

KYLÄRADIOKANAVAT: SUOSITUS

RHA68-KANAVA	TRAFICOMIN KANAVA	TAAJUUS MHZ	TEHO W, MAKSIMI	KÄYTTÖTARKOITUS
11	E 15	71,050	25	puhekanava
12	E 16	71,100	25	kutsukanava
23	E 18	68,357	25	varakanava
24	E 19	71,175	25	varakanava
25	E 20	71,750	25	varakanava
26	E 21	71,900	25	varakanava

Kyläradion kutsukanava on 12, jolta siirrytään muulle kanavalle hoitamaan asia. On tärkeää huomata, että kanava 12 on kutsukanava kaikille muillekin RHA68-käyttäjille. Kanavia 23–26 käyttävät myös valtakunnalliset erikoiskuljetukset.

VAPEPA JA KYLÄRADIO

Kanavat 15 ja 17 on korvamerkitty Vapepa-toiminnalle. Suositeltavaa on, että Vapepa-verkoston toimijat käyttävät kylillä toimiessaan kyseisiä kanavia. Näin ei kuormiteta varsinaisia kyläradiokanavia.

RAJOITUKSET VALTAKUNNAN RAJOJEN LÄHEISYYDESSÄ

	TUKIASEMAN ETÄISYYS RAJALTA ALLE 10 KM	TUKIASEMAN ETÄISYYS RAJALTA ALLE 40 KM
RUOTSI	tukiaseman antennikorkeus saa olla korkeintaan 30 m maanpinnasta	
NORJA	tukiaseman antennikorkeus saa olla korkeintaan 30 m maanpinnasta	
VENÄJÄ	tukiasemien käyttö kielletty	tukiaseman antennikorkeus saa olla korkeintaan 5 m maanpinnasta

Valtakunnan rajojen läheisyydessä voidaan käyttää

- käsipuhelimia,
- 5 W lähetystehon kanavia ja
- liikkuvia asemia.

Liikkuvassa asemassa teholähde, lähetin ja antenni liikkuvat yhtenä kokonaisuutena. Aseman on kyettävä liikkumaan ja lähettämään samanaikaisesti, mutta se saa välillä pysähdellä ja lähettää myös pysähdysten aikana.

Ellei asema täytä liikkuvan aseman määritelmää, on kyse tukiasemasta. Tukiaseman antennin on oltava paikallaan aina, kun asema lähettää. Tuulen aiheuttamaa antennin heilumista ei lasketa liikkeeksi. Lähetysten välillä antennin sijaintia saa vaihtaa.