



**Kontrolli teostanud ametnikud (nimi, amet):**

Henry Sarapuu  
Sideteenuste osakonna spetsialist

Vladimir Jakovlev  
Raadiosageduste järelevalve osakonna peaspetsialist

**Lühendid:**

UL SNR (dB)  
UL RSSI (dBm)  
DL SNR (dB)  
DL RSSI (dBm)

Andmesidekiiruste testimiseks kasutati veebirakendust  
aadressil 213.184.51.126 (java applet)

Baasjaam	Kaugus baasjaamani (km)	Kanali sagedus (GHz)	Vastuvõetava signaali tugevus (dBm)	Klient ning baasjaama vaheline infoturve	VoIP võimalus	Märkused
-	-	-	-	-	-	Bussipeatuses signaal ~90dBm. Kõrvalteel varjab signaali puude rivi.
-	-	-	-	-	-	Puude allee, majad ning mets nende taga.
Kärde	3,18	5520	-83	-	-	Mast ei olnud üleval, seega antenni kõrgus ~2,5m
Jõgeva	2,8	5500	-64	-	Ok	VoIP kõne fix- ja mobiiltelefonile õnnestus tõrgeteta.
Painküla	0,8	5560	-80	-	-	Signaal kõikuv, läbi puude võsa.
Jõgeva	5,1	5580	-67	-	-	
Laiuse	2,9	5700	-66	-	-	
-	-	-	-	-	-	Ühendust ei õnnestunud saada, arvatavasti kaugel metsatuk ees. Torma mast 12,2 km.
Torma	3,5	5640	-77	-	-	
-	-	-	-	-	-	Mets 300 m raadiuses, otsenähtavus puudub. Torma mast 7,6 km.
-	-	-	-	-	-	Torma mast 8 km.
Mustvee	6,7	5680	-80	-	-	
Odivere	9,7	5660	-83	-	-	
Maarja AP2	8	5680	-83	-	-	
Pala	5,7	5500	-79	Ok	Ok	Mõõtmise käigus veenduti, et tehniline võimalus luua krüpteeritud raadiokanal on olemas.
Kallaste	9,1	5540	-79	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	Pala 7,5, mast ei ole mõõtekohas nähtav.
Vedu	8,1	5500	-90	-	-	Signaal olemas, kuid ei saanud ühendust - baasjaam konfigureerimata.
-	-	-	-	-	-	Maarja mast 5 km.
Laiuse	14	5700	-90	-	-	Ilmselt on rakendatud kiiruse piirang.
Mullavere	4,4	5500	-84	-	-	
-	-	-	-	-	-	100m kaugusel toimus täiendav mõõtmine. Puurmanni mast 6 km, Saduküla 9,6 km.
-	-	-	-	-	-	Põltsamaa mast 9 km, Pikknurme 6 km.
Põltsama	6,9	5520	-82	-	-	Üleskanaliga andmesidekiiruse anomaalia.
-	-	-	-	-	-	Kõrkküla masti peale