

MERENKULUN KANAVATAULUKOT**TIEDOTE 3.8.2007****Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 4 MHz**

Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat		Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat	
	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus		Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus
401	4357	4358,4	4065	4066,4	416	4402	4403,4	4110	4111,4
402	4360	4361,4	4068	4069,4	417	4405	4406,4	4113	4114,4
403	4363	4364,4	4071	4072,4	418	4408	4409,4	4116	4117,4
404	4366	4367,4	4074	4075,4	419	4411	4412,4	4119	4120,4
405	4369	4370,4	4077	4078,4	420	4414	4415,4	4122	4123,4
406	4372	4373,4	4080	4081,4	421	4417*	4418,4*	4125*1)	4126,4*
407	4375	4376,4	4083	4084,4	422	4420	4421,4	4128	4129,4
408	4378	4379,4	4086	4087,4	423	4423	4424,4	4131	4132,4
409	4381	4382,4	4089	4090,4	424	4426	4427,4	4134	4135,4
410	4384	4385,4	4092	4093,4	425	4429	4430,4	4137	4138,4
411	4387	4388,4	4095	4096,4	426	4432	4433,4	4140	4141,4
412	4390	4391,4	4098	4099,4	427	4435	4436,4	4143	4144,4
413	4393	4394,4	4101	4102,4	428	4351	4352,4	-	-
414	4396	4397,4	4104	4105,4	429	4354	4355,4	-	-
415	4399	4400,4	4107	4108,4					

*) Kanava 421 (rannikkoaseman kantoaaltotaajuus 4417 kHz ja aluksen kantoaaltotaajuus 4125 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

1) Kanavan 421 aluksen lähetystaajuus (kantoaaltotaajuus) 4125 kHz on radiopuhelinliikenteen hätä- ja turvallisuustaajuus.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 6 MHz

Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat	
	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus
601	6501	6502,4	6200	6201,4
602	6504	6505,4	6203	6204,4
603	6507	6508,4	6206	6207,4
604	6510	6511,4	6209	6210,4
605	6513	6514,4	6212	6213,4
606	6516*	6517,4*	6215*2)	6216,4*
607	6519	6520,4	6218	6219,4
608	6522	6523,4	6221	6222,4

*) Kanava 606 (rannikkoaseman kantoaaltotaajuus 6516 kHz ja aluksen kantoaaltotaajuus 6215 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

2) Kanavan 606 aluksen lähetystaajuus (kantoaaltotaajuus) 6215 kHz radiopuhelinliikenteen hätä- ja turvallisuustaajuus.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 8 MHz

Kanava-numero	Rannikkoasemat				Laivat				Kanava-numero	Rannikkoasemat				Laivat			
	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus		Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus		
801	8719	8720,4	8195	8196,4	819	8773	8774,4	8249	8250,4								
802	8722	8723,4	8198	8199,4	820	8776	8777,4	8252	8253,4								
803	8725	8726,4	8201	8202,4	821	8779*	8780,4*	8255*	8256,4*								
804	8728	8729,4	8204	8205,4	822	8782	8783,4	8258	8259,4								
805	8731	8732,4	8207	8208,4	823	8785	8786,4	8261	8262,4								
806	8734	8735,4	8210	8211,4	824	8788	8789,4	8264	8265,4								
807	8737	8738,4	8213	8214,4	825	8791	8792,4	8267	8268,4								
808	8740	8741,4	8216	8217,4	826	8794	8795,4	8270	8271,4								
809	8743	8744,4	8219	8220,4	827	8797	8798,4	8273	8274,4								
810	8746	8747,4	8222	8223,4	828	8800	8801,4	8276	8277,4								
811	8749	8750,4	8225	8226,4	829	8803	8804,4	8279	8280,4								
812	8752	8753,4	8228	8229,4	830	8806	8807,4	8282	8283,4								
813	8755	8756,4	8231	8232,4	831	8809	8810,4	8285	8286,4								
814	8758	8759,4	8234	8235,4	832	8812	8813,4	8288	8289,4								
815	8761	8762,4	8237	8238,4	833	8291 3)	8292,4	8291 3)	8292,4								
816	8764	8765,4	8240	8241,4	834	8707	8708,4	-	-								
817	8767	8768,4	8243	8244,4	835	8710	8711,4	-	-								
818	8770	8771,4	8246	8247,4	836	8713	8714,4	-	-								
					837	8716	8717,4	-	-								

*) Kanava 821 (rannikkoaseman kantoaaltotaajuus 8779 kHz ja aluksen kantoaaltotaajuus 8255 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

3) Kanava 833 (kantoaaltotaajuus 8291 kHz) on radiopuhelinliikenteen hätä- ja turvallisuustaajuus.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 12 MHz

Kanava-numero	Rannikkoasemat				Laivat				Kanava-numero	Rannikkoasemat				Laivat			
	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus		Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus	Kanto-aalto-taajuus	Keski-taajuus		
1201	13077	13078,4	12230	12231,4	1221	13137*	13138,4*	12290*4)	12291,4 *								
1202	13080	13081,4	12233	12234,4	1222	13140	13141,4	12293	12294,4								
1203	13083	13084,4	12236	12237,4	1223	13143	13144,4	12296	12297,4								
1204	13086	13087,4	12239	12240,4	1224	13146	13147,4	12299	12300,4								
1205	13089	13090,4	12242	12243,4	1225	13149	13150,4	12302	12303,4								
1206	13092	13093,4	12245	12246,4	1226	13152	13153,4	12305	12306,4								
1207	13095	13096,4	12248	12249,4	1227	13155	13156,4	12308	12309,4								
1208	13098	13099,4	12251	12252,4	1228	13158	13159,4	12311	12312,4								
1209	13101	13102,4	12254	12255,4	1229	13161	13162,4	12314	12315,4								
1210	13104	13117,4	12269	12270,4	1230	13164	13165,4	12317	12318,4								
1211	13107	13105,4	12257	12258,4	1231	13167	13168,4	12320	12321,4								
1212	13110	13108,4	12260	12261,4	1232	13170	13171,4	12323	12324,4								
1213	13113	13111,4	12263	12264,4	1233	13173	13174,4	12326	12327,4								
1214	13116	13114,4	12266	12267,4	1234	13176	13177,4	12329	12330,4								
1215	13119	13120,4	12272	12273,4	1235	13179	13180,4	12332	12333,4								
1216	13122	13123,4	12275	12276,4	1236	13182	13183,4	12335	12336,4								
1217	13125	13126,4	12278	12279,4	1237	13185	13186,4	12338	12339,4								
1218	13128	13129,4	12281	12282,4	1238	13188	13189,4	12341	12342,4								
1219	13131	13132,4	12284	12285,4	1239	13191	13192,4	12344	12345,4								
1220	13134	13135,4	12287	12288,4	1240	13194	13195,4	12347	12348,4								
					1241	13197	13198,4	12350	12351,4								

*) Kanava 1221 (rannikkoaseman kantoaaltotaajuus 13137 kHz ja aluksen kantoaaltotaajuus 12290 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

4) Kanavan 1221 aluksen lähetystaajuus (kantoaaltotaajuus 12290 kHz) on radiopuhelinliikenteen hätä- turvallisuustaajuus.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 16 MHz

Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat		Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat	
	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus		Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus
1601	17242	17243,4	16360	16361,4	1631	17332	17333,4	16450	16451,4
1602	17245	17246,4	16363	16364,4	1632	17335	17336,4	16453	16454,4
1603	17248	17249,4	16366	16367,4	1633	17338	17339,4	16456	16457,4
1604	17251	17252,4	16369	16370,4	1634	17341	17342,4	16459	16460,4
1605	17254	17255,4	16372	16373,4	1635	17344	17345,4	16462	16463,4
1606	17257	17258,4	16375	16376,4	1636	17347	17348,4	16465	16466,4
1607	17260	17261,4	16378	16379,4	1637	17350	17351,4	16468	16469,4
1608	17263	17264,4	16381	16382,4	1638	17353	17354,4	16471	16472,4
1609	17266	17267,4	16384	16385,4	1639	17356	17357,4	16474	16475,4
1610	17269	17270,4	16387	16388,4	1640	17359	17360,4	16477	16478,4
1611	17272	17273,4	16390	16391,4	1641	17362	17363,4	16480	16481,4
1612	17275	17276,4	16393	16394,4	1642	17365	17366,4	16483	16484,4
1613	17278	17279,4	16396	16397,4	1643	17368	17369,4	16486	16487,4
1614	17281	17282,4	16399	16400,4	1644	17371	17372,4	16489	16490,4
1615	17284	17285,4	16402	16403,4	1645	17374	17375,4	16492	16493,4
1616	17287	17288,4	16405	16406,4	1646	17377	17378,4	16495	16496,4
1617	17290	17291,4	16408	16409,4	1647	17380	17381,4	16498	16499,4
1618	17293	17294,4	16411	16412,4	1648	17383	17384,4	16501	16502,4
1619	17296	17297,4	16414	16415,4	1649	17386	17387,4	16504	16505,4
1620	17299	17300,4	16417	16418,4	1650	17389	17390,4	16507	16508,4
1621	17302*	17303,4*	16420*4)	16421,4*	1651	17392	17393,4	16510	16511,4
1622	17305	17306,4	16423	16424,4	1652	17395	17396,4	16513	16514,4
1623	17308	17309,4	16426	16427,4	1653	17398	17399,4	16516	16517,4
1624	17311	17312,4	16429	16430,4	1654	17401	17402,4	16519	16520,4
1625	17314	17315,4	16432	16433,4	1655	17404	17405,4	16522	16523,4
1626	17317	17318,4	16435	16436,4	1656	17407	17408,4	16525	16526,4
1627	17320	17321,4	16438	16439,4					
1628	17323	17324,4	16441	16442,4					
1629	17326	17327,4	16444	16445,4					
1630	17329	17330,4	16447	16448,4					

*) Kanava 1621 (rannikkoaseman kantoaalto- ja aluksen kantoaalto- taajuus 16302 kHz ja aluksen kantoaalto- taajuus 16420 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

4) Kanavan 1621 aluksen lähetystaajuus (kantoaalto- taajuus 16420 kHz) on radiopuhelinliikenteen hätä- ja turvallisuustaajuus.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 18/19 MHz

Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat	
	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus
1801	19755	19756,4	18780	18781,4
1802	19758	19759,4	18783	18784,4
1803	19761	19762,4	18786	18787,4
1804	19764	19765,4	18789	18790,4
1805	19767	19768,4	18792	18793,4
1806	19770*	19771,4*	18795 *	18796,4*
1807	19773	19774,4	18798	18799,4
1808	19776	19777,4	18801	18802,4
1809	19779	19780,4	18804	18805,4
1810	19782	19783,4	18807	18808,4
1811	19785	19786,4	18810	18811,4
1812	19788	19789,4	18813	18814,4
1813	19791	19792,4	18816	18817,4
1814	19794	19795,4	18819	18820,4
1815	19797	19798,4	18822	18823,4

*) Kanava 1806 (rannikkoaseman kantoaalto- ja aluksen kantoaalto- taajuus 19770 kHz ja aluksen kantoaalto- taajuus 18795 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 22 MHz

Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat		Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat	
	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus		Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus
2201	22696	22697,4	22000	22001,4	2231	22786	22787,4	22090	22091,4
2202	22699	22700,4	22003	22004,4	2232	22789	22790,4	22093	22094,4
2203	22702	22703,4	22006	22007,4	2233	22792	22793,4	22096	22097,4
2204	22705	22706,4	22009	22010,4	2234	22795	22796,4	22099	22100,4
2205	22708	22709,4	22012	22013,4	2235	22798	22799,4	22102	22103,4
2206	22711	22712,4	22015	22016,4	2236	22801	22802,4	22105	22106,4
2207	22714	22715,4	22018	22019,4	2237	22804	22805,4	22108	22109,4
2208	22717	22718,4	22021	22022,4	2238	22807	22808,4	22111	22112,4
2209	22720	22721,4	22024	22025,4	2239	22810	22811,4	22114	22115,4
2210	22723	22724,4	22027	22028,4	2240	22813	22814,4	22117	22118,4
2211	22726	22727,4	22030	22031,4	2241	22816	22817,4	22120	22121,4
2212	22729	22730,4	22033	22034,4	2242	22819	22820,4	22123	22124,4
2213	22732	22733,4	22036	22037,4	2243	22822	22823,4	22126	22127,4
2214	22735	22736,4	22039	22040,4	2244	22825	22826,4	22129	22130,4
2215	22738	22739,4	22042	22043,4	2245	22828	22829,4	22132	22133,4
2216	22741	22742,4	22045	22046,4	2246	22831	22832,4	22135	22136,4
2217	22744	22745,4	22048	22049,4	2247	22834	22835,4	22138	22139,4
2218	22747	22748,4	22051	22052,4	2248	22837	22838,4	22141	22142,4
2219	22750	22751,4	22054	22055,4	2249	22840	22841,4	22144	22145,4
2220	22753	22754,4	22057	22058,4	2250	22843	22844,4	22147	22148,4
2221	22756*	22757,4*	22060*	22061,4*	2251	22846	22847,4	22150	22151,4
2222	22759	22760,4	22063	22064,4	2252	22849	22850,4	22153	22154,4
2223	22762	22763,4	22066	22067,4	2253	22852	22853,4	22156	22157,4
2224	22765	22766,4	22069	22070,4					
2225	22768	22769,4	22072	22073,4					
2226	22771	22772,4	22075	22076,4					
2227	22774	22775,4	22078	22079,4					
2228	22777	22778,4	22081	22082,4					
2229	22780	22781,4	22084	22085,4					
2230	22783	22784,4	22087	22088,4					

*) Kanava 2221 (rannikkoaseman kantoaalto- ja aluksen kantoaalto- taajuus 22756 kHz ja aluksen kantoaalto- taajuus 22060 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

Parilliset radiopuhelinkanavat taajuusalueella 25 MHz

Kanava- numero	Rannikkoasemat		Laivat	
	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus	Kanto- aalto- taajuus	Keski- taajuus
2501	26145	26146,4	25070	25071,4
2502	26148	26149,4	25073	25074,4
2503	26151	26152,4	25076	25077,4
2504	26154	26155,4	25079	25080,4
2505	26157	26158,4	25082	25083,4
2506	26160	26161,4	25085	25086,4
2507	26163	26164,4	25088	25089,4
2508	26166	26167,4	25091	25092,4
2509	26169	26170,4	25094	25095,4
2510	26172*	26173,4*	25097*	25098,4

*) Kanava 2510 (rannikkoaseman kantoaalto- ja aluksen kantoaalto- taajuus 26172 kHz ja aluksen kantoaalto- taajuus 25097 kHz) on radiopuhelinliikenteen kutsukanava.

Parittomat radiopuhelintaajuudet (J3E) taajuusalueilla 4, 6, 8, 12, 16, 18, 22 ja 25 MHz

Näitä taajuuksia käytetään alusten väliseen liikenteeseen tai tarvittaessa alusten liikenteeseen rannikkoradioaseman kanssa.

Taajuuksia voivat käyttää simpleksiliikenteessä myös rannikkoradioasemat, joiden lähetysteho ei ylitä 1 kW.

4 MHz f c	4 MHz f a	6 MHz f c	6 MHz fa	8 MHz fc	8 MHz fa	12 MHz fc	12 MHz fa
4146	4147,4	6224	6225,4	8294	8295,4	12353	12354,4
4149	4150,4	6227	6228,4	8297	8298,4	12356	12357,4
		6230	6231,4			12359	12360,4
						12362	12363,4
						12365	12366,4
16 MHz f c	16 MHz f a	18 MHz fc	18 MHz fa	22 MHz fc	22 MHz fa	25 MHz fc	25 MHz fa
16528	16529,4	18825	18826,4	22159	22160,4	25100	25101,4
16531	16532,4	18828	18829,4	22162	22163,4	25103	25104,4
16534	16535,4	18831	18832,4	22165	22166,4	25106	25107,4
16537	16538,4	18834	18835,4	22168	22169,4	25109	25110,4
16540	16541,4	18837	18838,4	22171	22172,4	25112	25113,4
16543	16544,4	18840	18841,4	22174	22175,4	25115	25116,4
16546	16547,4	18843	18844,4	22177	22178,4	25118	25119,4

f c = kanavan kantoaaltotaajuus

f a = kanavan keskitaajuus

Parittomat lisätaajuudet (J3E) kiinteän liikenteen kanssa jaetuilla 4 ja 8 MHz alueilla

Näitä taajuuksia käytetään alusten väliseen liikenteeseen tai tarvittaessa alusten liikenteeseen rannikkoradioaseman kanssa.

4 MHz f c	4 MHz f a	4 MHz fc	4 MHz fa	8 MHz fc	8 MHz fa	8 MHz fc	8 MHz fa
4000	4001,3	4033	4034,4	8101	8102,4	8149	8150,4
4003	4004,3	4036	4037,4	8104	8105,4	8152	8153,4
4006	4007,3	4039	4040,4	8107	8108,4	8155	8156,4
4009	4010,3	4042	4043,4	8110	8111,4	8158	8159,4
4012	4013,3	4045	4046,4	8113	8114,4	8161	8162,4
4015	4016,3	4048	4049,4	8116	8117,4	8164	8165,4
4018	4019,3	4051	4052,4	8119	8120,4	8167	8168,4
4021	4022,3	4054	4055,4	8122	8123,4	8170	8171,4
4024	4025,3	4057	4058,4	8125	8126,4	8173	8174,4
4027	4028,3	4060	4061,4	8128	8129,4	8176	8177,4
4030	4031,3			8131	8132,4	8179	8180,4
				8134	8135,4	8182	8183,4
				8137	8138,4	8185	8186,4
				8140	8141,4	8188	8189,4
				8143	8144,4	8191	8192,4
				8146	8147,4		

f c = kanavan kantoaaltotaajuus

f a = kanavan keskitaajuus

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 4 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	4210,5	4172,5	8	4214	4176	15	4217	4179,5
2	4211	4173	9	4214,5	4176,5	16	4217,5	4180
3	4211,5	4173,5	10	4215	4177	17	4218	4180,5
4	4212	4174	11	4177,5 *)	4177,5 *)	18	4218,5	4181
5	4212,5	4174,5	12	4215,5	4178	19	4219	4185,5
6	4213	4175	13	4216	4178,5			
7	4213,5	4175,5	14	4216,5	4179			

*) 4177,5 kHz on teleksliikenteen hätätaajuus.

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 6 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	6314,5	6263	13	6320	6269	25	6326	6275
2	6315	6263,5	14	6320,5	6269,5	26	6326,5	6275,5
3	6315,5	6264	15	6321	6270	27	6327	6281
4	6316	6264,5	16	6321,5	6270,5	28	6327,5	6281,5
5	6316,5	6265	17	6322	6271	29	6328	6282
6	6317	6265,5	18	6322,5	6271,5	30	6328,5	6282,5
7	6317,5	6266	19	6323	6272	31	6329	6283
8	6318	6266,5	20	6323,5	6272,5	32	6329,5	6283,5
9	6318,5	6267	21	6324	6273	33	6330	6284
10	6319	6267,5	22	6324,5	6273,5	34	6330,5	6284,5
11	6268 *)	6268 *)	23	6325	6274			
12	6319,5	6268,5	24	6325,5	6274,5			

*) 6268,0 kHz on teleksliikenteen hätätaajuus.

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 8 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava-numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	8376,5 *)	8376,5 *)	16	8424	8384	31	8431,5	8391,5
2	8417	8377	17	8424,5	8384,5	32	8432	8392
3	8417,5	8377,5	18	8425	8385	33	8432,5	8392,5
4	8418	8378	19	8425,5	8385,5	34	8433	8393
5	8418,5	8378,5	20	8426	8386	35	8433,5	8393,5
6	8419	8379	21	8426,5	8386,5	36	8434	8394
7	8419,5	8379,5	22	8427	8387	37	8434,5	8394,5
8	8420	8380	23	8427,5	8387,5	38	8435	8395
9	8420,5	8380,5	24	8428	8388	39	8435,5	8395,5
10	8421	8381	25	8428,5	8388,5	40	8436	8396
11	8421,5	8381,5	26	8429	8389			
12	8422	8382	27	8429,5	8389,5			
13	8422,5	8382,5	28	8430	8390			
14	8423	8383	29	8430,5	8390,5			
15	8423,5	8383,5	30	8431	8391			

*) 8376,5 kHz on teleksliikenteen hätätaajuus.

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 12 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema	
	TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	12579,5	12477	61	12609,5	12507	121	12639	12537
2	12580	12477,5	62	12610	12507,5	122	12639,5	12537,5
3	12580,5	12478	63	12610,5	12508	123	12640	12538
4	12581	12478,5	64	12611	12508,5	124	12640,5	12538,5
5	12581,5	12479	65	12611,5	12509	125	12641	12539
6	12582	12479,5	66	12612	12509,5	126	12641,5	12539,5
7	12582,5	12480	67	12612,5	12510	127	12642	12540
8	12583	12480,5	68	12613	12510,5	128	12642,5	12540,5
9	12583,5	12481	69	12613,5	12511	129	12643	12541
10	12584	12481,5	70	12614	12511,5	130	12643,5	12541,5
11	12584,5	12482	71	12614,5	12512	131	12644	12542
12	12585	12482,5	72	12615	12512,5	132	12644,5	12542,5
13	12585,5	12483	73	12615,5	12513	133	12645	12543
14	12586	12483,5	74	12616	12513,5	134	12645,5	12543,5
15	12586,5	12484	75	12616,5	12514	135	12646	12544
16	12587	12484,5	76	12617	12514,5	136	12646,5	12544,5
17	12587,5	12485	77	12617,5	12515	137	12647	12545
18	12588	12485,5	78	12618	12515,5	138	12647,5	12545,5
19	12588,5	12486	79	12618,5	12516	139	12648	12546
20	12589	12486,5	80	12619	12516,5	140	12648,5	12546,5
21	12589,5	12487	81	12619,5	12517	141	12649	12547
22	12590	12487,5	82	12620	12517,5	142	12649,5	12547,5
23	12590,5	12488	83	12620,5	12518	143	12650	12548
24	12591	12488,5	84	12621	12518,5	144	12650,5	12548,5
25	12591,5	12489	85	12621,5	12519	145	12651	12549
26	12592	12489,5	86	12622	12519,5	146	12651,5	12549,5
27	12592,5	12490	87	12520 *)	12520 *)	147	12652	12555
28	12593	12490,5	88	12622,5	12520,5	148	12652,5	12555,5
29	12593,5	12491	89	12623	12521	149	12653	12556
30	12594	12491,5	90	12623,5	12521,5	150	12653,5	12556,5
31	12594,5	12492	91	12624	12522	151	12654	12557
32	12595	12492,5	92	12624,5	12522,5	152	12654,5	12557,5
33	12595,5	12493	93	12625	12523	153	12655	12558
34	12596	12493,5	94	12625,5	12523,5	154	12655,5	12558,5
35	12596,5	12494	95	12626	12524	155	12656	12559
36	12597	12494,5	96	12626,5	12524,5	156	12656,5	12559,5
37	12597,5	12495	97	12627	12525			
38	12598	12495,5	98	12627,5	12525,5			
39	12598,5	12496	99	12628	12526			
40	12599	12496,5	100	12628,5	12526,5			
41	12599,5	12497	101	12629	12527			
42	12600	12497,5	102	12629,5	12527,5			
43	12600,5	12498	103	12630	12528			
44	12601	12498,5	104	12630,5	12528,5			
45	12601,5	12499	105	12631	12529			
46	12602	12499,5	106	12631,5	12529,5			
47	12602,5	12500	107	12632	12530			
48	12603	12500,5	108	12632,5	12530,5			
49	12603,5	12501	109	12633	12531			
50	12604	12501,5	110	12633,5	12531,5			
51	12604,5	12502	111	12634	12532			
52	12605	12502,5	112	12634,5	12532,5			
53	12605,5	12503	113	12635	12533			
54	12606	12503,5	114	12635,5	12533,5			
55	12606,5	12504	115	12636	12534			
56	12607	12504,5	116	12636,5	12534,5			
57	12607,5	12505	117	12637	12535			
58	12608	12505,5	118	12637,5	12535,5			
59	12608,5	12506	119	12638	12536			
60	12609	12506,5	120	12638,5	12536,5			

*) 12520,0 kHz on teleksliikenteen hätätaajuus.

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 16 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema	
	TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	16807	16683,5	61	16836,5	16713,5	111	16861,5	16743,5
2	16807,5	16684	62	16837	16714	112	16862	16744
3	16808	16684,5	63	16837,5	16714,5	113	16862,5	16744,5
4	16808,5	16685	64	16838	16715	114	16863	16745
5	16809	16685,5	65	16838,5	16715,5	115	16863,5	16745,5
6	16809,5	16686	66	16839	16716	116	16864	16746
7	16810	16686,5	67	19839,5	16716,5	117	16864,5	16746,5
8	16810,5	16687	68	16840	16717	118	16865	16747
9	16811	16687,5	69	16840,5	16717,5	119	16865,5	16747,5
10	16811,5	16688	70	16841	16718	120	16866	16748
11	16812	16688,5	71	16841,5	16718,5	121	16866,5	16748,5
12	16812,5	16689	72	16842	16719	122	16867	16749
13	16813	16689,5	73	16842,5	16719,5	123	16867,5	16749,5
14	16813,5	16690	74	16843	16720	124	16868	16750
15	16814	16690,5	75	16843,5	16720,5	125	16868,5	16750,5
16	16814,5	16691	76	16844	16721	126	16869	16751
17	16815	16691,5	77	16844,5	16721,5	127	16869,5	16751,5
18	16815,5	16692	78	16845	16722	128	16870	16752
19	16816	16692,5	79	16845,5	16722,5	129	16870,5	16752,5
20	16816,5	16693	80	16846	16723	130	16871	16753
21	16817	16693,5	71	16841,5	16718,5	131	16871,5	16753,5
22	16817,5	16694	72	16842	16719	132	16872	16754
23	16818	16694,5	73	16842,5	16719,5	133	16872,5	16754,5
24	16695 *)	16695 *)	74	16843	16720	134	16873	16755
25	16818,5	16695,5	75	16843,5	16720,5	135	16873,5	16755,5
26	16819	16696	76	16844	16721	136	16874	16756
27	16819,5	16696,5	77	16844,5	16721,5	137	16874,5	16756,5
28	16820	16697	78	16845	16722	138	16875	16757
29	16820,5	16697,5	79	16845,5	16722,5	139	16875,5	16757,5
30	16821	16698	80	16846	16723	140	16876	16758
31	16821,5	16698,5	81	16846,5	16723,5	141	16876,5	16758,5
32	16822	16699	82	16847	16724	142	16877	16759
33	16822,5	16699,5	83	16847,5	16724,5	143	16877,5	16759,5
34	16823	16700	84	16848	16725	144	16878	16760
35	16823,5	16700,5	85	16848,5	16725,5	145	16878,5	16760,5
36	16824	16701	86	16849	16726	146	16879	16761
37	16824,5	16701,5	87	16849,5	16726,5	147	16879,5	16761,5
38	16825	16702	88	16850	16727	148	16880	16762
39	16825,5	16702,5	89	16850,5	16727,5	149	16880,5	16762,5
40	16826	16703	90	16851	16728	150	16881	16763
41	16826,5	16703,5	91	16851,5	16728,5	151	16881,5	16763,5
42	16827	16704	92	16852	16729	152	16882	16764
43	16827,5	16704,5	93	16852,5	16729,5	153	16882,5	16764,5
44	16828	16705	94	16853	16730	154	16883	16765
45	16828,5	16705,5	95	16853,5	16730,5	155	16883,5	16765,5
46	16829	16706	96	16854	16731	156	16884	16766
47	16829,5	16706,5	97	16854,5	16731,5	157	16884,5	16766,5
48	16830	16707	98	16855	16732	158	16885	16767
49	16830,5	16707,5	99	16855,5	16732,5	159	16885,5	16767,5
50	16831	16708	100	16856	16733	160	16886	16768
51	16831,5	16708,5	101	16856,5	16733,5	161	16886,5	16768,5
52	16832	16709	102	16857	16734	162	16887	16769
53	16832,5	16709,5	103	16857,5	16734,5	163	16887,5	16769,5
54	16833	16710	104	16858	16735	164	16888	16770
55	16833,5	16710,5	105	16858,5	16735,5	165	16888,5	16770,5
56	16834	16711	106	16859	16736	166	16889	16771
57	16834,5	16711,5	107	16859,5	16736,5	167	16889,5	16771,5
58	16835	16712	108	16860	16737	168	16890	16772
59	16835,5	16712,5	109	16860,5	16737,5	169	16890,5	16772,5
60	16836	16713	110	16861	16738	170	16891	16773

*) 16695,0 kHz on teleksliikenteen hätätaajuus.

(jatkuu)

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 16 MHz

(jatkoa edell. sivulta)

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema	
	TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)
171	16891,5	16773,5	181	16896,5	16778,5	191	16901,5	16783,5
172	16892	16774	182	16897	16779	192	16902	16784
173	16892,5	16774,5	183	16897,5	16779,5	193	16902,5	16784,5
174	16893	16775	184	16898	16780			
175	16893,5	16775,5	185	16898,5	16780,5			
176	16894	16776	186	16899	16781			
177	16894,5	16776,5	187	16899,5	16781,5			
178	16895	16777	188	16900	16782			
179	16895,5	16777,5	189	16900,5	16782,5			
180	16896	16778	190	16901	16783			

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 18/19 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema		Kanava- numero	Rannikko- asema	
	TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)		TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	19681	18870,5	21	19691	18880,5	41	19701	18890,5
2	19681,5	18871	22	19691,5	18881	42	19701,5	18891
3	19682	18871,5	23	19692	18881,5	43	19702	18891,5
4	19682,5	18872	24	19692,5	18882	44	19702,5	18892
5	19683	18872,5	25	19693	18882,5	45	19703	18892,5
6	19683,5	18873	26	19693,5	18883			
7	19684	18873,5	27	19694	18883,5			
8	19684,5	18874	28	19694,5	18884			
9	19685	18874,5	29	19695	18884,5			
10	19685,5	18875	30	19695,5	18885			
11	19686	18875,5	31	19696	18885,5			
12	19686,5	18876	32	19696,5	18886			
13	19687	18876,5	33	19670	18886,5			
14	19687,5	18877	34	19670,5	18887			
15	19688	18877,5	35	19671	18887,5			
16	19688,5	18878	36	19671,5	18888			
17	19689	18878,5	37	19672	18888,5			
18	19689,5	18879	38	19672,5	18889			
19	19690	18879,5	39	19673	18889,5			
20	19690,5	18880	40	19673,5	18890			

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 22 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava- numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava- numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)	Kanava- numero	Rannikko- asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	22376,5	22284,5	61	22406,5	22314,5	121	22436,5	22344,5
2	22377	22285	62	22407	22315	122	22437	22345
3	22377,5	22285,5	63	22407,5	22315,5	123	22437,5	22345,5
4	22378	22286	64	22408	22316	124	22438	22346
5	22378,5	22286,5	65	22408,5	22316,5	125	22438,5	22346,5
6	22379	22287	66	22409	22317	126	22439	22347
7	22379,5	22287,5	67	22409,5	22317,5	127	22439,5	22347,5
8	22380	22288	68	22410	22318	128	22440	22348
9	22380,5	22288,5	69	22410,5	22318,5	129	22440,5	22348,5
10	22381	22289	70	22411	22319	130	22441	22349
11	22381,5	22289,5	71	22411,5	22319,5	131	22441,5	22349,5
12	22382	22290	72	22412	22320	132	22442	22350
13	22382,5	22290,5	73	22412,5	22320,5	133	22442,5	22350,5
14	22383	22291	74	22413	22321	134	22443	22351
15	22383,5	22291,5	75	22413,5	22321,5	135	22443,5	22351,5
16	22384	22292	76	22414	22322			
17	22384,5	22292,5	77	22414,5	22322,5			
18	22385	22293	78	22415	22323			
19	22385,5	22293,5	79	22415,5	22323,5			
20	22386	22294	80	22416	22324			
21	22386,5	22294,5	81	22416,5	22324,5			
22	22387	22295	82	22417	22325			
23	22387,5	22295,5	83	22417,5	22325,5			
24	22388	22296	84	22418	22326			
25	22388,5	22296,5	85	22418,5	22326,5			
26	22389	22297	86	22419	22327			
27	22389,5	22297,5	87	22419,5	22327,5			
28	22390	22298	88	22420	22328			
29	22390,5	22298,5	89	22420,5	22328,5			
30	22391	22299	90	22421	22329			
31	22391,5	22299,5	91	22421,5	22329,5			
32	22392	22300	92	22422	22330			
33	22392,5	22300,5	93	22422,5	22330,5			
34	22393	22301	94	22423	22331			
35	22393,5	22301,5	95	22423,5	22331,5			
36	22394	22302	96	22424	22332			
37	22394,5	22302,5	97	22424,5	22332,5			
38	22395	22303	98	22425	22333			
39	22395,5	22303,5	99	22425,5	22333,5			
40	22396	22304	100	22426	22334			
41	22396,5	22304,5	101	22426,5	22334,5			
42	22397	22305	102	22427	22335			
43	22397,5	22305,5	103	22427,5	22335,5			
44	22398	22306	104	22428	22336			
45	22398,5	22306,5	105	22428,5	22336,5			
46	22399	22307	106	22429	22337			
47	22399,5	22307,5	107	22429,5	22337,5			
48	22400	22308	108	22430	22338			
49	22400,5	22308,5	109	22430,5	22338,5			
50	22401	22309	110	22431	22339			
51	22401,5	22309,5	111	22431,5	22339,5			
52	22402	22310	112	22432	22340			
53	22402,5	22310,5	113	22432,5	22340,5			
54	22403	22311	114	22433	22341			
55	22403,5	22311,5	115	22433,5	22341,5			
56	22404	22312	116	22434	22342			
57	22404,5	22312,5	117	22434,5	22342,5			
58	22405	22313	118	22435	22343			
59	22405,5	22313,5	119	22435,5	22343,5			
60	22406	22314	120	22436	22344			

Parilliset telekstaajuudet (NBDP) 25/26 MHz

Kaikki taajuudet ovat keskitaajuuksia.

Kanava- numero	Rannikko-	
	asema TX (kHz)	Alus TX (kHz)
1	26101	25173
2	26101,5	25173,5
3	26102	25174
4	26102,5	25174,5
5	26103	25175
6	26103,5	25175,5
7	26104	25176
8	26104,5	25176,5
9	26105	25177
10	26105,5	25177,5
11	26106	25178
12	26106,5	25178,5
13	26107	25179
14	26107,5	25179,5
15	26108	25180
16	26108,5	25180,5
17	26109	25181
18	26109,5	25181,5
19	26110	25182
20	26110,5	25182,5
21	26111	25183
22	26111,5	25183,5
23	26112	25184
24	26112,5	25184,5
25	26113	25185
26	26113,5	25185,5
27	26114	25186
28	26114,5	25186,5
29	26115	25187
30	26115,5	25187,5
31	26116	25188
32	26116,5	25188,5
33	26117	25189
34	26117,5	25189,5
35	26118	25190
36	26118,5	25190,5
37	26119	25191
38	26119,5	25191,5
39	26120	25192
40	26120,5	25192,5

