

	<b>Tunnel</b>	<b>Analoge Funkkanäle</b>	<b>Digitaler Funk (TETRA)</b>	<b>UKW Einspeisung</b>
1	<b>Staben</b> 46°38'41" – 10°57'24" 560 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
2	<b>Naturns</b> 46°39'13" – 10°59'55" 573 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
3	<b>Schnals</b> 46°38'55" – 10°58'42" 568 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
4	<b>Töll</b> 46°40'33" – 11°06'22" 429 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
5	<b>Meran – Tunnel 1</b> 46°40'11" – 11°08'20" 303 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung
6	<b>Tunnel Ulten – Kofel</b> 994 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung

7	<b>MEBO</b> 46°28'56" – 11°17'51" 250 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
8	<b>St. Jakob/Leifers &amp; Leifers</b> 46°26'59" – 11°20'42" 247 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung – <b>Funkanlage gemeinsam mit Leifers – St. Jakob</b>
9	<b>Castelfeder (Auer) &amp; St. Daniel</b> 46°20'06" – 11°16'57" 223 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	BTS (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung – <b>Funkanlage gemeinsam mit St. Daniel</b>
10	<b>Virgltunnel (Bozen)</b> 46°29'20" – 11°20'51" 250 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
11	<b>Eggental I (Kardaun) Eggental II (Kampenn) Eggental III</b> 46°29'18" – 11°23'33" 326 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung
12	<b>Sarntal – Halbweg</b> 46°35'06" – 11°22'31" 682 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung

13	<b>Tunnel Sarntal I &amp; II</b> 46°31'04" – 11°21'24" 330 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung - <b>eine Funkanlage für beide Tunnels (Sarntal I &amp; II)</b>
14	<b>Völs</b> 46°30'29" – 11°29'14" 605 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung
15	<b>Waidbruck I (LS Kastelruth- Waidbruck)</b> <b>Waidbruck III (SS Gröden- Waidbruck)</b> 46°35'36" – 11°31'49" 478 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Kanalselektive Einspeisung – <b>Funkanlage gemeinsam mit Waidbruck III</b>
16	<b>Waidbruck II (LS Kastelruth- Waidbruck)</b> 46°34'04" – 11°32'06" 721 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Kanalselektive Einspeisung
17	<b>Brixen I</b> <b>Brixen II</b> <b>Brixen III</b> 46°42'56" – 11°38'51" 575 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung - <b>eine Funkanlage für drei Tunnels (Brixen I, II &amp; III)</b>
18	<b>Mühlbach I</b> <b>Mühlbach II</b> 46°47'35" – 11°40'00" 749 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung - <b>eine Funkanlage für beide Tunnels</b>

19	<b>Mittewald</b> 46°48'34" – 11°34'06" 810 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
20	<b>St. Lorenzen (Sonnenburg)</b> 46°47'10" – 11°53'16" 813 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
21	<b>Gadertal I</b> <b>Gadertal II</b> <b>Gadertal II</b> <b>Gadertal IV</b> <b>Gadertal IV</b> 46°46'11" – 11°51'53" 833 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung – <b>eine</b> <b>Funkanlage für alle 5</b> <b>Tunnels</b>
22	<b>Bruneck</b> 46°46'53" – 11°55'40" 881 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
23	<b>Welsberg</b> 46°45'09" – 12°06'20" 1092 m	Feuerwehr – 73 MHz Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Straßendienst – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz		UKW-Breitband Einspeisung
24	<b>Pflaurenz (Einfahrt Gadertal)</b> 46°47'16" – 11°53'06" 810 m	Polizei – 79 MHz Rettungsdienst (118) – 160 MHz Carabinieri – 425 MHz	Repeater (460 MHz)	UKW-Breitband Einspeisung