

Radonmessungen Kanton Bern (Quelle: BAG; Bearbeitung Ch. Böhm 01.2011)

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Aarberg	22	79	244	gering	1	0	0
Aarwangen	51	290	1393	hoch	8	5	2
Adelboden	15	65	299	gering	1	0	0
Aefligen	21	113	188	mittel	0	0	0
Aegerten	94	89	326	mittel	2	0	0
Aeschi bei Spiez	19	55	273	gering	1	0	0
Affoltern im Emmental	20	47	150	gering	0	0	0
Albligen	20	90	175	gering	0	0	0
Alchenstorf	20	99	827	gering	2	1	0
Allmendingen	22	76	180	gering	0	0	0
Amsoldingen	22	109	272	mittel	1	0	0
Arch	20	71	515	gering	0	1	0
Arni (BE)	20	124	668	mittel	0	1	0
Attiswil	20	118	294	mittel	3	0	0
Auswil	20	56	139	gering	0	0	0
Bangerten	19	131	241	mittel	3	0	0
Bannwil	46	245	1758	hoch	10	5	1
Bargen (BE)	20	91	210	gering	1	0	0
Bäriswil	19	88	150	gering	0	0	0
Bätterkinden	21	68	222	gering	1	0	0
Beatenberg	21	54	236	gering	1	0	0
Bellmund	21	66	176	gering	0	0	0
Belp	24	68	252	gering	1	0	0
Belpberg	13	84	127	gering	0	0	0
Belprahon	26	140	555	mittel	4	2	0
Berken	11	174	436	mittel	3	1	0
Bern	145	81	820	gering	7	4	0
Bettenhausen	18	149	607	mittel	1	1	0
Bévilard	77	104	831	mittel	8	2	0
Biel/Bienne	83	180	4077	mittel	7	6	2
Biglen	20	72	148	gering	0	0	0
Bleienbach	20	51	125	gering	0	0	0
Bleiken b. Oberdiessbach	21	100	252	mittel	2	0	0
Blumenstein	18	72	408	gering	0	1	0
Bolligen	32	70	251	gering	2	0	0
Bollodingen	14	156	260	mittel	5	0	0
Boltigen	21	63	156	gering	0	0	0
Bönigen	19	75	287	gering	1	0	0
Bowil	20	62	133	gering	0	0	0
Bremgarten bei Bern	41	112	357	mittel	7	0	0
Brenzikofen	22	42	140	gering	0	0	0
Brienz (BE)	15	70	244	gering	3	0	0
Brienzwiler	20	160	491	mittel	4	1	0
Brügg	22	100	263	gering	1	0	0
Brüttelen	20	66	185	gering	0	0	0
Buchholterberg	13	128	697	mittel	0	2	0
Bütigen	17	81	230	gering	1	0	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Bühl b. Aarberg	20	83	242	gering	1	0	0
Büren an der Aare	23	93	378	gering	1	0	0
Büren zum Hof	16	113	182	mittel	0	0	0
Burgdorf	23	76	213	gering	1	0	0
Burgstein	18	99	219	gering	1	0	0
Busswil bei Büren	11	74	145	gering	0	0	0
Busswil bei Melchnau	13	73	136	gering	0	0	0
Champoz	23	173	822	mittel	3	2	0
Châtelat	16	319	1114	hoch	2	4	1
Clavaleyres	4	87	110	gering	0	0	0
Corcelles (BE)	37	167	902	mittel	4	4	0
Corgémet	163	141	2297	mittel	12	10	1
Cormoret	88	256	2431	hoch	7	11	3
Cortébert	97	240	2930	hoch	12	2	7
Court	77	117	470	mittel	6	3	0
Courtelay	160	272	4578	hoch	46	20	5
Crémines	54	110	924	mittel	2	2	0
Därligen	20	82	222	gering	2	0	0
Därstetten	20	58	189	gering	0	0	0
Deisswil bei Münchenbuchsee	19	113	211	mittel	1	0	0
Diemerswil	16	76	132	gering	0	0	0
Diemtigen	19	77	513	gering	1	1	0
Diessbach b. Büren	71	90	274	mittel	4	0	0
Diesse	47	126	765	mittel	6	4	0
Dotzigen	23	61	172	gering	0	0	0
Dürrenroth	5	192	353	mittel	2	0	0
Eggiwil	20	78	200	gering	0	0	0
Epsach	36	137	406	mittel	3	1	0
Eriswil	20	79	322	gering	1	0	0
Eriz	15	32	252	gering	1	0	0
Erlach	46	153	1291	mittel	2	2	1
Erlenbach im Simmental	22	53	150	gering	0	0	0
Ersigen	19	116	363	mittel	3	0	0
Eschert	36	213	2261	hoch	5	0	2
Etzelkofen	20	144	292	mittel	2	0	0
Evilard/Leubringen	38	173	913	mittel	1	6	0
Fahrni	18	72	199	gering	0	0	0
Farnern	19	74	163	gering	0	0	0
Ferenbalm	20	93	181	gering	0	0	0
La Ferrière	73	792	9414	hoch	14	14	19
Finsterhennen	20	46	269	gering	1	0	0
Forst-Längenbühl	26	87	185	gering	0	0	0
Fraubrunnen	20	99	278	mittel	2	0	0
Frauenkappelen	20	102	221	mittel	2	0	0
Freimettigen	11	127	408	mittel	2	1	0
Frutigen	19	56	190	gering	0	0	0
Gadmen	29	235	1070	hoch	5	3	1
Gals	19	85	464	gering	0	1	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Gampelen	20	64	178	gering	0	0	0
Gelterfingen	11	77	287	gering	1	0	0
Gerzensee	19	58	229	gering	1	0	0
Golaten	17	71	176	gering	0	0	0
Gondiswil	21	64	167	gering	0	0	0
Graben	30	229	891	hoch	6	6	0
Grafenried	23	154	270	mittel	3	0	0
Grandval	45	140	457	mittel	6	3	0
Grindelwald	21	164	1204	mittel	3	1	1
Grossaffoltern	143	90	428	mittel	11	1	0
Grosshöchstetten	23	81	229	gering	1	0	0
Gsteig	21	172	1315	mittel	0	2	1
Gsteigwiler	18	95	1362	mittel	2	0	1
Guggisberg	19	58	191	gering	0	0	0
Gündlischwand	21	184	370	mittel	7	0	0
Gurbrü	20	60	156	gering	0	0	0
Gurzelen	3	51	61	gering	0	0	0
Guttannen	27	234	1939	hoch	4	3	2
Habkern	21	145	1394	mittel	3	1	1
Hagneck	17	124	265	mittel	3	0	0
Hasle bei Burgdorf	20	75	242	gering	1	0	0
Hasliberg	21	146	314	mittel	4	0	0
Häutligen	15	98	278	gering	1	0	0
Heiligenschwendi	20	27	165	gering	0	0	0
Heimberg	28	93	256	mittel	2	0	0
Heimenhausen	89	294	9357	hoch	23	15	2
Heimiswil	20	96	177	gering	0	0	0
Hellsau	19	51	150	gering	0	0	0
Herbligen	95	194	1169	hoch	16	10	2
Hermiswil	22	96	251	gering	2	0	0
Hermrigen	20	93	380	gering	2	0	0
Herzogenbuchsee	275	452	7592	hoch	74	36	10
La Heutte	82	211	940	hoch	23	9	0
Hilterfingen	23	75	358	gering	2	0	0
Hindelbank	22	97	955	gering	1	1	0
Höchstetten	12	42	120	gering	0	0	0
Höfen bei Thun	13	96	162	gering	0	0	0
Hofstetten b. Brienz	19	63	112	gering	0	0	0
Homberg	19	53	136	gering	0	0	0
Horrenbach-Buchen	20	23	117	gering	0	0	0
Huttwil	21	84	187	gering	0	0	0
Iffwil	20	53	113	gering	0	0	0
Inkwil	54	204	1323	hoch	10	4	1
Innertkirchen	44	270	1311	hoch	6	6	2
Ins	20	67	215	gering	1	0	0
Interlaken	23	71	224	gering	1	0	0
Ipsach	17	79	373	gering	1	0	0
Iseltwald	19	53	348	gering	2	0	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Ittigen	233	77	704	mittel	10	1	0
Jaberg	20	50	330	gering	1	0	0
Jegenstorf	31	105	398	mittel	4	0	0
- Ballmoos	12	101	202	mittel	1	0	0
- Jegenstorf	19	108	398	mittel	3	0	0
Jens	20	133	803	mittel	0	1	0
Kallnach	18	69	215	gering	1	0	0
Kandergrund	21	118	888	mittel	1	1	0
Kandersteg	14	52	165	gering	0	0	0
Kappelen	20	95	215	mittel	1	0	0
Kaufdorf	18	65	140	gering	0	0	0
Kehrsatz	30	75	292	gering	2	0	0
Kernenried	20	97	401	gering	1	1	0
Kienersrüti	12	59	96	gering	0	0	0
Kiesen	22	119	732	mittel	1	1	0
Kirchberg (BE)	24	124	628	mittel	3	1	0
Kirchdorf (BE)	20	33	94	gering	0	0	0
Kirchenturnen	18	92	323	gering	2	0	0
Kirchlindach	9	99	268	mittel	1	0	0
Kleindietwil	20	122	565	mittel	1	2	0
Köniz	196	142	1222	mittel	19	12	1
Konolfingen	24	59	139	gering	0	0	0
Koppigen	23	53	403	gering	0	1	0
Krattigen	20	109	281	mittel	3	0	0
Krauchthal	21	74	169	gering	0	0	0
Kriechenwil	21	99	159	mittel	0	0	0
Lamboing	57	135	1217	gering	8	2	1
Landiswil	20	80	127	gering	0	0	0
Langenthal	46	70	257	gering	1	0	0
- Langenthal	27	84	257	gering	1	0	0
- Untersteckholz	19	49	146	gering	0	0	0
Langnau i. E.	24	83	233	gering	1	0	0
Lauenen	18	82	150	gering	0	0	0
Laupen	21	92	204	gering	1	0	0
Lauperswil	21	105	415	mittel	1	1	0
Lauterbrunnen	20	111	270	mittel	4	0	0
Leimiswil	20	84	257	gering	1	0	0
Leissigen	17	87	1164	mittel	0	0	1
Lengnau (BE)	23	110	359	mittel	5	0	0
Lenk	21	92	1490	gering	1	0	1
Leuzigen	21	119	393	mittel	2	0	0
Ligerz	24	121	448	mittel	2	2	0
Limpach	20	74	386	gering	1	0	0
Linden	20	70	174	gering	0	0	0
Lohnstorf	17	70	159	gering	0	0	0
Lotzwil	24	117	350	mittel	3	0	0
Loveresse	47	331	4741	hoch	10	8	1
Lüscherz	22	81	161	gering	0	0	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Lütschental	20	73	171	gering	0	0	0
Lützelflüh	22	149	396	mittel	4	0	0
Lyss	201	102	972	mittel	10	2	0
Lyssach	16	148	693	mittel	0	1	0
Madiswil	37	63	129	gering	0	0	0
Malleray	43	158	838	mittel	3	3	0
Matten b. Interlaken	22	191	518	mittel	3	3	0
Mattstetten	17	115	205	mittel	1	0	0
Meienried	3	89	111	gering	0	0	0
Meikirch	26	97	191	mittel	0	0	0
Meinisberg	20	76	145	gering	0	0	0
Meiringen	24	86	280	gering	1	0	0
Melchnau	20	50	96	gering	0	0	0
Merzligen	40	108	205	mittel	2	0	0
Mirchel	12	89	381	gering	1	0	0
Monible	11	262	919	hoch	2	3	0
Mont-Tramelan	28	450	1280	hoch	6	11	2
Moosseedorf	23	94	267	gering	2	0	0
Mörigen (BE)	22	99	282	mittel	2	0	0
Mötschwil	12	73	195	gering	0	0	0
Moutier	226	86	1078	mittel	6	3	1
Mühleberg	18	60	161	gering	0	0	0
Mühledorf (BE)	17	81	167	gering	0	0	0
Mühlethurnen	16	70	140	gering	0	0	0
Mülchi	20	91	154	gering	0	0	0
Münchenbuchsee	23	88	504	mittel	1	1	0
Münchenwiler	20	98	954	gering	2	1	0
Münchringen	17	27	72	gering	0	0	0
Münsingen	19	119	645	mittel	2	1	0
Müntschemier	21	87	365	gering	1	0	0
Muri bei Bern	30	100	755	gering	2	1	0
Neuenegg	21	123	329	mittel	4	0	0
La Neuveville	157	111	598	mittel	15	2	0
Nidau	25	47	199	gering	0	0	0
Niederbipp	52	375	4332	hoch	7	3	1
Niederhünigen	19	70	158	gering	0	0	0
Niedermuhlern	20	59	167	gering	0	0	0
Niederönz	90	224	3624	hoch	5	6	2
Niederösch	16	143	434	mittel	1	1	0
Niederried b. Interlaken	10	131	256	mittel	2	0	0
Niederried b. Kallnach	12	72	212	gering	1	0	0
Niederstocken	20	142	372	mittel	3	0	0
Nods	69	140	1186	mittel	10	2	1
Noflen	20	34	88	gering	0	0	0
Oberbalm	20	76	331	gering	1	0	0
Oberbipp	23	131	315	mittel	4	0	0
Oberburg	22	56	148	gering	0	0	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Oberdiessbach	37	152	582	mittel	6	3	0
- Oberdiessbach	24	158	582	mittel	3	3	0
- Aeschlen	13	142	307	mittel	3	0	0
Oberhofen am Thunersee	24	95	382	gering	5	0	0
Oberhünigen	20	85	529	gering	2	1	0
Oberlangenegg	20	93	251	gering	1	0	0
Oberösch	10	51	115	gering	0	0	0
Oberried am Brienersee	17	51	540	gering	1	1	0
Obersteckholz	18	64	131	gering	0	0	0
Oberstocken	17	111	508	mittel	1	1	0
Oberthal	20	82	127	gering	0	0	0
Oberwil b. Büren	15	87	210	gering	1	0	0
Oberwil im Simmental	20	96	747	gering	1	1	0
Ochlenberg	19	68	136	gering	0	0	0
Oeschenbach	20	63	121	gering	0	0	0
Oppligen	19	85	215	gering	1	0	0
Orpund	20	53	151	gering	0	0	0
Orvin	155	151	1543	mittel	11	9	4
Ostermundigen	19	89	301	gering	2	0	0
Perrefitte	71	121	1387	mittel	7	1	1
Péry	25	123	1188	mittel	2	0	1
Pieterlen	96	94	356	mittel	1	0	0
Plagne	66	265	1268	hoch	22	7	3
Pohlern	20	112	296	mittel	3	0	0
Pontenet	23	280	1236	hoch	3	5	1
Port	21	93	180	gering	0	0	0
Prêles	84	142	602	hoch	19	2	0
Radelfingen	24	108	498	mittel	2	1	0
Rapperswil (BE)	20	40	144	gering	0	0	0
Rebévelier (BE)	21	440	4186	hoch	5	3	2
Reconvilier	133	378	2473	hoch	29	13	8
Reichenbach im Kandertal	20	161	1659	mittel	2	0	1
Reisiswil	13	76	218	gering	1	0	0
Renan (BE)	66	545	2161	hoch	13	28	9
Reutigen	19	62	246	gering	1	0	0
Riggisberg	109	81	589	mittel	6	4	0
Ringgenberg (BE)	23	111	341	mittel	3	0	0
Roches (BE)	24	110	502	mittel	1	2	0
Roggwil (BE)	24	239	3288	mittel	3	0	1
Rohrbach	20	61	910	gering	0	1	0
Rohrbachgraben	20	45	105	gering	0	0	0
Romont (BE)	21	102	253	mittel	2	0	0
Röthenbach i. E.	20	184	559	mittel	4	1	0
Rubigen	25	141	651	mittel	2	2	0
Rüderswil	20	111	489	mittel	1	1	0
Rüdtligen-Alchenflüh	21	68	148	gering	0	0	0
Rüeggisberg	25	128	818	mittel	2	3	0
Rüegsau	21	66	152	gering	0	0	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Rumendingen	10	66	236	gering	1	0	0
Rumisberg	52	315	3550	hoch	13	7	2
Rümligen (BE)	20	73	225	gering	1	0	0
Ruppoldsried	10	83	551	gering	0	1	0
Rüschegg	15	85	224	gering	1	0	0
Rüti b. Büren	20	95	240	gering	1	0	0
Rüti b. Lyssach	3	87	128	gering	0	0	0
Rütschelen	20	85	280	gering	1	0	0
Saanen	5	117	521	mittel	0	1	0
Safnern	21	99	185	mittel	0	0	0
Saicourt	67	247	1449	hoch	5	15	3
Saules (BE)	23	214	969	hoch	3	3	0
Saxeten	14	48	277	gering	1	0	0
Schalunen	12	64	97	gering	0	0	0
Schangnau	20	45	115	gering	0	0	0
Schattenhalb	21	225	1112	hoch	6	2	1
Schelten	12	190	1252	mittel	1	0	3
Scheunen	8	72	105	gering	0	0	0
Scheuren	9	88	386	gering	1	0	0
Schlosswil	22	110	153	mittel	0	0	0
Schüpfen	133	104	1356	mittel	4	2	1
Schwadernau	62	84	543	mittel	2	2	0
Schwanden b. Brienz	18	154	607	mittel	3	1	0
Schwarzhäusern	55	305	2213	hoch	19	11	1
Schwendibach	19	42	253	gering	1	0	0
Seeberg	25	76	184	gering	0	0	0
Seedorf (BE)	29	128	368	mittel	3	0	0
Seehof	18	165	716	mittel	0	4	0
Seftigen	19	56	120	gering	0	0	0
Signau	21	99	283	mittel	1	0	0
Sigriswil	20	59	421	gering	0	1	0
Siselen	19	149	210	mittel	1	0	0
Sonceboz-Sombeval	160	135	1800	mittel	20	8	1
Sonvilier	103	305	2118	hoch	25	18	5
Sornetan	21	267	1020	hoch	0	4	1
Sorvilier	50	113	693	mittel	6	1	0
Souboz	24	366	1582	hoch	10	3	2
Spiez	28	47	194	gering	0	0	0
St-Imier	149	651	10093	hoch	24	33	30
St. Stephan	20	154	501	mittel	3	2	0
Steffisburg	29	39	208	gering	1	0	0
Stettlen	24	92	230	gering	1	0	0
Studen (BE)	21	77	203	gering	1	0	0
Sumiswald	21	104	387	mittel	2	0	0
Sutz-Lattrigen	16	106	209	mittel	1	0	0
Tägertschi	20	100	354	mittel	2	0	0
Täuffelen	24	100	380	gering	3	0	0
Tavannes	102	142	1196	mittel	9	4	1

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Teuffenthal (BE)	19	70	150	gering	0	0	0
Thierachern	20	110	300	mittel	2	0	0
Thörigen	21	103	318	mittel	2	0	0
Thun	62	81	511	gering	2	1	0
Thunstetten	24	106	204	mittel	1	0	0
Toffen	19	50	301	gering	1	0	0
Trachselwald	20	64	182	gering	0	0	0
Tramelan	391	323	5155	hoch	108	68	21
Treiten	18	72	108	gering	0	0	0
Trimstein	21	97	281	gering	1	0	0
Trub	20	67	526	gering	1	1	0
Trubschachen	19	71	183	gering	0	0	0
Tschugg	18	123	447	mittel	2	1	0
Twann-Tüscherz	93	175	1307	mittel	13	4	1
- Tüscherz-Alfermée	16	164	1037	mittel	0	0	1
- Twann	77	177	1307	hoch	13	4	1
Uebeschi	18	27	214	gering	1	0	0
Uetendorf	20	73	354	gering	1	0	0
Unterlangenegg	19	23	80	gering	0	0	0
Unterseen	23	86	409	gering	1	1	0
Ursenbach	20	47	148	gering	0	0	0
Urtenen	23	85	208	gering	1	0	0
Uttigen	12	60	141	gering	0	0	0
Utzenstorf	21	79	1376	mittel	0	0	1
Vauffelin	60	265	1506	hoch	19	8	2
Vechigen	27	74	158	gering	0	0	0
Villeret	99	194	1779	hoch	17	7	3
Vinelz	20	95	133	gering	0	0	0
Wachseldorn	14	54	258	gering	1	0	0
Wahlern	27	94	265	mittel	2	0	0
Wald (BE)	40	72	556	gering	2	2	0
Walkringen	20	73	135	gering	0	0	0
Walliswil b. Niederbipp	20	170	789	mittel	8	1	0
Walliswil b. Wangen	42	287	1592	hoch	11	2	2
Walperswil	43	212	590	hoch	14	3	0
Walterswil (BE)	20	90	164	gering	0	0	0
Wangen an der Aare	20	85	202	gering	1	0	0
Wangenried	18	122	207	mittel	1	0	0
Wattenwil	20	63	150	gering	0	0	0
Wengi b. Büren	35	162	410	mittel	8	1	0
Wichtrach	39	69	340	gering	2	0	0
Wiedlisbach	23	193	932	mittel	4	2	0
Wiggiswil	12	100	185	mittel	0	0	0
Wilderswil	19	79	414	gering	0	1	0
Wiler b. Utzenstorf	21	111	226	mittel	2	0	0
Wileroltigen	20	77	125	gering	0	0	0
Willadingen	14	65	124	gering	0	0	0
Wimmis	24	71	550	gering	1	1	0

Gemeinde	Anzahl untersuchte Gebäude	Radon-Durchschnitt iWohnräume [Bq/m ³]	Radon-Maximum Wohnräume [Bq/m ³]	Radon-gefährdung	Anz. Gebäude 201-400 Bq/m ³	Anz. Gebäude 401-1000 Bq/m ³	Anz. Gebäude >1000 Bq/m ³
Wohlen bei Bern	53	92	265	mittel	1	0	0
Wolfisberg	20	65	206	gering	1	0	0
Worb	45	109	927	mittel	3	3	0
Worben	20	47	137	gering	0	0	0
Wynau	23	132	427	mittel	2	1	0
Wynigen	20	44	213	gering	1	0	0
Wyssachen	19	61	161	gering	0	0	0
Zauggenried	21	70	227	gering	2	0	0
Zäziwil	19	37	162	gering	0	0	0
Zielebach	19	102	217	mittel	2	0	0
Zollikofen	33	154	1798	mittel	2	1	1
Zuzwil	19	80	172	gering	0	0	0
Zweisimmen	23	56	251	gering	2	0	0
Zwieselberg	16	94	380	gering	1	0	0
Kanton Bern					1258	623	194

Legende

Durchschnitt ≤ 100 Bq/m ³							
Durchschnitt 101 - 200 Bq/m ³				z.T. abweichende			
Durchschnitt >200 Bq/m ³				Einteilung			