

# Repeater i Trondheimsgruppen

## Aktiviteter 2015

- LA7ORR, Oppdal, QRV juni 2014, APRS i 2015. Skifte frekvens til 145,775 i 2016?
- LA7TRR, RX Gråkallen, TX Liaåsen, QRV Juni 2015
- LA7RR flyttet til Gråkallen, November 2015
- LA8TR, Ruten, Tilsyn Sept/Okt 2015, APRS i 2015
- LA8QR, Bringen, Tilsyn Oktober 2015
- LA7URR, 23 cm under bygging, QRV i 2015/16



# Trondheimsgruppens Repeatere og APRS

Kalle-signal	Sted	Posisjon	Lokator	ASL (moh)	TX (MHz)	Åpning
LA8TR LD7TR	Ruten	N63,1875 E9,125	JP43NE	1041	145.750 144.800	1750
LA8QR LD7TB	Bringen	N63,0678 E11,146	JP53NB	1070	145.7125 144.800	1750
LA7TRR	Liaåsen	N63,3542 E10,4583	JP53FI	445	51.850 (TX)	1750
LA7URR	Vikhammer	N63,434 E10,643	JP53HK	150	1297.000	85.4
LA7ORR LD7TO	Oppdal	N62,5687 E9,7108	JP42UN	1345	145.725 144.800	1750
LA8PR	Lialøkken	N63,371 E10,437	JP53FI	120	434.900	1750
LA7RR LA7TRR LD7TG	Gråkallen	N63,4211 E10,2604	JP53DK	520	145.700 51.250 (RX) 144.800	1750
LD7TH	Røros	N62,6211 E11,4169	JP52RO	920	144.800	
	<b>Hommelfjell</b>	<b>N62,4298 E11,2748</b>	<b>JP52PK</b>	<b>1550</b>	<b>2m/70CM</b>	<b>1750</b>

Kalle-signal	Sted	Posisjon	Lokator	ASL (moh)	TX (MHz)	Åpning
LA8TR LD7TR	Ruten	N63 10 24,08 E09 08 37,9	JP43NE	1041	145.750 144.800	1750
LA8QR LD7TB	Bringen	N63 03 49,5 E11 08 45,7	JP53NB	1070	145.7125 144.800	1750
LA7TRR	Liaåsen	N63 22 15,7 E10 28 56,6	JP53FI	445	51.850 (TX)	1750
LA7URR	Vikhammer	N63 26 05 E10 38 36,1	JP53HK	150	1297.000	85.4
LA7ORR LD7TO	Oppdal	N62 34 6,33 E09 42 36,85	JP42UN	1345	145.725 144.800	1750
LA8PR	Lialøkken	N63 22 15,16 E10 26 13,28	JP53FI	120	434.900	1750
LA7RR LA7TRR LD7TG	Gråkallen	N63 25 15,9 E10 10 37,6	JP53DK	520	145.700 51.250 (RX) 144.800	1750
LD7TH	Røros	N62 36 40,7 E11 25 01	JP52RO	920	144.800	
	Hommelfjell	N62 25 47,4 E11 16 29,2	JP52PK	1550	2m/70CM	1750
	Vassfjellet	N63 15 40,8 E10 21 24,7		720		