



# BANDIJAKO

- Vain sähkötyös (CW)
- Kapeakaistaiset modet (Digi)
- Kaikki modet
- FM
- CW/SSB/digi

## HF-TAAJUUKSET (lyhyet aallot)

### 160 m 1.8 MHz



Vain Suomessa **kielletty**: 1.855-1.861 kHz ja 1.906-1.912 kHz  
 1.836 CW-QRP keskitaajuus. 1.843/1.873 OH-rinkulat  
 Suomessa 1.850 – 2.000 kHz lähettimen teho max. 15 W.

### 80 m 3.5 MHz



Keskitaajuudet: 3.560 CW-QRP/ 3.690 SSB-QRP/ 3.735 SSTV.  
 3.500-3.510 kHz ja 3.775-3.800 kHz etusia DX-työskentelyyn.  
 Häätäliikenne 3.760 kHz. OH-liikenne yleensä 3.670-3.750 kHz

### 60 m 5 MHz



5.351,5 - 5.354 CW ja digi <200 Hz. 5.366-5.366,5 <20 Hz  
 5.354 - 5.366 USB-kanavat (suos.) 5354/5357/5360/5363 kHz  
 Suurin teho kaikissa luokissa 15 W e.i.r.p.

### 40 m 7 MHz



Keskitaajuudet: 7.030 CW-QRP/ 7.090 SSB-QRP/ 7.165 SSTV  
 7.070 Digi Voice (DV). Häätäliikenne 7.110 kHz.  
 7.175-7.200 etusia DX-työskentely. 7.060-7.200 kilpailutyösk.

### 30 m "WARC" 10 MHz



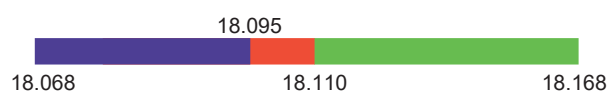
Puheliikenne (SSB, FM tai vast.) ei Suomessa sallittua.  
 10.116 kHz CW-QRP keskitaajuus. Kaistanleveys <1 kHz.  
**(Sec)** Radioamatööriviestintä ei saa häiritä muuta viestintää.

### 20 m 14 MHz



Keskitaajuudet: 14.055 kHz CW-QRS / 14.060 kHz CW-QRP /  
 14.130 kHz Digi Voice (DV) / 14.230 SSTV / 14.285 SSB-QRP.  
 14.195 ±5 DX-peditioiden taajuus.  
 Häätäliikenne 14.300 kHz.

### 17 m "WARC" 18 MHz



Keskitaajuudet: 18.086 kHz CW-QRP / 18.130 kHz SSB-QRP /  
 18.150 kHz SSTV. Häätäliikenne 18.160 kHz.  
 "WARC"-bandeilla kilpailut kielletty.

### 15 m 21 MHz



Keskitaajuudet: 21.055 kHz CW-QRS / 21.060 kHz CW-QRP /  
 21.180 kHz Digi Voice (DV) / 21.285 SSB-QRP / 21.340 SSTV.  
 Häätäliikenne 21.360 kHz  
 \* 21.110 - 21.120 kHz kaikki modet mutta ei SSB.

### 12 m "WARC" 24.9 MHz



Keskitaajuudet: 24.906 kHz CW-QRP/ 24.950 kHz SSB-QRP/  
 24.960 kHz Digi Voice (DV).  
 "WARC"-bandeilla kilpailut kielletty

### 10 m 28 MHz



Keskitaajuudet: 28.055 CW-QRS / 28.060 CW-QRP /  
 28.330 Digi Voice (DV) / 28.360-SSB QRP / 28.680 SSTV.  
 28.190-28.225 kHz majakat.  
 29.600 kHz FM-kutsutaajuus, 29.610 kHz simplektoistimet.

## VHF/UHF-TAAJUUKSET

### 6 m 50 MHz



50.090 CW-DX keskitaajuus  
 50.100-50.130 CW/SSB vain DX  
 50.305 PSK31  
**50.100-50.500 CW, SSB, digi. 50.500-52.000 kHz kaikki modet.**

50.510 SSTV-keskitaajuus  
**51.510 FM-kutsutaajuus**  
**50.150 SSB-keskitaajuus**

### 4 m 70 MHz



70.000-70.100 kHz majakat  
 70.275 FM-kutsutaajuus  
 70.200 CW/SSB-kutsutaajuus  
 70.300-70.500 ei käytössä Suomessa

### 2 m 144 MHz

FM Toistinasemakanavat	
144.000 - .025	Kaikki lähetteet
144.025 - .110	CW, EME
144.110 - .150	CW, digi
144.150 - .180	CW, SSB, digi
144.180 - .360	CW, SSB
144.360 - .399	CW, SSB, digi
144.400 - .491	CW, digi
144.500 - .794	Kaikki modet
144.794 - .9625	Digimodet
144.975 -145.194	Toistimet sisään
145.194 - .206	Avaruusliikenn
145.206 - .575	FM-kanavat
145.575 - .7935	Toistimet ulotulo
145.794 - .806	Avaruusliikenn.
145.806 - 146.000	Kaikki modet
144.050 CW-kutsutaajuus	
144.138 PSK31-keskitaajuus	
144.300 SSB-kutsutaajuus	
144.500 SSTV-kutsutaajuus	
145.600 RV48	145.000
145.6125 RV49	145.0125
145.625 RV50	145.025
145.6375 RV51	145.0375
145.650 RV52	145.050
145.6625 RV53	145.0625
145.675 RV54	145.075
145.6875 RV55	145.0875
145.700 RV56	145.100
145.7125 RV57	145.1125
145.725 RV58	145.125
145.7375 RV59	145.1375
145.750 RV60	145.150
145.7625 RV61	145.1625
145.775 RV62	145.175
145.7875 RV63	145.1875
144.600 RTTY-kutsutaajuus	
144.800 APRS	
145.500 FM-kutsutaajuus	

### 70 cm 432 MHz

Toistinkanavat	
432.000-432.025	CW, EME.
432.025-432.100	CW, PSK31
432.100-432.400	CW, SSB, digi
432.400-432.490	Majakat
432.500-432.975	Kaikki modet
433.000-433.375	Toistimet sisään
433.400-433.575	FM-kanavat
433.600-434.000	Kaikki modet
434.000-434.594	Kaikki modet
434.594-434.981	Kaikki modet, FM
435.000-438.000	Satelliitit
432.050	CW-aktiviteetin keskitaajuus
432.088	PSK31-aktiviteetin keskitaajuus
432.500	Uusi APRS-taajuus
432.600	RTTY (ASK/PSK)
433.400	SSTV (FM/AFSK)
433.500	FM-kutsutaajuus
432.5125 - .5875	Digitoistimet sisään (-2,0MHz),
432.600 - .975	FM-toistimet sisään (-2,0MHz),
434.400 - .4875	Digipuhesimplex
434.600	434.5125 - .5875 ulos
434.900	434.925 RU394
434.950	434.950 RU396
434.975	434.975 RU398
434.600	434.600 RU368
434.625	434.625 RU370
434.650	434.650 RU372
434.675	434.675 RU374
434.700	434.700 RU376
434.725	434.725 RU378
434.750	434.750 RU380
434.775	434.775 RU382
434.800	434.800 RU384
434.825	434.825 RU386
434.850	434.850 RU388
434.875	434.875 RU390
434.900	434.900 RU392
434.925	434.925 RU394
434.950	434.950 RU396
434.975	434.975 RU398