugter SSB-Contestbereich Interkontinentale QSOs bevorzugt	
7 MHz	7000 - 7040	200	CW	7030 kHz - CW QRP Aktivitätszentrum
	7040 - 7047	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	7047 - 7050	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimodes, automatische digitale Stationen
	7050 - 7053	2700	alle Sendarten (1)	Digimodes, automatische digitale Stationen
	7053 - 7060	2700	alle Sendarten (1)	Digimode
	7060 - 7100	2700	alle Sendarten	bevorzugter SSB Contestbereich 7070 kHz - Aktivitätszentrum Digitale Sprache 7090 kHz - SSB QRP Aktivitätszentrum
	7100 - 7130	2700	alle Sendarten	7110 kHz - Aktivitätszentrum Region 1 Notfunk
	7130 - 7175	2700	alle Sendarten	bevorzugter SSB Contestbereich 7165 kHz - Aktivitätszentrum Bildübertragung
7175 - 7200	2700	alle Sendarten	bevorzugter SSB-Contestbereich Interkontinentale QSOs bevorzugt	
10 MHz	10100 - 10140	200	CW	10116 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	10140 - 10150	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
14 MHz	14000 - 14060	200	CW	bevorzugter CW-Contestbereich 14055 kHz - QRS Aktivitätszentrum
	14060 - 14070	200	CW	14060 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	14070 - 14089	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	14089 - 14099	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	14099 - 14101		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	14101 - 14112	2700	alle Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	14112 - 14125	2700	alle Sendarten	
14125 - 14300	2700	alle Sendarten	bevorzugter SSB-Contestbereich 14130 kHz - Aktivitätszentrum Digitale Sprache 14195 kHz +/- 5 kHz Priorität für DXpeditionen 14230 kHz - Aktivitätszentrum Bildübertragung 14285 kHz - SSB QRP Aktivitätszentrum	
14300 - 14350	2700	alle Sendarten	14300 kHz - Aktivitätszentrum weltweiter Notfunk	
18 MHz	18068 - 18095	200	CW	18086 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	18095 - 18105	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	18105 - 18109	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	18109 - 18111		International Beacon Project	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	18111 - 18120	2700	alle Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	18120 - 18168	2700	alle Sendarten	18130 kHz - SSB QRP Aktivitätszentrum 18150 kHz - Aktivitätszentrum Digitale Sprache 18160 kHz - Aktivitätszentrum weltweiter Notfunk
21 MHz	21000 - 21070	200	CW	21055 kHz - QRS Aktivitätszentrum 21060 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	21070 - 21090	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	21090 - 21110	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	21110 - 21120	2700	alle Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen, kein SSB
	21120 - 21149	500	alle Schmalband-Sendarten	
	21149 - 21151		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	21151 - 21450	2700	alle Sendarten	21180 kHz - Aktivitätszentrum Digitale Sprache 21285 kHz - Aktivitätszentrum SSB QRP 21340 kHz - Aktivitätszentrum Bildübertragung 21360 kHz - Aktivitätszentrum weltweiter Notfunk
24 MHz	24890 - 24915	200	CW	24906 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	24915 - 24925	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	24925 - 24929	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	24929 - 24931		Internationales Baken-Projekt	exklusiv für Baken, kein Sendebetrieb
	24931 - 24940	2700	alle Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	24940 - 24990	2700	alle Sendarten	24950 kHz - SSB QRP Aktivitätszentrum 24960 kHz - Aktivitätszentrum Digitale Sprache
28 MHz	28000 - 28070	200	CW	28055 kHz - QRS Aktivitätszentrum 28060 kHz - QRP Aktivitätszentrum
	28070 - 28120	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode
	28120 - 28150	500	alle Schmalband-Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	28150 - 28190	500	alle Schmalband-Sendarten	
	28190 - 28199		Internationales Baken-Projekt	exklusiv regionale selbstgesteuerte Baken, kein Sendebetrieb
	28199 - 28201		Internationales Baken-Projekt	exklusiv weltweite selbstgesteuerte Baken, kein Sendebetrieb
	28201 - 28225		Internationales Baken-Projekt	Dauerbaken, kein Sendebetrieb
	28225 - 28300	2700	alle Sendarten	Baken
	28300 - 28320	2700	alle Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	28320 - 29000	2700	alle Sendarten	28330 kHz - Aktivitätszentrum Digitale Sprache 28360 kHz - SSB QRP Aktivitätszentrum 28660 kHz - Aktivitätszentrum Bildübertragung
	29000 - 29100	6000	alle Sendarten	
	29100 - 29200	6000	alle Sendarten	Schmalband-FM simplex - 10 kHz Kanäle
	29200 - 29300	6000	alle Sendarten	Digimode, automatische digitale Stationen
	29300 - 29510	6000	Satellite - Uplink + Downlink	
	29510 - 29520		Guard Channel	
	29520 - 29590	6000	alle Sendarten	Schmalband-FM-Relais Eingang (RH1-RH4)
	29600	6000	alle Sendarten	Schmalband-FM-Anrufrequenz
29610	6000	alle Sendarten	Schmalband-FM Simplex-Repeater (Input + Output)	
29620 - 29700	6000	alle Sendarten	Schmalband-FM-Relais Ausgang (RH1-RH8)	

## DEFINITIONEN

alle Sendarten  
 alle Schmalband-Sendarten  
 DIGIMODE  
 BILDÜBERTRAGUNG  
 (1)  
 Seitenbandwahl (SSB)  
 Empfohlene Nutzung des 630-m-Bandes:  
 (Rec VA14\_C4\_Rec\_02)

CW, Phonie und die Sendarten, die bei Aktivitätszentren genannt werden  
 (+ plus AM, bei Rücksichtnahme auf Nachbarstationen)  
 alle Sendarten mit bis zu 500 Hz Bandbreite, z.B. RTTY, PSK usw.  
 alle digitalen Sendarten mit entsprechender max. Bandbreite, z.B. RTTY, PSK usw.  
 analoge und digitale Bildübertragung mit der entsprechenden max. Bandbreite  
 niedrigste einstellbare VFO-Frequenz bei SSB-Betrieb (unteres SB): 1843, 3603, 7053 kHz  
 unter 10 MHz: unteres Seitenband LSB / oberhalb 10 MHz: oberes Seitenband USB  
 472 kHz - 479 kHz CW, max. Bandbreite 200 Hz  
 475 kHz - 479 kHz CW, Digimodes