



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Bundesamt für Kommunikation BAKOM

T-DAB-Betriebsdaten der Schweiz (digitales Radio)

Dezember 2019



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
AARAU OBERHOLZ	AG	DIG D04	5D	V	30.0	34	8.040989	47.377252	2645491	1247554	Agglomerationen Aarau, Olten, Wildeggen	DIG
ABBAYE PONT AGOUILLONS	VD	SRG F01	12A	V	28.3	32	6.333857	46.670614	2515461	1169416	Vallee de Joux	SRG
ADELBODEN WINTERTAL	BE	SMC D02	7D	V	33.1	19	7.551253	46.481219	2608648	1147773	Adelboden, Engstligenental	SMC
ADELBODEN WINTERTAL	BE	SMC D03	8B	V	33.1	19	7.551253	46.481219	2608648	1147773	Adelboden, Engstligenental	SMC
ADELBODEN WINTERTAL	BE	SRG D01	12C	V	29.5	28	7.551253	46.481219	2608648	1147773	Region Adelboden; Adelboden	SRG
AIROLO STANGA	TI	SRG I01	12A	V	37.6	28	8.597112	46.540495	2688861	1155012	Airolo, Quinto, Val Bedretto, Passo del S.Gottardo, Nufenenpass	SRG
ALT S JOHANN STRICHBODEN	SG	SMC D02	7D	V	30.0	36	9.254333	47.171294	2737643	1226074	Alt St. Johann, Stein, Unterwasser	SMC
ALT S JOHANN STRICHBODEN	SG	SMC D03	9B	V	30.0	36	9.254333	47.171294	2737643	1226074	Alt St. Johann, Stein, Unterwasser	SMC
ALTDORF RIED	SH	SMC D02	7D	V	32.9	28	8.658656	47.788375	2691425	1293803	Altdorf/SH, Thayngen, Lohn/SH, Opferthofen	SMC
ALTDORF RIED	SH	SMC D03	9B	V	32.9	28	8.658656	47.788375	2691425	1293803	Altdorf/SH, Thayngen, Lohn/SH, Opferthofen	SMC
ALTSTAETTEN HOHER KASTEN	SG	SMC D03	9B	V	35.4	52	9.485212	47.283859	2754815	1239015	Appenzell	SMC
ANDERMATT BAEZBERG	UR	SMC D02	7D	V	29.0	33	8.580567	46.643738	2687425	1166469	Andermatt, Göschenen, Wassen	SMC
ANDERMATT BAEZBERG	UR	SMC D03	7A	V	29.0	33	8.580567	46.643738	2687425	1166469	Andermatt, Göschenen, Wassen	SMC
ANDERMATT BAEZBERG	UR	SRG D01	12C	V	24.1	29	8.580567	46.643753	2687425	1166471	Urserental, Göschenen, Wassen	SRG
ARBAZ AYENT PAS MAIMBRE	VS	RMS F02	10B	V	34.1	58	7.386009	46.312100	2595946	1128968	Crans-Montana, Grimisuat, Hérémence, Nendaz, Savièse, Sion, Vex, Veysonnaz	RMS
ARBAZ AYENT PAS MAIMBRE	VS	SRG F01	12A	V	38.1	49	7.386009	46.312100	2595946	1128968	Sion, Nendaz, Evolène, Montana, Sierre, Leuk, Steg	SRG
AROGNO SIGHIGNOLA	TI	DIG I02	10C	V	7.8	4	8.991381	45.968191	2720359	1091926	MELIDE-BISSONE	DIG
AROSA HINTERWALD	GR	SRG R01	12D	V	23.6	53	9.672383	46.769239	2770599	1182213	Arosa, Maran	SRG
ARTH RIGI KULM	SZ	SMC D02	7D	V	37.0	73	8.485119	47.056566	2679506	1212257	Luzern, Zug, Zentralschweiz	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
ARTH RIGI KULM	SZ	SMC D03	7A	V	37.0	73	8.485119	47.056566	2679506	1212257	Baar, Cham, Hochdorf, Luzern, Sarnen, Stans, Zug	SMC
ARTH RIGI KULM	SZ	SRG D01	12C	V	45.5	59	8.485119	47.056566	2679506	1212257	Region Luzern, Cham, Zug; Luzern, Kriens, Littau, Emmen, Ebikon, Cham, Baar, Zug, Küssnacht, Schwyz, Buochs, Stans, Goldau, Unterägeri, Sins, Hochdorf, Malers	SRG
ARVIGO LANDARENCA	GR	SRG I01	12A	V	32.8	34	9.114033	46.318712	2729033	1131079	Val Calanca	SRG
ATTINGHAUSEN SCHILTWALD	UR	SMC D02	7D	V	34.1	54	8.612325	46.865742	2689487	1191182	Brunnen, Amsteg, Erstfeld, Altdorf	SMC
ATTINGHAUSEN SCHILTWALD	UR	SMC D03	7A	V	34.1	54	8.612325	46.865742	2689487	1191182	Brunnen, Amsteg, Erstfeld, Altdorf	SMC
ATTINGHAUSEN SCHILTWALD	UR	SRG D01	12C	V	33.8	50	8.612325	46.865742	2689487	1191182	Region Altdorf UR; Altdorf UR, Erstfeld, Silenen, Bürglen UR, Schattdorf, Flüelen, Bauen, Attinghausen A2 von Amsteg bis Seelisberg-tunnel H2 Axenstrasse	SRG
AVERS ALP PLATTE	GR	SRG R01	12D	V	24.0	23	9.488971	46.483104	2757426	1150033	Innerferrera, Avers, Juf	SRG
BAD SAECKINGEN EGGBERG	D	SMC D02	7D	V	33.2	25	7.947621	47.576415	2638296	1269648	Stein/AG, Münchwilen/AG, Eiken, Sisseln, Laufenburg, Kaisten, Laufenburg	SMC
BAD SAECKINGEN EGGBERG	D	SMC D03	7A	V	33.2	25	7.947621	47.576415	2638296	1269648	Stein/AG, Münchwilen/AG, Eiken, Sisseln, Laufenburg, Kaisten, Laufenburg	SMC
BAD SAECKINGEN EGGBERG	D	SRG D01	12C	V	30.0	51	7.947660	47.576352	2638299	1269641	Wallbach, Frick, Möhlin, Rheinfelden, Eiken	SRG
BADEN BALDEGG	LU	DIG D04	9D	V	27.9	41	8.282493	47.470164	2663618	1258052	Zürich	DIG
BAGNES BRUSON LA COT	VS	RMS F02	10B	V	27.8	33	7.200214	46.063368	2581550	1101344	Verbier	RMS
BAGNES BRUSON LA COT	VS	SRG F01	12A	V	32.0	35	7.200214	46.063368	2581550	1101344	Val de Bagnes;	SRG
BALSTHAL ERZMATT	SO	SMC D02	7D	V	36.0	18	7.697604	47.305863	2619584	1239475	Balsthal, Welschenrohr, Herbertswil, Metzendorf, Laupersdorf	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
BALSTHAL ERZMATT	SO	SMC D03	8B	V	36.0	18	7.697604	47.305863	2619584	1239475	Balsthal, Welschenrohr, Herbertswil, Metzendorf, Laupersdorf	SMC
BALSTHAL ERZMATT	SO	SRG D01	12C	V	34.5	36	7.697604	47.305845	2619584	1239473	Region Balsthal; Balsthal, Matzendorf	SRG
BEATENBERG NIEDERHORN	BE	SRG D01	12C	V	41.8	62	7.773435	46.710432	2625601	1173302	Region Thunersee; Thun, Spiez, Interlaken, Reichenbach i.K., Frutigen, Wattenwil, Riggisberg	SRG
BEDIGLIORA MT MONDINI	TI	SRG I01	12A	V	24.0	43	8.854974	45.990980	2709741	1094259	Region Ponte Tresa	SRG
BERGOESCHINGEN WANNENBERG	D	SMC D02	7D	V	26.8	74	8.407179	47.602540	2672836	1272878	Rümikon, Fisibach, Kaisersthul, Weiach	SMC
BERGOESCHINGEN WANNENBERG	D	SMC D03	7A	V	26.8	74	8.407179	47.602540	2672836	1272878	Rümikon, Fisibach, Kaisersthul, Weiach	SMC
BERGOESCHINGEN WANNENBERG	D	SRG D01	12C	V	35.3	74	8.407153	47.602567	2672834	1272881	Region Eglisau / Kaiserstuhl / Hallau; Eglisau, Glattfelden, Hallau, Kaiserstuhl, Wilchingen, Sibilingen	SRG
BERGUEN CRESTA	GR	SRG R01	12D	V	30.8	30	9.752353	46.624060	2777181	1166258	Albula Tal, Val Tuors, Albula-pass	SRG
BERN FORSTHAUS	BE	DIG D04	10A	V	30.0	74	7.414178	46.951645	2598138	1200063	Bern	DIG
BETTINGEN S CHRISCHONA	BS	DIG D04	10A	V	34.2	211	7.687085	47.571752	2618695	1269035	Basel	DIG
BETTINGEN S CHRISCHONA	BS	SMC D02	7D	V	36.6	205	7.687085	47.571761	2618695	1269036	Stadt/Region Basel, Reinach, Rheinfelden, Liestal	SMC
BETTINGEN S CHRISCHONA	BS	SMC D03	7A	V	36.6	205	7.687085	47.571761	2618695	1269036	Region Basel, Liestal, Rheinfelden	SMC
BETTINGEN S CHRISCHONA	BS	SRG D01	12C	V	46.1	194	7.687085	47.571752	2618695	1269035	Region Basel; Basel, Birsfelden, Riehen, Muttenz, Pratteln, Allschwil, Binningen, Oberwil BL, Reinach BL, Liestal, Rheinfelden	SRG
BIEL MAGGLINGEN BASPO	BE	RMS F02	10B	V	24.0	6	7.211977	47.137343	2582805	1220732	Bienne, Nidau	RMS
BINN GIESSE	VS	SRG D01	12C	V	23.0	37	8.193906	46.365883	2658121	1135225	Binn	SRG
BISCHOF SZELL	TG	SMC D02	7D	V	23.0	32	9.241207	47.507359	2735790	1263405	Bischofszell	SMC
BISCHOF SZELL	TG	SMC D03	9B	V	23.0	32	9.241207	47.507359	2735790	1263405	Bischofszell	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
BIVIO MOTTA BALOTTA	GR	SRG R01	12D	V	23.5	20	9.650618	46.465330	2769890	1148395	Marmorera, Bivio	SRG
BOLLIGEN BANTIGER	BE	SMC D02	7D	V	37.0	150	7.528677	46.977806	2606851	1202975	Stadt/Region Bern, Münsingen, Flamatt, Lyss, Kirchberg	SMC
BOLLIGEN BANTIGER	BE	SMC D03	8B	V	37.0	150	7.528677	46.977806	2606851	1202975	Region Bern, Thun, Utzenstorf	SMC
BOLLIGEN BANTIGER	BE	SRG D01	12C	V	45.0	142	7.528677	46.977806	2606851	1202975	Region Bern; Bern, Ostermundigen, Ittigen, Muri b.B., Worb, Köniz, Münsingen, Steffisburg, Belp, Zollikofen, Jegenstorf, Utzenstorf	SRG
BOLTIGEN ADLEMSRIED	BE	SMC D02	7D	V	25.4	36	7.395890	46.639940	2596727	1165412	Boltigen, Simmental, Weissenburg	SMC
BOLTIGEN ADLEMSRIED	BE	SMC D03	8B	V	25.4	36	7.395890	46.639940	2596727	1165412	Boltigen, Simmental, Weissenburg	SMC
BOLTIGEN JAUNPASS	BE	SRG D01	12C	V	29.7	24	7.316602	46.604359	2590650	1161463	Region Jaun; Jaun, Abländschen	SRG
BONCOURT CHATILLON	JU	SRG F01	12A	V	19.5	44	7.010567	47.489195	2567739	1259914	Boncourt, Delle	SRG
BONVILLARS CHAMP LEQUET	VD	RMS F02	10B	V	33.8	11	6.667802	46.864883	2541226	1190706	Chamblon, Champagne, Grandson, Echallens, Essert-Pittet, Essertines, Vuarrens, Yverdon	RMS
BONVILLARS CHAMP LEQUET	VD	SRG F01	12A	V	34.0	20	6.667802	46.864883	2541226	1190706	Yvonand, Grandson, Yverdon-les-Bains, Cugy (FR)	SRG
BOUGY VILLARS SIGNAL	VD	SRG F01	12A	V	34.6	47	6.356068	46.485735	2516877	1148842	Aubonne, Rolle, Gimel, Etoy, Bière	SRG
BOURRIGNON LES ORDONS	JU	SRG F01	12A	V	37.8	56	7.231373	47.387933	2584350	1248588	Bassecourt, Delémont, Porrentruy, St. Ursanne, Lucelle, allg. Nordjura	SRG
BOURRIGNON ORDONS	JU	RMS F02	10B	V	39.0	62	7.231373	47.387933	2584350	1248588	Bassecourt, Bonfole, Bure, Courtételle, Courgenay, Glovelier, Lajoux, Les Enfers, Pleigne, Porrentruy	RMS
BREGENZ PFAENDER	AUT	SMC D02	7D	V	40.0	74	9.780276	47.508329	2776384	1264585	Rheineck, St. Margrethen, Au	SMC
BREGENZ PFAENDER	AUT	SMC D03	9B	V	39.0	17	9.780276	47.508329	2776384	1264585	St.Margrethen,Rorschach,Romanshorn	SMC
BREGENZ PFAENDER	AUT	SRG D01	12C	V	39.2	74	9.780276	47.508329	2776384	1264585	Rheineck, St. Margrethen, Au	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
BRIENZ WELLENBERG	BE	SMC D02	7D	V	34.1	29	8.044006	46.759900	2646248	1178925	Brienzersee, Aaretal mis Meiringen	SMC
BRIENZ WELLENBERG	BE	SMC D03	8B	V	34.1	29	8.044006	46.759900	2646248	1178925	Brienzersee, Aaretal mis Meiringen	SMC
BRIENZ WELLENBERG	BE	SRG D01	12C	V	31.9	26	8.044006	46.759909	2646248	1178926	Brienz, Meiringen, Bönigen	SRG
BRIONE PIEE	TI	SRG I01	12A	V	26.9	34	8.792587	46.291090	2704332	1127531	Brione, Frasco, Sonogno	SRG
BROT PLAMBOZ SOLMON	NE	SRG F01	12A	V	30.0	44	6.733602	46.958070	2546336	1201018	Les Ponts-de-Martel, Noiraigue, La Sagne, allg. Val de Travers	SRG
BRUSIO GARBELA	GR	SRG R01	12D	V	29.0	40	10.112660	46.271362	2806100	1127950	unters Val Poschiavo	SRG
BUCHHOLTERBERG SCHAFFEGG	BE	SRG D01	12C	V	27.0	19	7.666639	46.820674	2617399	1185528	Region Steffisburg / Eriz	SRG
BUCHS HINTERBERG	SG	SMC D03	9B	V	30.0	40	9.451365	47.158038	2752614	1224965	Sevelen, Buchs, Gams, Liechtenstein	SMC
BUELACH ESCHENMOSEN	ZH	SMC D02	7D	V	31.1	18	8.571816	47.520328	2685348	1263904	Bülach Eschenmosen (Rotzi)	SMC
BUELACH ESCHENMOSEN	ZH	SMC D03	7A	V	31.1	18	8.571816	47.520328	2685348	1263904	Bülach,Embrach,Freienstein	SMC
BUELACH ESCHENMOSEN (ROTZIBUCH)	ZH	SRG D01	12C	V	30.0	25	8.571803	47.520349	2685347	1263906	Bülach, Embrach, Oberembrach, Rorbach, Freienstein, Höri, Dattlikon, Pfungen	SRG
BURGDORF ROTHOECHI	BE	SMC D02	7D	V	32.7	40	7.613048	47.045092	2613254	1210466	Utzensdorf, Jegensdorf, Burgdorf, Hasle, Kirchberg	SMC
BURGDORF ROTHOECHI	BE	SMC D03	8B	V	32.7	40	7.613048	47.045092	2613254	1210466	Region Burgdorf, Oberburg, Hasle, Krichberg	SMC
BURGDORF ROTHOECHI	BE	SRG D01	12C	V	35.2	44	7.613048	47.045092	2613254	1210466	Region Burgdorf	SRG
CADENAZZO S ANTONINO	TI	DIG I02	10C	V	7.8	18	8.970909	46.150349	2718377	1112141	Bellinzona	DIG
CAMEDO PIAZZOI	TI	SRG I01	12A	V	24.8	28	8.607555	46.147921	2690312	1111388	Centivalli	SRG
CARONA MT S SALVATORE	TI	SRG I01	12A	V	29.0	49	8.946720	45.976887	2716879	1092825	Region Lugano, Capolago	SRG
CASTEL S PIETRO CAVIANO	TI	SRG I01	12A	V	27.0	31	9.009916	45.878107	2721996	1081942	Mendrisiotto, Chiasso	SRG
CELERINA LARET	GR	SRG R01	12D	V	38.2	43	9.841031	46.505658	2784373	1153306	Maloya, Silvaplana, St. Moritz, Pontresina, Samedan, La Punt, Zuoz	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
CERNEUX-PEQUIGNOT CHARMOTTES	NE	SRG F01	12A	V	24.8	42	6.614758	46.987674	2537325	1204397	La Brevine, allg. Region um La Brevine	SRG
CHARDONNE MT PELERIN	VD	SRG F01	12A	V	40.9	91	6.819126	46.497074	2552441	1149717	Montreux, La Tour-de-Peilz, Attalens, Morges	SRG
CHARMEY LA MONSE	FR	SRG F01	12A	V	17.0	36	7.153583	46.609591	2578162	1162077	Region Charmey	SRG
CHATEAU D OEX SAROUCHE	VD	SRG F01	12A	V	30.0	30	7.127542	46.452954	2576098	1144672	Pays d Enhaut	SRG
CHAUX DE FONDS CORNU	NE	SRG F01	12A	V	34.8	56	6.860555	47.105980	2556120	1217382	Saint-Imier, La Ferriere, Les Bois, Sonvilier, Renan	SRG
CHAUX DE FONDS LOGE	NE	RMS F02	10B	V	36.0	28	6.859521	47.099282	2556036	1216638	La Chaux-de-Fonds, Vallon de St-Imier	RMS
CHAVANNES S MOUDON VELOTTY	VD	RMS F02	10B	V	21.8	49	6.812888	46.666180	2552112	1168519	Moudon	RMS
CHAVANNES S MOUDON VELOTTY	VD	SRG F01	12A	V	31.6	31	6.812888	46.666180	2552112	1168519	Moudon, Lucens	SRG
CHUR KAENZELI	GR	DIG D04	8B	H	27.0	15	9.525649	46.838938	2759189	1189650	Chur	DIG
CIMADERA GARDADA	TI	SRG I01	12A	V	23.6	43	9.046302	46.080453	2724360	1104489	Val Colla	SRG
COURRENDLIN LA MET	JU	SRG F01	12A	V	24.8	18	7.354999	47.348253	2593680	1244159	Delemont, Courroux (JU), Vicques (JU), Courtetelle (JU)	SRG
CUDREFIN TREMBLEX	VD	SRG F01	12A	V	40.0	33	7.019305	46.934374	2568068	1198228	Neuchatel, Peseux, Cortailod, Cudrefin, Vallamand, Avenches, Murten, Ins, Gampelen, St-Blaise	SRG
DAVOS GOTSCHNAGRAT	GR	SRG R01	12D	V	28.8	38	9.849265	46.858490	2783799	1192530	Monbiel, Klosters Platz, Klosters Dorf, Serneus, Schlappin	SRG
DAVOS ISCHALP	GR	SRG R01	12D	V	32.0	36	9.829894	46.789303	2782557	1184797	Davos, Flülatl	SRG
DENT DE VAULION	VD	RMS F02	10B	V	26.0	17	6.351094	46.684301	2516801	1170919	L'Abbaye, Vallée de Joux, Val-lorbe	RMS
DIEMTIGEN UFEM CHRUETZ	BE	SMC D02	7D	V	29.8	41	7.559826	46.651776	2609277	1166734	Oey, Diemtigen, vorderes Simmental, Erlenbach	SMC
DIEMTIGEN UFEM CHRUETZ	BE	SMC D03	8B	V	29.8	41	7.559826	46.651776	2609277	1166734	Oey, Diemtigen, vorderes Simmental, Erlenbach	SMC
DIEMTIGEN ZWISCHENFLUEH	BE	SRG D01	12C	V	27.4	17	7.501429	46.603688	2604811	1161383	Region Diemtigtal; Zwischenflüh, Grimmialp	SRG
DULLIKEN ENGELBERG	SO	DIG D04	5D	V	27.0	42	7.944704	47.335724	2638249	1242886	Aargau	DIG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
DULLIKEN ENGELBERG	SO	SMC D02	7D	V	32.8	99	7.944730	47.335733	2638251	1242887	Olten, Oftringen, Zofingen, Trimbach, Lostorf, Niedergösgen	SMC
DULLIKEN ENGELBERG	SO	SMC D03	7A	V	32.8	99	7.944730	47.335733	2638251	1242887	Region Olten, Zofingen	SMC
DULLIKEN ENGELBERG	SO	SMC D03	8B	V	34.9	106	7.944730	47.335733	2638251	1242887	Region Olten, Zofingen	SMC
DULLIKEN ENGELBERG	SO	SRG D01	12C	V	36.4	86	7.944704	47.335724	2638249	1242886	Olten, Oftringen, Zofingen, teilweise Aarau sowie Mobilversorgung der A1 von Lenzburg bis Niederbipp	SRG
EGGERSRIET VOGTHOLZ	SG	DIG D04	9D	V	34.0	20	9.456039	47.441889	2752157	1256522	St. Gallen	DIG
EGGIWIL HINTERER GIRSGRAT	BE	SRG D01	12C	V	33.0	38	7.816987	46.890017	2628835	1193281	Region Eggwil / Trubschachen; Eggwil, Trubschachen, Trub, Schangnau	SRG
EINSIEDELN CHUMMENWEID	SZ	SMC D02	7D	V	27.4	29	8.757497	47.145941	2700031	1222503	Biberbrugg, Einsiedeln, Euthal	SMC
EINSIEDELN CHUMMENWEID	SZ	SMC D03	7A	V	27.4	29	8.757497	47.145941	2700031	1222503	Biberbrugg, Einsiedeln, Euthal	SMC
EINSIEDELN CHUMMENWEID	SZ	SRG D01	12C	V	27.0	32	8.757485	47.145981	2700030	1222508	Region Einsiedeln	SRG
ELGG SCHNEITBERG	ZH	SRG D01	12C	V	37.5	61	8.868348	47.506283	2707708	1262707	Elgg, Aadorf, Matzingen, Uesslingen	SRG
ENGI LINDENBODENBERG	GL	SMC D02	7D	V	30.0	21	9.161748	46.986018	2731078	1205323	Elm, Schwanden, Glarus	SMC
ENGI LINDENBODENBERG	GL	SMC D03	7A	V	29.5	21	9.161748	46.986018	2731078	1205323	Elm, Engi, Schwanden	SMC
ENGI LINDENBODENBERG	GL	SRG D01	12C	V	33.0	29	9.161748	46.986018	2731078	1205323	Region Sernftal; Engi, Elm, Matt, Schwanden GL	SRG
ENNETMOOS STANSERHORN	NW	DIG D04	5D	V	25.5	10	8.340550	46.930512	2668684	1198108	NIDWALDEN-LUZERN	DIG
ERSCHWIL MORETCHOPF	SO	SRG D01	12C	V	35.7	37	7.517829	47.375365	2605981	1247173	Region Laufen; Breitenbach, Laufen, Zwingen, Erschwil, Beinwil SO	SRG
ESCHOLZMATT WIGGEN	LU	SMC D03	7A	V	27.0	38	7.920879	46.891138	2636752	1193449	Escholzmatt, Marbach, Wiggen	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
ESCHOLZMATT WIGGEN	LU	SRG D01	12C	V	30.0	41	7.920866	46.891129	2636751	1193448	Region Wiggen; Escholzmatt, Marbach, Wiggen	SRG
EVILARD HOHMATT	BE	SRG D01	12C	V	42.5	56	7.202621	47.133627	2582094	1220321	Region Biel; Biel/Bienne, Nidau, Ipsach, Port, Orpund, Pieterlen, Brügg, Orpund, Büren a.A., Studen, Worben, Lyss, Aarberg, Seedorf BE, Schüpfen, Täuffelen, Tüscherz, Kallnach, Wengi, Orvin; A5 von Biel bis Pieterlen A6 von Biel bis Schüpfen	SRG
EVILARD HOHMATT	BE	SRG F01	12A	V	42.5	56	7.202621	47.133627	2582094	1220321	Region Biel; Biel/Bienne, Nidau, Ipsach, Port, Orpund, Pieterlen, Brügg, Orpund, Büren a.A., Studen, Worben, Lyss, Aarberg, Seedorf BE, Schüpfen, Täuffelen, Tüscherz, Kallnach, Wengi, Orvin A5 von Biel bis Pieterlen A6 von Biel bis Schüpfen	SRG
EVOLENE LA FORCLAZ	VS	SRG F01	12A	V	22.8	31	7.514940	46.087405	2605902	1103991	La Forclaz, Les Haudères, Evolène	SRG
FELDIS PLANIGN	GR	SRG R01	12D	V	34.6	59	9.429412	46.797148	2751968	1184815	Region Bonaduz/Domat Ems; Bonaduz, Domat Ems, Felsberg, Rhäzüns, Tamins; A13 von Chur bis Rothenbrunnen	SRG
FERDEN FAERDARIED	VS	SMC D03	11C	V	30.9	36	7.755211	46.392487	2624350	1137952	Ferden, Kippel, Wiler, Blatten	SMC
FERDEN FAERDARIED	VS	SRG D01	12C	V	31.1	36	7.755211	46.392487	2624350	1137952	Region Lötschental; Kippel, Blatten, Goppenstein, Fafleralp	SRG
FIDERIS HORN	GR	SRG R01	12D	V	30.8	29	9.761858	46.902407	2776992	1197209	Janaz, Frideris, Küblis, Saas, St. Antönien	SRG
FIESCH EGGISHORN	VS	SMC D03	11C	V	32.6	7	8.093107	46.426602	2650308	1141905	Ernen, Reckingen, Fiechertal, Eggishorn, Fiesch	SMC
FISCHENTHAL WALDSBERG	ZH	SMC D02	7D	V	32.3	18	8.939413	47.355290	2713382	1246022	Fischenthal, Steg, Bauma	SMC
FISCHENTHAL WALDSBERG	ZH	SMC D03	7A	V	31.8	18	8.939413	47.355290	2713382	1246022	Fischenthal, Steg, Bauma	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
FISCHENTHAL WALDSBERG	ZH	SRG D01	12C	V	34.8	22	8.939413	47.355290	2713382	1246022	Tösstal; Steg, Bauma, Fischenthal	SRG
FLUEHLI RISCHLI	LU	SMC D02	7D	V	29.5	25	8.014659	46.826098	2643952	1186267	Sörenberg, Flühli	SMC
FLUEHLI RISCHLI	LU	SMC D03	7A	V	29.5	25	8.014659	46.826098	2643952	1186267	Sörenberg, Flühli	SMC
FLUEHLI RISCHLI	LU	SRG D01	12C	V	28.8	31	8.014659	46.826098	2643952	1186267	Region Sörenberg; Sörenberg, Flühli	SRG
FLURLINGEN CHOLFIRST	ZH	SMC D02	7D	V	32.3	75	8.646812	47.681108	2690721	1281863	Stadt/Region Schaffhausen	SMC
FLURLINGEN CHOLFIRST	ZH	SMC D03	9B	V	32.3	74	8.646812	47.681108	2690721	1281863	Schaffhausen	SMC
FLURLINGEN CHOLFIRST	ZH	SRG D01	12C	V	37.0	88	8.646812	47.681108	2690721	1281863	Schaffhausen, Neuhausen, Diessenhofen, Feuerthalen, Beringen.	SRG
FRASCO COSTA	TI	SRG I01	12A	V	26.0	37	8.808880	46.336608	2705499	1132612	Frasco, Sonogno	SRG
FREIENWIL HOERNDLI	AG	SMC D02	7D	V	33.0	50	8.311149	47.497888	2665744	1261158	Brugg, Baden, Wettingen, Nordosten Aargau	SMC
FREIENWIL HOERNDLI	AG	SMC D03	7A	V	33.0	50	8.311149	47.497888	2665744	1261158	Region Baden, Brugg, Niederweningen	SMC
FREIENWIL HOERNDLI	AG	SRG D01	12C	V	37.8	54	8.311151	47.497978	2665744	1261168	Region Baden; Baden, Lengnau AG, Niederweningen A1 von Neuenhof bis Baden-West	SRG
FRIBOURG HOSPITAL	FR	SMC D02	7D	V	26.7	50	7.138066	46.801526	2577055	1183418	Agglomeration Fribourg	SMC
FRIBOURG HOSPITAL	FR	SMC D03	8B	V	26.7	50	7.138066	46.801526	2577055	1183418	Agglomeration Fribourg	SMC
FRIBOURG LORETTE	FR	RMS F02	10B	V	17.0	24	7.169884	46.801713	2579484	1183430	Stadt Fribourg	RMS
FRIBOURG LORETTE	FR	SRG D01	12C	V	28.0	24	7.169884	46.801713	2579484	1183430	Fribourg für 12C	SRG
FRIBOURG LORETTE	FR	SRG F01	12A	V	27.9	24	7.169884	46.801713	2579484	1183430	Fribourg	SRG
FRICK FRICKBERG	AG	SMC D02	7D	V	34.0	49	8.043631	47.512996	2645574	1262648	Frick, Stein Säckingen, Laufenburg, Bözen, Herznach	SMC
FRICK FRICKBERG	AG	SMC D03	7A	V	33.8	49	8.043631	47.512996	2645574	1262648	Frick, Stein-Säckingen, Laufenburg, Bözen, Herznach	SMC
FRICK FRICKBERG	AG	SRG D01	12C	V	28.9	53	8.043631	47.512996	2645574	1262648	Region Frick; Frick, Kaisten, Bözen, Herznach, Wittnau, Eiken, Stein AG A3 von Eiken bis Effingen	SRG
GADMEN HOPFLAUWALD	BE	SRG D01	12C	V	27.2	36	8.280287	46.709051	2664359	1173439	Region Meiringen, Gadmental	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
GENEVE STUDIO CARL VOGT	GE	SRG F01	12A	V	28.1	85	6.135791	46.196486	2499431	1116949	Geneve, Vernier, Meyrin, Commugny	SRG
GERRA LUTRI	TI	SRG I01	12A	V	36.7	38	8.798550	46.121589	2705118	1108699	Magadino Ebene (Locarno, Ascona, Brisago)	SRG
GEUENSEE HOECHWEIDWALD	LU	SMC D02	7D	V	34.0	69	8.142118	47.203670	2653301	1228320	Zofingen, Sursee, Sempach, Willisau, Suhrental	SMC
GEUENSEE HOECHWEIDWALD	LU	SMC D03	7A	V	34.2	69	8.142118	47.203670	2653301	1228320	Region Beromünster, Sursee	SMC
GEUENSEE HOECHWEIDWALD	LU	SRG D01	12C	V	34.9	56	8.142118	47.203670	2653301	1228320	Region Sursee; Sursee, Beromünster, Schötz, Ettiswil, Nottwil A2 von Dagmersellen bis Sempachersee	SRG
GINGINS BARILLETTE	VD	SRG F01	12A	V	45.8	87	6.125893	46.430406	2499102	1142962	Region Genève, Vernier, Versoix, Nyon, St. Gergue, Morges	SRG
GLARUS BERGLI	GL	SRG D01	12C	V	30.6	51	9.059463	47.042311	2723169	1211414	Region Glarus; Glarus, Ennenda, Netstal	SRG
GORDUNO PIAZZA	TI	SRG I01	12A	V	29.2	16	9.027267	46.223852	2722565	1120397	Bellinzona, Roveredo, Valle Mesolcina	SRG
GOSSAU ROSENBERG	SG	DIG D04	9D	V	34.0	35	9.272184	47.406121	2738386	1252206	St. Gallen	DIG
GRIMENTZ ROUA	VS	RMS F02	10B	V	26.7	24	7.581342	46.187209	2611018	1115093	Ayer, Grimentz, Mission, St-Luc, Vissoie	RMS
GRIMENTZ ROUA	VS	SRG F01	12A	V	28.5	35	7.581342	46.187209	2611018	1115093	Val d Anniviers; Val de Zinal	SRG
GUGGISBERG GUSTEREN	BE	SRG D01	12C	V	29.4	12	7.316114	46.727706	2590634	1175175	Region Plaffeien Plaffeien, Schwarzsee, Guggisberg	SRG
GURMELS CORDAST	FR	SRG D01	12C	V	30.0	58	7.160912	46.877730	2578829	1191883	grosses Moos, Murten	SRG
GURMELS CORDAST	FR	SRG F01	12A	V	29.2	58	7.160912	46.877730	2578829	1191883	Region Düdingen, Gurmels, Schiffenen, Laupen	SRG
GURTNELLEN UNTER AXELI	UR	SMC D02	7D	V	28.1	18	8.656339	46.771011	2693006	1180703	Amsteg, Gurtellen	SMC
GURTNELLEN UNTER AXELI	UR	SMC D03	7A	V	28.1	18	8.656339	46.771011	2693006	1180703	Amsteg, Gurtellen	SMC
GUTTET-FESCHEL WILERZAELG	VS	RMS F02	10B	V	30.0	69	7.673190	46.320766	2618065	1129957	Chermignon, Miège, Mollens, Montana, Salgesch, Sierre, Turtmann, Varen	RMS
GUTTET-FESCHEL WILERZAELG	VS	SRG D01	12C	V	37.0	39	7.673216	46.320730	2618067	1129953	unteres Rottental Sion bis Leuk, Sierre, Sierre, Montana, Leuk	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
HAUTE NENDAZ LA CRETE	VS	SRG F01	12A	V	33.9	42	7.288863	46.186345	2588436	1114998	Sion, Saxon, Martigny	SRG
HAUTS-GENEVEYS RUE REPUBLIQUE	NE	SRG F01	12A	V	31.3	24	6.872254	47.042442	2556957	1210312	Les Hauts-Geneveys, Fontainemelon, Cernier, Fontaines, Chezard-St-Martin	SRG
HELLIKON	AG	SRG D01	12C	V	26.4	31	7.930098	47.507541	2637026	1261982	Region Wegenstetten; Hellikon, Wegenstetten	SRG
HERISAU RAMSEN	AR	SMC D02	7D	V	31.5	24	9.253664	47.391919	2737025	1250595	Herisau, Gossau, Uzwil, Fürstenland	SMC
HERISAU RAMSEN	AR	SMC D03	9B	V	31.5	24	9.253664	47.391919	2737025	1250595	Herisau	SMC
HERISAU RAMSEN	AR	SRG D01	12C	V	27.0	34	9.253664	47.391919	2737025	1250595	Gossau SG, Herisau, Uzwil, Bischofszell	SRG
HINTERRHEIN HALTI	GR	SRG R01	12D	V	23.6	11	9.209239	46.533249	2735826	1155083	Region Hinterrhein; Hinterrhein, Nufenen; A13 von Nufenen bis San Bernardino-Tunnel (Portal Nord)	SRG
HINWIL BACHTEL	ZH	SMC D02	7D	V	34.0	60	8.886246	47.294715	2709490	1239213	Südliches Zürichseebecken, oberes Tösstal, Linthebene, Greifensee	SMC
HINWIL BACHTEL	ZH	SMC D03	7A	V	34.0	60	8.886246	47.294715	2709490	1239213	Region Lachen, Rapperswil, Rüti, Wald, Wetzikon	SMC
HINWIL BACHTEL	ZH	SRG D01	12C	V	34.0	49	8.886233	47.294715	2709489	1239213	Oberes Zürichseebecken, Linthebene, Zürcher Oberland, Rapperswil, Wädenswil, Richterswil, Wetzikon	SRG
HOEFEN BEISSEREN	BE	SMC D02	7D	V	35.3	58	7.593623	46.711771	2611851	1173408	Thun, Spiez, Wattenwil, Beatenberg	SMC
HOEFEN BEISSEREN	BE	SMC D03	8B	V	35.3	58	7.593623	46.711771	2611851	1173408	Thun, Spiez, Wattenwil, Beatenberg	SMC
HOEFEN BEISSEREN	BE	SRG D01	12C	V	31.6	50	7.593623	46.711771	2611851	1173408	Thun, Spiez, Steffisburg, Uetendorf	SRG
HOFSTETTEN B BRIENZ BREITEN	BE	DIG D04	6A	H	27.0	11	8.070861	46.760492	2648299	1179007	Interlaken-Thun	DIG
HUENENBERG CHNODENWALD	ZG	DIG D04	5D	V	26.0	56	8.436510	47.176983	2675643	1225595	Zug	DIG
HUTTWIL HOHFUREN	BE	SMC D02	7D	V	27.8	53	7.842641	47.106993	2630666	1217412	Huttwil, Dürrenroth, Wyssachen, Rohrbach, Uhusen, Gondiswil, Eriswil	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
HUTTWIL HOHFUREN	BE	SMC D03	8B	V	27.8	53	7.842641	47.106993	2630666	1217412	Huttwil, Dürrenroth, Wyssachen, Rohrbach, Ufhusen, Gondiswil, Eriswil	SMC
INS SCHALTENRAIN	BE	SRG D01	12C	V	33.0	51	7.128665	47.026249	2576436	1208403	Region Erlach; La Neuville, Ins, Twann, Erlach, Brüttelen	SRG
INS SCHALTENRAIN	BE	SRG F01	12A	V	33.0	51	7.128665	47.026249	2576436	1208403	Region Ins, La Neuveville	SRG
KANDERSTEG BUEEL	BE	SMC D02	7D	V	29.5	36	7.677862	46.509135	2618361	1150898	Kandersteg, Kandertal, Frutigen	SMC
KANDERSTEG BUEEL	BE	SMC D03	8B	V	29.5	36	7.677862	46.509135	2618361	1150898	Kandersteg, Kandertal, Frutigen	SMC
KANDERSTEG BUEEL	BE	SRG D01	12C	V	27.0	28	7.677862	46.509126	2618361	1150897	Kandersteg, Kandertal	SRG
KOENIZ ULMIZBERG	BE	SRG D01	12C	V	27.8	79	7.434057	46.900501	2599651	1194377	Bern	SRG
KONSTANZ	D	SMC D02	7D	V	32.8	83	9.180737	47.671326	2730831	1281529	Kreuzlingen, Ermatingen, Tägerwilen, Münsterlingen	SMC
KONSTANZ	D	SMC D03	9B	V	32.8	83	9.180737	47.671326	2730831	1281529	Kreuzlingen, Ermatingen, Tägerwilen, Münsterlingen	SMC
KONSTANZ	D	SRG D01	12C	V	34.8	69	9.180724	47.671335	2730830	1281530	Region Kreuzlingen; Kreuzlingen, Ermatingen, Tägerwilen, Münsterlingen, Illighausen	SRG
KRIENS GIGELIWALD	LU	DIG D04	5D	V	24.8	42	8.287517	47.041582	2664512	1210410	Agglomeration Luzern	DIG
KUETTIGEN WASSERFLUH	AG	SMC D02	7D	V	34.0	53	8.020365	47.431015	2643889	1253520	Aarau, Aargau Mitte	SMC
KUETTIGEN WASSERFLUH	AG	SMC D03	7A	V	34.0	53	8.020365	47.431015	2643889	1253520	Region Aarau, Lenzburg, Kienberg	SMC
KUETTIGEN WASSERFLUH	AG	SRG D01	12C	V	44.8	71	8.020365	47.431015	2643889	1253520	Region Aarau; Aarau, Lenzburg, Schöftland, Kienberg	SRG
LAEUFELFINGEN	BL	SMC D03	7A	V	28.6	19	7.830513	47.403213	2629581	1250340	Laeufelfingen, Ruemlingen, Eptingen, Kilchberg (BL)	SMC
LAEUFELFINGEN	BL	SRG D01	12C	V	30.0	23	7.830513	47.403213	2629581	1250340	Homburgertal	SRG
LANGENBRUCK	BL	SRG D01	12C	V	24.6	34	7.777779	47.343603	2625629	1243694	Region Langenbruck; Langenbruck, Holderbank	SRG
LANGNAU I E HIRSCHMATT	BE	SMC D02	7D	V	32.3	32	7.763649	46.935670	2624749	1198338	Langnau i.E., Zollbrück, Signau	SMC
LANGNAU I E HIRSCHMATT	BE	SMC D03	8B	V	32.3	32	7.763649	46.935670	2624749	1198338	Langnau, Bowil, Hasle-Rüegsau, Trubschachen	SMC
LANGNAU I E HIRSCHMATT	BE	SRG D01	12C	V	33.0	39	7.763649	46.935679	2624749	1198339	Region Langnau; Langnau i.E., Signau	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
LANGWIES DORF	GR	SRG R01	12D	V	28.8	26	9.711365	46.821807	2773406	1188140	St. Peter, Peist, Langwies	SRG
LAUSANNE BELLEVAUX TOUR G	VD	SRG F01	12A	V	26.5	50	6.618743	46.537295	2537105	1154329	Lausanne (Belleveaux, Blecherette)	SRG
LAUSANNE CHAILLY	VD	SRG F01	12A	V	27.5	49	6.644877	46.524166	2539095	1152849	Lausanne Ost; Pully, Lutry	SRG
LAUTERBRUNNEN MAENNLICHEN	BE	SMC D02	7D	V	27.5	40	7.940945	46.613185	2638479	1162560	Grindelwald, Lauterbrunnen, Wengen, Mürren, Lauterbrunnental, Isenfluh	SMC
LAUTERBRUNNEN MAENNLICHEN	BE	SMC D03	8B	V	30.8	40	7.940945	46.613185	2638479	1162560	Grindelwald, Lauterbrunnen, Wengen, Mürren, Lauterbrunnental, Isenfluh	SMC
LAUTERBRUNNEN MAENNLICHEN	BE	SRG D01	12C	V	34.4	36	7.940945	46.613185	2638479	1162560	Grindelwald, Lauterbrunnen, Stechelberg, Isenfluh	SRG
LAVIN CRUSCH	GR	SRG R01	12D	V	25.6	24	10.102497	46.766760	2803446	1182963	Unterengadin, Lavin, Susch	SRG
LE FIERNEY (F)	F	DIG F03	10D	V	37.0	16	5.985276	46.290901	2488008	1127647	Agglomeration Geneve	DIG
LENK METSCHSTAND	BE	SMC D02	7D	V	27.0	27	7.495220	46.445000	2604348	1143742	Lenk, Matten, St. Stephan	SMC
LENK METSCHSTAND	BE	SMC D03	8B	V	27.0	27	7.495220	46.445000	2604348	1143742	Lenk, Matten, St. Stephan	SMC
LENK METSCHSTAND	BE	SRG D01	12C	V	31.8	31	7.495220	46.445000	2604348	1143742	Region Lenk; Lenk, Matten, St.-Stephan	SRG
LEUKERBAD BODMEN	VS	SMC D03	11C	V	0.026.4	37	7.614545	46.361857	2613538	1134513	Leukerbad	SMC
LEUKERBAD BODMEN	VS	SRG D01	12C	V	27.0	37	7.614545	46.361857	2613538	1134513	Leukerbad	SRG
LINTHAL SCHLEIMEN	GL	SMC D02	7D	V	31.8	44	8.989163	46.927393	2718080	1198533	Linthal	SMC
LINTHAL SCHLEIMEN	GL	SMC D03	7A	V	31.1	45	8.989163	46.927393	2718080	1198533	Linthal, Braunwald	SMC
LINTHAL SCHLEIMEN	GL	SRG D01	12C	V	32.4	33	8.989176	46.927392	2718081	1198533	Region Linthal; Braunwald, Linthal, Luchsingen	SRG
LOCLE PRIMEVERES	NE	RMS F02	10B	V	24.1	8	6.751671	47.054404	2547805	1211715	Le Locle	RMS
LOCLE ROCHES HOURIET	NE	SRG F01	12A	V	31.8	34	6.719078	47.047863	2545322	1211010	Le Locle, Les Brenets	SRG
LOHN PLAN SURA	GR	SRG R01	12D	V	29.7	41	9.437916	46.657047	2753014	1169262	Reischen, Zillis, Donath, Anderer	SRG
LOSTALLO	GR	SRG I01	12A	V	29.3	25	9.206175	46.317663	2736131	1131118	Lostallo, Cama, Soazza	SRG
LOVERESSE MORON	BE	RMS F02	10B	V	33.4	40	7.244379	47.253345	2585295	1233622	Bévilard, Court, Les Breuleux, Les Genevez, Tavannes, Tramelan	RMS
LOVERESSE MORON	BE	SRG F01	12A	V	36.0	34	7.244379	47.253345	2585295	1233622	Tavannes; Court; Malleray; Reconvilier; Tramelan; Montfaucon; Saignelegier; St-Brais; Lajoux	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
LUGANO MONTE BRE	TI	SRG I01	12A	V	30.0	21	8.981142	46.012337	2719469	1096817	Lugano, Taverno	SRG
LUMBREIN SURIN	GR	SRG R01	12D	V	23.6	30	9.114835	46.660512	2728283	1169068	Region Lumnezia; Lumbrein, Vrin	SRG
MALIX MALIXER ALP	GR	SRG R01	12D	V	27.8	29	9.511639	46.816337	2758187	1187110	Malix, Churwalden, Passugg, Tschierschen	SRG
MAMMERN SEEHALDE	TG	SMC D02	7D	V	30.0	44	8.933881	47.642464	2712356	1277938	Untersee (Bodensee); Mam- mern, Steckborn, Stein am Rhein, Wagenhausen, Eschenz	SMC
MAMMERN SEEHALDE	TG	SMC D03	9B	V	30.0	44	8.933881	47.642464	2712356	1277938	Untersee (Bodensee); Mam- mern, Steckborn, Stein am Rhein, Wagenhausen, Eschenz	SMC
MAMMERN SEEHALDE	TG	SRG D01	12C	V	36.9	48	8.933867	47.642464	2712355	1277938	Untersee (Bodensee); Mam- mern, Steckborn, Stein am Rhein, Wagenhausen, Eschenz	SRG
MARTIGNY CHEMIN DESSOUS	VS	DIG F03	10D	V	34.0	24	7.087943	46.091437	2572876	1104497	Martigny	DIG
MARTIGNY RAVOIRE	VS	RMS F02	10B	V	31.5	56	7.053981	46.105558	2570257	1106079	Collonge, Fully, Martigny, Rid- des, Saxon	RMS
MARTIGNY RAVOIRE	VS	SRG F01	12A	V	30.0	47	7.053968	46.105558	2570256	1106079	Martigny	SRG
MATTEN B I RUUGE	BE	SMC D02	7D	V	28.5	25	7.859638	46.676206	2632213	1169529	Interlaken, Wilderswil, Unterseen	SMC
MATTEN B I RUUGE	BE	SMC D03	8B	V	28.5	25	7.859638	46.676206	2632213	1169529	Interlaken, Wilderswil, Unterseen	SMC
MEDEL CURAGLIA VERGERA	GR	SMC D02	7D	V	28.4	26	8.850529	46.682231	2708014	1171084	Disentis, Curaglia, Val Medel	SMC
MEDEL CURAGLIA VERGERA	GR	SRG R01	12D	V	28.3	26	8.850529	46.682231	2708014	1171084	Lukmanierpass, Curaglia, Dis- entis, Cumpadials	SRG
MESOCOCCO S BERNARDINO LAGH DOSS	GR	SRG I01	12A	V	24.8	24	9.203695	46.447613	2735615	1145556	San Bernardino, Mesocco, oberes Mesocco	SRG
MOERIKEN WILDEGG CHESTENBERG	AG	SRG D01	12C	V	30.4	40	8.188384	47.426271	2656570	1253100	Aarau Brugg Wohlen AG; Lenzburg, Othmarsingen, Hun- zenschwil, Lupfig, Brugg, Windisch	SRG
MON SCARNOZ	GR	SRG R01	12D	V	29.3	28	9.558548	46.652814	2762257	1169034	Latsch, Tiefenkaasel, Savognin, Schmitten, Filisur	SRG
MONTANA GRAND SIGNAL	VS	DIG F03	10D	V	36.0	25	7.478339	46.317566	2603058	1129575	Sion-Sierre	DIG
MONTBOVON	FR	SRG F01	12A	V	31.4	32	7.024709	46.481565	2568214	1147889	Region Enney bis Montbovon	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
MONTE CENERI	TI	SRG I01	12A	V	29.7	127	8.915589	46.140641	2714124	1110980	Bellinzona, Magadinoebene, Locarno	SRG
MONTE MARZIO	I	DIG I02	10C	V	33.1	23	8.856968	45.941905	2709994	1088807	Lugano	DIG
MORISSEN S CARLI	GR	SMC D02	7D	V	31.5	23	9.186782	46.744208	2733581	1178490	Lumnez, Ilanz, Valendas, Laax, Falera, Surcuolm	SMC
MORISSEN S CARLI	GR	SRG R01	12D	V	31.5	23	9.186795	46.744208	2733582	1178490	Ilanz, Laax, Flims, Lumbrain, Uors, Vella, Duvin	SRG
MOUTIER MT GRAITERY	BE	SRG F01	12A	V	25.4	34	7.387585	47.260998	2596136	1234456	Moutier, Cremines	SRG
MOUTIER MT GRAITERY 2	BE	RMS F02	10B	V	24.8	7	7.387242	47.261079	2596110	1234465	Grandval, Moutier, Perrefite	RMS
MT SALEVE (F)	F	RMS F02	10B	V	40.0	7	6.193134	46.154524	2503783	1112213	Chéserey, Genève, Gland, Nyon, Rolle, Versoix	RMS
MUEMLISWIL REGENRAIN	SO	SRG D01	12C	V	29.0	31	7.710584	47.336045	2620554	1242834	Region Mümliswil; Mümliswil, Ramiswil	SRG
NENZLINGEN EGGFLUE	BL	SMC D02	7D	V	33.0	42	7.577539	47.449466	2610476	1255418	Basel Land West, Reinach	SMC
NENZLINGEN EGGFLUE	BL	SMC D03	7A	V	33.0	42	7.577539	47.449466	2610476	1255418	Region Laufen	SMC
NENZLINGEN EGGFLUE	BL	SRG D01	12C	V	29.5	48	7.577539	47.449466	2610476	1255418	Zwingen, Breitenbach, Laufen	SRG
NEUHAUSEN A RHEIN AENGIWAALD	SH	DIG D04	5D	V	30.0	41	8.613098	47.692319	2688171	1283071	Winterthur-Schaffhausen	DIG
NODS CHASSERAL	BE	SMC D03	8B	V	41.1	45	7.060467	47.133221	2571309	1220318	Kanton Bern West, Kanton Freiburg deutschsprachig	SMC
NODS CHASSERAL	BE	SRG D01	12C	V	42.6	24	7.060467	47.133221	2571309	1220318	Region Seeland; Aarberg, Kerzers, Mühleberg, Schmiten, Murten, Avenches	SRG
NODS CHASSERAL	BE	SRG F01	12A	V	40.8	61	7.060467	47.133221	2571309	1220318	Region Lyss, Aarberg, Kerzers, Laupen, Murten, Avenches, Estavayer, Payerne	SRG
NOIRAIGUE LES OEILLONS	NE	RMS F02	10B	V	32.1	16	6.716867	46.946110	2545050	1199700	Brot-Dessous, Couvet, Fleurier, Ponts-de-Martel, Travers	RMS
NOIRMONT ROC MONTES	JU	SRG F01	12A	V	19.5	29	6.956824	47.230140	2563512	1231136	Le Noirmont	SRG
OBERDORF NESSELBODEN	SO	SMC D02	7D	V	32.6	40	7.511758	47.244580	2605536	1232632	Stadt/Region Solothurn, Herzogenbuchsee, Bätterkinden	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
OBERDORF NESSELBODEN	SO	SMC D03	8B	V	32.6	40	7.511758	47.244580	2605536	1232632	Solothurn, Rüttenen, Bellach, Flumenthal	SMC
OBERDORF NESSELBODEN	SO	SRG D01	12C	V	42.6	36	7.511745	47.244580	2605535	1232632	Region Solothurn; Solothurn, Bellach, Zuchwil, Grenchen, Lengnau BE, Selzach, Biberist, Gerlafingen, Derendingen, Wieslisbach, Bätterkinden, Utzenstorf, Koppigen, Wynigen, Wangen a.A., Seeberg, Bibern, Arch, Limpach A1 von Niederbipp bis Kirchberg BE A5 v	SRG
OBERIBERG	SZ	SMC D02	7D	V	27.8	25	8.783936	47.045775	2702227	1211403	Oberiberg, Unteriberg	SMC
OBERIBERG	SZ	SMC D03	7A	V	27.8	25	8.783936	47.045775	2702227	1211403	Oberiberg, Unteriberg	SMC
OBERIBERG	SZ	SRG D01	12C	V	27.0	28	8.783923	47.045781	2702226	1211404	Unter-/Oberiberg	SRG
OLLON CHAMOSSAIRE	VD	RMS F02	10B	V	33.8	51	7.061195	46.326731	2570933	1130663	Aigle, Bex, Leysin, Monthey, St-Maurice, Troistorrents, Vouvry	RMS
OLLON CHAMOSSAIRE	VD	SRG F01	12A	V	32.4	48	7.061286	46.326687	2570940	1130658	Region Monthey, Collombey-Muraz, Troistorrents, Ollon	SRG
ONSERNONE RUSSO QUIELLO	TI	SRG I01	12A	V	26.8	20	8.619438	46.220876	2691108	1119511	Borgnogne, Centovalli	SRG
ORSIERES CHAMPEX	VS	SRG F01	12A	V	34.4	49	7.123157	46.027502	2575571	1097378	Champex, Levron, Ravoire	SRG
ORVIN BOEZINGENBERG	BE	SMC D02	7D	V	33.9	26	7.273009	47.171250	2587443	1224490	Biel bis Lüscherz	SMC
ORVIN BOEZINGENBERG	BE	SMC D03	8B	V	33.9	26	7.273009	47.171250	2587443	1224490	Biel bis Lüscherz	SMC
OSTERFINGEN ROSSBERG	SH	SMC D02	7D	V	27.3	53	8.492587	47.657785	2679176	1279103	Hallau, Neunkirch, Wilchingen, Siblingen	SMC
OSTERFINGEN ROSSBERG	SH	SMC D03	9B	V	27.3	53	8.492587	47.657785	2679176	1279103	Hallau, Neunkirch, Wilchingen, Siblingen	SMC
OSTERFINGEN ROSSBERG	SH	SMC D03	7A	V	27.3	53	8.492587	47.657785	2679176	1279103	Hallau, Neunkirch, Wilchingen, Siblingen	SMC
OTTENBERG	TG	SMC D03	9B	V	31.0	32	9.133232	47.583412	2727475	1271678	Mülheim, Weinfeld, Bürglen (TG)	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
OTTENBERG	TG	SRG D01	12C	V	37.8	32	9.133227	47.583251	2727475	1271660	Region Weinfelden - Berg, Bürglen, Bussnang, Erlen, Illinghausen, Langrickenbach, Mattwil, Märstetten, Märwil, Mettlen, Neuwilen, Sulgen	SRG
PEDRINATE CHIASSO	TI	SRG I01	12A	V	30.0	24	9.010462	45.828868	2722148	1076470	Balerna, Chiasso	SRG
PORRENTROY	JU	SRG F01	12A	V	27.3	45	7.075041	47.405778	2572555	1250615	Porrentruy	SRG
PORT JAEISSBERG	BE	DIG D04	10A	V	27.8	39	7.278882	47.108222	2587874	1217482	Biel-Solothurn	DIG
PORT VALAIS CHALAVORNAIRE	VS	RMS F02	10B	V	45.4	37	6.857226	46.366170	2555258	1135143	Bière, Cossonay, Cully, Lausanne, Montreux, Morges, Savigny, St-Prex, Vevey, Ville-neuve	RMS
PORT VALAIS CHALAVORNAIRE	VS	SRG F01	12A	V	30.8	33	6.857213	46.366170	2555257	1135143	Montreux, Vevey, St-Saphorin (Lavaux), Lutry	SRG
POSCHIAVO SELVA	GR	SRG R01	12D	V	35.7	29	10.052778	46.301384	2801375	1131130	oberes Val Poschiavo	SRG
PREMIER BUCLARDS	VD	SRG F01	12A	V	39.5	45	6.428382	46.709896	2522750	1173685	Region Vallorbe, Yverdon-les-Bains, Orbe, LaSarraz, Echallens, Cossonay	SRG
RANFLUEH	BE	SRG D01	12C	V	31.9	35	7.755795	46.997804	2624123	1205243	Region Zollbrück; Zollbrück, Sumiswald, Lützelflüh	SRG
RENENS LAUSANNE	VD	SRG F01	12A	V	29.8	64	6.586254	46.533287	2534608	1153910	Lausanne (Malley), Prilly, Renens (VD), Ecublens (VD)	SRG
REUENTHAL RIED	AG	SRG D01	12C	V	28.5	46	8.205789	47.609658	2657684	1273502	Region Leibstadt/Koblentz; Leibstadt, Koblentz	SRG
REYVROZ (F)	F	DIG F03	8C	V	40.0	15	6.544115	46.330153	2531118	1131366	Agglomeration Lausanne	DIG
RIETHEIM	AG	SRG D01	12C	V	29.2	44	8.273519	47.599153	2662789	1272386	Region Bad Zurzach; Bad Zurzach, Rekingen AG	SRG
ROCHES LE TRONDAI	BE	RMS F02	10B	V	27.8	14	7.375398	47.309905	2595218	1239894	Courrendlin, Courroux, Delémont, Rebeuvelier	RMS
RODERSDORF GRUNDACKER	SO	SRG D01	12C	V	26.5	34	7.442963	47.490193	2600326	1259937	Region Rodersdorf; Rodersdorf, Burg	SRG
RUETHI BISMER	SG	SMC D02	7D	V	36.2	49	9.539738	47.304887	2758876	1241461	Rheintal	SMC
RUETHI BISMER	SG	SMC D03	9B	V	36.2	49	9.539738	47.304887	2758876	1241461	Rheintal	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
RUETHI BISMER	SG	SRG D01	12C	V	37.2	62	9.539738	47.304887	2758876	1241461	Region Altstätten / BuchSG; Altstätten, Buchs SG, Oberriet SG, Sennwald, Gams, Grabs, Rüthi SG, Montlingen A13 von Buchs bis Kriessern	SRG
RUETSCHALEN DORNEGG	BE	SRG D01	12C	V	35.8	56	7.757719	47.157902	2624197	1223042	Herzogenbuchsee, Langenthal, Oensingen, Ursenbach, Lotzwil, Wangen a. A., Wiedlisbach, Niederbipp, Gunsberg	SRG
S BARTOLOMEO	I	DIG I02	10C	V	36.2	20	8.690286	46.097382	2696793	1105869	Locarno - Ascona	DIG
S CROIX BROUTIRE	VD	SRG F01	12A	V	27.0	39	6.500132	46.833881	2528401	1187399	L Auberson, La Cote-aux-Fees	SRG
S GALLEN PETER UND PAUL	SG	SMC D02	7D	V	29.2	78	9.381446	47.446729	2746519	1256918	Stadt / Region St.Gallen	SMC
S GALLEN PETER UND PAUL	SG	SMC D03	9B	V	29.2	78	9.381446	47.446729	2746519	1256918	Stadt / Region St.Gallen	SMC
S GALLEN PETER UND PAUL	SG	SRG D01	12C	V	33.0	74	9.381446	47.446729	2746519	1256918	St. Gallen, Romanshorn, Grub AR, Appenzell, Gossau SG	SRG
S MARIA I M CRAPPETTA	GR	SRG R01	12D	V	30.2	31	10.429013	46.594463	2829102	1164722	Fuldera, Valchava, Sta. Maria, Müstair	SRG
S SULPICE HAUT DE LA VY	NE	SRG F01	12A	V	30.8	44	6.577158	46.910853	2534371	1195888	Fleurier, Couvet, Travers, St-Sulpice	SRG
SAANEN HORNFLUE	BE	SMC D02	7D	V	28.8	53	7.314909	46.488881	2590500	1148626	Saanen, Gstaad, Schönried, Lauenen, Feutersoey, Saanenmöser, Zweisimmen	SMC
SAANEN HORNFLUE	BE	SMC D03	8B	V	28.8	53	7.314909	46.488881	2590500	1148626	Saanen, Gstaad, Schönried, Lauenen, Feutersoey, Saanenmöser, Zweisimmen	SMC
SAANEN HORNFLUE	BE	SRG D01	12C	V	31.5	30	7.314909	46.488881	2590500	1148626	Region Gstaad; Gstaad, Saanen, Schönried, Saanenmöser, Feutersoey, Lauenen	SRG
SAAS FEE PLATTJEN	VS	SMC D03	11C	V	32.9	40	7.938502	46.096020	2638658	1105069	Saas Fee, Saas Grund, Saas Almagell	SMC
SAAS FEE PLATTJEN	VS	SRG D01	12C	V	33.4	40	7.938502	46.096020	2638658	1105069	Saastal, Saas-Almagel, Saas-Fee, Saas-Grund	SRG
SAFIEN LUESCHSUNNIGI	GR	SRG R01	12D	V	31.1	30	9.340459	46.698838	2745444	1173721	Neukirch Savien	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
SAGNE PLATURE	NE	SRG F01	12A	V	31.1	44	6.786595	47.010620	2550418	1206825	Region La Sagn, Les Pont-de-Martel	SRG
SAMNAUN RAVAISCH CHE D MOT	GR	SRG R01	12D	V	27.8	21	10.372501	46.955113	2823274	1204623	Samnaun	SRG
SARNEN OBERSTALDEN	OW	SRG D01	12C	V	26.9	37	8.212975	46.892251	2659011	1193751	Region Alpnach-Sarnen-Giswil	SRG
SAVIESE	VS	SMC D03	11C	V	23.0	34	7.355439	46.243068	2593583	1121296	Saviese,Sion,Salins	SMC
SCHAENIS BIBERLICHOPF	SG	SMC D02	7D	V	37.4	57	9.068295	47.132416	2723632	1221443	Linthebene, Walenseeregion, unteres Glarnerland	SMC
SCHAENIS BIBERLICHOPF	SG	SMC D03	7A	V	37.4	57	9.068295	47.132416	2723632	1221443	Region Näfels, Glarus, Schänis, Uznach, Walensee	SMC
SCHAENIS BIBERLICHOPF	SG	SRG D01	12C	V	40.0	78	9.068295	47.132416	2723632	1221443	Region Ziegelbrücke; Niederurnen, Näfels, Netstal, Molis, Schänis, Reichenburg, Tuggen, Benken SG, Kaltbrun, Gommiswald, Uznach, Schmerikon, Echenbach SG, Quarten A13 von Lachen bis Quarten	SRG
SCHATTENHALB GEISSHOLZLI	BE	SMC D02	7D	V	30.0	41	8.210549	46.713125	2659022	1173837	Meiringen, Innertkirchen	SMC
SCHATTENHALB GEISSHOLZLI	BE	SMC D03	8B	V	30.0	41	8.210549	46.713125	2659022	1173837	Meiringen, Innertkirchen	SMC
SCHLEITHEIM BIRBISTEL	SH	SMC D02	7D	V	32.6	53	8.495495	47.767027	2679231	1291252	Schleitheim, Beggingen	SMC
SCHLEITHEIM BIRBISTEL	SH	SMC D03	9B	V	32.6	53	8.495495	47.767027	2679231	1291252	Schleitheim, Beggingen	SMC
SCHLEITHEIM BIRBISTEL	SH	SRG D01	12C	V	30.2	65	8.495495	47.767027	2679231	1291252	Region Schleithem; Schleithem, Beggingen	SRG
SCHUEPFHEIM VOGLISBERGEGG	LU	SMC D02	7D	V	27.1	51	8.015712	46.973084	2643912	1202607	Entlebuch,Escholzmatt,Schüpfheim	SMC
SCHUEPFHEIM VOGLISBERGEGG	LU	SMC D03	7A	V	27.1	51	8.015712	46.973084	2643912	1202607	Entlebuch,Escholzmatt,Schüpfheim	SMC
SCHUEPFHEIM VOGLISBERGEGG	LU	SRG D01	12C	V	31.1	47	8.015696	46.973089	2643911	1202608	Region Schüpfheim; Entlebuch, Schüpfheim	SRG
SCHWELLBRUNN FUCHSACKER	AR	SMC D02	7D	V	30.2	31	9.203342	47.357783	2733312	1246714	Degersheim, Mogelsberg, Schwellbrunn	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
SCHWELLBRUNN FUCHSACKER	AR	SMC D03	9B	V	30.2	31	9.203342	47.357783	2733312	1246714	Degersheim, Mogelsberg, Schwellbrunn	SMC
SEMIONE PIZZO MATRO	TI	SRG I01	12A	V	34.8	62	8.924744	46.410103	2714264	1140943	Leventina, Riviera, Valle di Blenio, Biasca	SRG
SILS I D CRAP CARSCHENNA	GR	SRG R01	12D	V	32.4	20	9.459837	46.696964	2754577	1173741	Rothenbrunnen, Rodels, Fürstenau, Thusis	SRG
SIRNACH	TG	SMC D02	7D	V	33.4	53	9.009243	47.460424	2718423	1257812	Will SG, Sirnach, Wängi, Münchwilen, Bichelsee	SMC
SIRNACH	TG	SMC D03	9B	V	33.4	53	9.009243	47.460424	2718423	1257812	Sirnach,Wil(SG)	SMC
SIRNACH	TG	SRG D01	12C	V	30.0	56	9.009243	47.460424	2718423	1257812	Wängi, Münchwilen, Wil, Rick- enbach	SRG
SISSACH METZENHOLDEN	BL	SMC D02	7D	V	32.0	50	7.800723	47.462258	2627302	1256894	Basel Land Süd	SMC
SISSACH METZENHOLDEN	BL	SMC D03	7A	V	31.8	50	7.800723	47.462294	2627302	1256898	Region Sissach	SMC
SISSACH METZENHOLDEN	BL	SRG D01	12C	V	29.3	35	7.800710	47.462294	2627301	1256898	Sissach, Gelterkinden, Zunz- gen, A2 von Liestal bis Ept- ingen	SRG
SOLOTHURN SPITAL	SO	DIG D04	10A	V	24.8	57	7.543949	47.199069	2607980	1227575	Biel-Solothurn	DIG
SOMEIO COSTA PIANA	TI	SRG I01	12A	V	26.6	36	8.633543	46.317910	2692032	1130313	Maggiatal	SRG
SONCEBOZ CERNIL DU BAS	BE	SRG F01	12A	V	27.0	25	7.170796	47.184999	2579699	1226040	Sonceboz, Péry, Corgemont, Courtelary	SRG
SOOL TROGSITE	GL	SMC D02	7D	V	29.5	30	9.081810	46.998879	2724968	1206622	Glarus, Schwanden, Ennenda	SMC
SOOL TROGSITE	GL	SMC D03	7A	V	29.5	30	9.081810	46.998879	2724968	1206622	Glarus, Schwanden, Ennenda	SMC
SORENS GIBLOUX	FR	RMS F02	10B	V	43.8	87	7.040803	46.684025	2569564	1170389	Avenches, Chiètres, Concise, Fribourg, Guin, Marin, Marly, Morat, Neuchâtel, Payerne, Romont	RMS
SORENS GIBLOUX	FR	SRG F01	12A	V	38.8	96	7.040803	46.684025	2569564	1170389	Region Bulle, Romont, Ros- sens, St. Aubins	SRG
SPLUEGEN PANELL	GR	SRG R01	12D	V	26.0	31	9.342048	46.551844	2745962	1157388	Sufers, Splügen, Nufenen, Hinterrhein	SRG
STALLIKON FELSENEGG STIGBERG	ZH	DIG D04	9D	V	34.8	16	8.509833	47.308665	2681001	1240307	Zürich	DIG
TARASP SPARSELS	GR	SRG R01	12D	V	31.0	26	10.270188	46.778601	2816200	1184727	Lavin, Ardez, Tarasp, Scuol, Sent, Ramosch	SRG
THUN KVA	BE	DIG D04	6A	V	27.0	53	7.606491	46.762029	2612823	1178997	Berner Oberland	DIG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
TINIZONG-RONA RUEGNA	GR	SRG R01	12D	V	26.0	16	9.623071	46.564115	2767469	1159313	Rona, Mulegns	SRG
TOERBEL STALDEN VS	VS	SMC D03	11C	V	27.6	34	7.866373	46.239312	2632993	1120965	Toerbel, Stalden, Staldenried, Graechen	SMC
TRIENT	VS	SRG F01	12A	V	16.5	19	6.993423	46.060393	2565546	1101083	Trient	SRG
TRIENT VERS LES PONTS	VS	SRG F01	12A	V	17.8	40	6.972293	46.068179	2563916	1101958	Le Châtelard, Finhaut	SRG
TRUN	GR	SMC D02	7D	V	30.2	35	9.045909	46.744668	2722817	1178311	Rabius, Trun, Brigels, Obersaxen	SMC
TRUN	GR	SRG R01	12D	V	30.2	31	9.045922	46.744668	2722818	1178311	Sumvitg, Rabius, Trun, Davis, Brigels, Waltensburg	SRG
TSCHIERV OFENPASS	GR	SRG R01	12D	V	30.6	38	10.291274	46.638751	2818375	1169249	Region Ofenpass; H28 von Punt la Drossa bis Ofenpass (Passhöhe)	SRG
TSCHLIN S NICLA MOT	GR	SRG R01	12D	V	24.0	24	10.434610	46.856798	2828416	1193880	Martina	SRG
TUJETSCH ALP TGOM	GR	SRG R01	12D	V	22.8	36	8.768732	46.667308	2701785	1169316	Oberalppass, Selva, Rueras, Tujetsch, Sedrun	SRG
UNTERSEEN HARDERKULM	BE	DIG D04	6A	V	27.0	7	7.851617	46.697177	2631587	1171857	Berner Oberland	DIG
VALS BORD	GR	SRG R01	12D	V	24.8	28	9.180692	46.608813	2733450	1163432	Vals	SRG
VALZEINA MITTAGPLATTE	GR	SMC D02	7D	V	37.6	79	9.594520	46.945914	2764114	1201680	Sargans, Landquart, Chur	SMC
VALZEINA MITTAGPLATTE	GR	SMC D03	7A	V	37.6	79	9.594520	46.945914	2764114	1201680	Domat/Ems, Chur, Landquart, Bad Ragaz, Mels, Schiers, Flums, Walenstadt, Wartau	SMC
VALZEINA MITTAGPLATTE	GR	SMC D03	9B	V	34.5	79	9.594520	46.945914	2764114	1201680	Landquart, Bad Ragaz, Sargans	SMC
VALZEINA MITTAGPLATTE	GR	SRG D01	12C	V	46.2	71	9.594520	46.945914	2764114	1201680	Region Chur, Landquart; Chur, Landquart, Bad Ragaz, Sargans	SRG
VALZEINA MITTAGPLATTE	GR	SRG R01	12D	V	46.2	71	9.594520	46.945914	2764114	1201680	Calanda Tal, Sarganserland, unteres Prätigau	SRG
VAREN SCHATTUFLUEE	VS	SMC D03	11C	V	32.4	25	7.615881	46.331032	2613649	1131087	Agglomerationen Leuk, Turtmann, Gampel, Sièrre	SMC
VAZ OBERVAZ LENZERHEIDE SARTONS	GR	SRG R01	12D	V	27.0	19	9.537083	46.753503	2760315	1180179	Parpan, Valbella, Lezerheide	SRG



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
VERSAM	GR	SMC D02	7D	V	31.1	47	9.361384	46.791303	2746792	1184036	Flims, Tamins, Bonaduz, Versam	SMC
VERSAM	GR	SRG R01	12D	V	31.1	47	9.361397	46.791303	2746793	1184036	Bonaduz, Versam, Valendas, Digg, Trin	SRG
VICOSOPRANO SASC PRUEMAVEIRA	GR	SRG R01	12D	V	33.5	11	9.642470	46.344756	2769641	1134979	Val Bregaglia	SRG
VILLIERS CLEMESIN	NE	RMS F02	10B	V	27.0	14	6.992528	47.086356	2566125	1215135	Dombresson, Fontainemelon, Les Hauts-Geneveys, Villiers	RMS
VILLIGEN GEISSBERG	ZH	SMC D02	7D	V	32.4	129	8.168771	47.529912	2654983	1264609	Brugg, Baden, Birr, Windisch	SMC
VILLIGEN GEISSBERG	ZH	SMC D03	7A	V	32.6	129	8.168771	47.529912	2654983	1264609	Brugg, Baden, Birr, Windisch	SMC
VILLIGEN GEISSBERG	AG	SRG D01	12C	V	38.3	123	8.168771	47.529912	2654983	1264609	Region Brugg / Koblenz; Brugg, Windisch, Würenlingen, Döttingen, Laufenburg, Sulz AG, Will AG, Mönthal	SRG
VILTERS MAIENBERG	SG	DIG D04	8B	M	30.030 .0	13	9.426678	47.015887	2751143	1209119	Sarganserland	DIG
VISPERTERMINEN GEBIDEM	VS	SRG D01	12C	V	45.1	39	7.935789	46.271035	2638325	1124523	Region Oberwallis; Brig-Glis, Fiesch, Münster, Oberwald, Visp, Stalden, St. Niklaus	SRG
VISPERTERMINEN GEBIDEM 2	VS	SMC D03	11C	V	28.5	30	7.932269	46.276151	2638050	1125090	Agglomerationen Visp, Brig	SMC
VULLY VALLAMAND	VD	DIG F03	10A	V	33.0	37	7.031693	46.935471	2569012	1198345	Neuchatel-Yverdon	DIG
WALDENBURG RICHTIFLUH	BL	SMC D03	7A	V	25.8	25	7.744158	47.383596	2623071	1248130	Waldenburg, Oberdorf, Niederdorf	SMC
WALDENBURG RICHTIFLUH	BL	SRG D01	12C	V	27.0	25	7.744158	47.383596	2623071	1248130	Waldenburgertal	SRG
WALDSHUT AARBERG	D	SMC D02	7D	V	30.2	57	8.226756	47.620859	2659248	1274763	Schwaderloch, Koblenz, Bad Zurzach, Full, Reuenthal, Rietheim, Mellikon, Wislikofen, Würenlingen	SMC
WALDSHUT AARBERG	D	SMC D03	7A	V	30.2	57	8.226756	47.620859	2659248	1274763	Schwaderloch, Koblenz, Bad Zurzach, Full, Reuenthal, Rietheim, Mellikon, Wislikofen, Würenlingen	SMC
WARTH-WEININGEN HASLIBUCK	TG	SMC D02	7D	V	35.2	26	8.899004	47.586175	2709852	1271631	Attikon-Frauenfeld-Weinfeldens Aadorf	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
WARTH-WEININGEN HASLIBUCK	TG	SMC D03	9B	V	35.2	26	8.899004	47.586175	2709852	1271631	Frauenfeld	SMC
WARTH-WEININGEN HASLIBUCK	TG	SRG D01	12C	V	37.3	37	8.899004	47.586175	2709852	1271631	Region Frauenfeld; Frauenfeld, Felben, Islikon A7 Verzweigung Winterthur-Ost bis Verzweigung Grüneck	SRG
WATTWIL CHAPF	SG	SMC D02	7D	V	35.1	50	9.073825	47.300961	2723661	1240186	Bütschwil, Wattwil, Ebnat- Kappel, Krummnau	SMC
WATTWIL CHAPF	SG	SMC D03	9B	V	35.1	50	9.073825	47.300961	2723661	1240186	Lichtensteig, Wattwil, Ebnat Kappel	SMC
WATTWIL CHAPF	SG	SRG D01	12C	V	30.0	43	9.073825	47.300961	2723661	1240186	Region Wattwil; Wattwil, Lichtensteig, Ebnat-Kappel, Krummenau	SRG
WELSCHENROHR RAECKHOLDERHUBEL	SO	SRG D01	12C	V	27.8	30	7.504980	47.274932	2605020	1236006	Region Welschenrohr; Welschenrohr	SRG
WILDBERG TOESSEGG	ZH	SRG D01	12C	V	28.9	15	8.837421	47.434814	2705520	1254720	Turbenthal	SRG
WILDHAUS SAENTIS	SG	SMC D02	7D	V	44.5	16	9.342319	47.249409	2744101	1234914	Appenzell, Urnäsch, Hundwil, Jakobsbad	SMC
WILDHAUS SAENTIS	SG	SRG D01	12C	V	46.2	112	9.342663	47.249403	2744127	1234914	Region St. Gallen, Toggenburg; Appenzell, St. Gallen, Arbon, Gossau SG, Uzwil, Urnäsch, Teufen AR, Speicher, Degers- heim	SRG
WILLISAU AEGERTEN	LU	SRG D01	12C	V	33.4	22	8.005322	47.103401	2643017	1217089	Region Willisau; Willisau, Büt- tisholz, Grosswangen, Hergiswil b.W., Menznau	SRG
WINTERTHUR BRUEELBERG	ZH	DIG D04	5D	V	26.5	102	8.702463	47.501934	2695220	1262009	Winterthur	DIG
WINTERTHUR BRUEELBERG	ZH	SMC D02	7D	V	34.0	85	8.702463	47.501934	2695220	1262009	Stadt/Region Winterthur	SMC
WINTERTHUR BRUEELBERG	ZH	SMC D03	7A	V	34.0	85	8.702463	47.501934	2695220	1262009	Region Winterthur	SMC
WINTERTHUR BRUEELBERG	ZH	SRG D01	12C	V	37.0	91	8.702463	47.501934	2695220	1262009	Winterthur und Umgebung	SRG
WOLFENSCHIESSEN STOECK	NW	SMC D02	7D	V	29.3	27	8.367335	46.816193	2670874	1185424	Engel- berg, Grafenort, Wolfenschiesse n	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
WOLFENSCHIESSEN STOECK	NW	SMC D03	7A	V	29.3	27	8.367335	46.816193	2670874	1185424	Engelberg, Grafenort, Wolfenschiesse n	SMC
WOLFENSCHIESSEN STOECK	NW	SRG D01	12C	V	26.2	19	8.367334	46.816221	2670874	1185427	Engelbergertal	SRG
WOLHUSEN	LU	SRG D01	12C	V	23.6	22	8.079188	47.059350	2648664	1212235	Region Wolhusen; Wolhusen, Werthenstein	SRG
WYSSACHEN MOESLI	BE	SRG D01	12C	V	30.0	39	7.822728	47.091266	2629163	1215656	Huttwil, Wyssachen, Schwarzenbach, Dürrenroth, Eriswil	SRG
YVERDON RUE NEUCHATEL	VD	DIG F03	10A	V	26.0	47	6.636320	46.780717	2538730	1181374	Neuchatel-Yverdon	DIG
ZERMATT RIFFELALP	VS	SMC D03	11C	V	31.7	25	7.751693	46.005506	2624251	1094932	Riffelalp, Zermatt, Spiss	SMC
ZERMATT RIFFELALP	VS	SRG D01	12C	V	32.0	25	7.751693	46.005506	2624251	1094932	Oberes Mattertal, Zermatt, Tasch	SRG
ZERNEZ MUOTTAS	GR	SRG R01	12D	V	30.2	31	10.101171	46.699673	2803598	1175506	Brail, Ofenpass	SRG
ZIEFEN CHOEPFLI	BL	SMC D03	7A	V	27.7	58	7.683268	47.423918	2618459	1252597	Lupsingen, Ziefen, Seewen, Reig oldswil	SMC
ZIEFEN CHOEPFLI	BL	SRG D01	12C	V	27.0	49	7.683268	47.423918	2618459	1252597	Reigoldswilertal	SRG
ZUERICH ESCHER WYSS	ZH	DIG D04	9D	V	30.0	75	8.511472	47.390263	2681001	1249380	Zürich	DIG
ZUERICH UETLIBERG	ZH	SMC D02	7D	V	37.0	152	8.490214	47.351366	2679454	1245034	oberes Zürichseegebiet, Wetzikon, Uster, oberes Tösstal	SMC
ZUERICH UETLIBERG	ZH	SMC D03	7A	V	37.0	152	8.490214	47.351366	2679454	1245034	Region Zürich, Affoltern, Bü lach, Effretikon, Horgen, Kloten, Meilen, Muri, Wädenswil, Wet tingen	SMC
ZUERICH UETLIBERG	ZH	SRG D01	12C	V	45.0	157	8.490214	47.351366	2679454	1245034	Region Zürich; Zürich, Dietikon, Wettingen, Schlieren, Regensdorf, Kloten, Opfikon, Wallisellen, Effretikon, Volketswil, Zollikon, Küssnacht ZH, Adliswil, Thalwil, Horgen, Affoltern a.A., Muri AG	SRG
ZUERICH ZUERICHBERG	ZH	SMC D02	7D	V	33.6	43	8.568073	47.385991	2685281	1248965	Zürich, Dietikon, Schlieren, Oerlikon, Regensdorf, Kloten, Wallisellen, Dübendorf	SMC



Standort	Kanton	Ensemble	Block	Pol.	ERP [dBW]	AGL [m]	Longitude	Latitude	Coord X	Coord Y	Service area	Service provider
ZUERICH ZUERICHBERG	ZH	SMC D03	7A	V	33.6	43	8.568073	47.385991	2685281	1248965	Zürich, Dietikon, Schlieren, Oerlikon, Regensdorf, Kloten, Wallisellen, Dübendorf	SMC
ZUERICH ZUERICHBERG	ZH	SRG D01	12C	V	27.8	81	8.568060	47.385991	2685280	1248965	Stadt Zürich, linkes und rechtes Zürichseeufer von Thalwil bis Erlenbach, Limmattal (bis Schlieren und Dietikon), teilweise Glattal	SRG
ZWEISIMMEN HEIMERSBERG	BE	SMC D02	7D	V	27.8	22	7.372340	46.577842	2594918	1158510	Zweisimmen, mittleres Simmental	SMC
ZWEISIMMEN HEIMERSBERG	BE	SMC D03	8B	V	27.8	22	7.372340	46.577842	2594918	1158510	Zweisimmen, mittleres Simmental	SMC
ZWEISIMMEN HEIMERSBERG	BE	SRG D01	12C	V	24.8	35	7.372340	46.577842	2594918	1158510	Zweisimmen, Obersimmental	SRG
ZWISCHBERGEN FEERBERG	VS	SMC D03	11C	V	34.0	41	8.088042	46.181601	2650144	1114667	Simplon	SMC
ZWISCHBERGEN FEERBERG	VS	SRG D01	12C	V	29.8	41	8.088042	46.181601	2650144	1114667	Simplon, Simplonpass, Simplon	SRG



Legende

AGL = Antennenhöhe über Grund
ERP = Effektiv abgestrahlte Leistung (effective radiated power)
DIG D04 = Ensemble DIG «D04»
DIG F03 = Ensemble DIG «F03»
DIG I02 = Ensemble DIG «I02»
RMS F02 = Ensemble RMS «F02»
SMC D02 = Ensemble SMC «D02»
SMC D03 = Ensemble SMC «D03»
SRG D01 = Ensemble SRG SSR «D01»
SRG F01 = Ensemble SRG SSR «F01»
SRG I01 = Ensemble SRG SSR «I01»
SRG R01 = Ensemble SRG SSR «R01»
DIG = Digris AG (<http://www.digris.ch/>)
RMS = Romandie Médias SA (<https://romandiemedias.ch/>)
SMC = SwissMediaCast (<https://www.swissmediacast.ch/>)
SRG = SRG SSR (<https://www.broadcast.ch/de/radio/dab/>)

Herausgeber: Bundesamt für Kommunikation, Zukunftstrasse 44, Postfach, CH-2501 Biel
Bearbeitung: Sektion Frequenzzuteilung, Gerd Köhler / Marc Tschan

Kontakt: Tel. 058 460 55 11, transmitter@bakom.admin.ch

Hinweis: Das BAKOM übernimmt keine Verantwortung für die Korrektheit dieser Daten.
Diese Liste ersetzt alle vorhergehenden Ausgaben.

Copyright: Bundesamt für Kommunikation (<https://www.admin.ch/gov/de/start/rechtliches.html>)
