

Radonmessungen Kanton Bern (Quelle: BAG; Bearbeitung Ch. Böhm 01.2008)

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	21	79	244	gering	1	0	0
Aarwangen	24	136	1181	mittel	0	0	1
Adelboden	15	65	299	gering	1	0	0
Aefligen	20	112	188	mittel	0	0	0
Aegerten	18	94	174	mittel	0	0	0
Aeschi bei Spiez	19	55	273	gering	1	0	0
Aeschlen	13	142	307	mittel	3	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	gering	0	1	0
Attiswil	20	107	390	gering	2	0	0
Auswil	20	56	139	gering	0	0	0
Ballmoos	12	101	202	mittel	1	0	0
Bangerten	19	131	241	mittel	3	0	0
Bannwil	23	142	494	mittel	2	1	0
Bargen (BE)	19	86	210	gering	1	0	0
Bäriswil	19	88	150	gering	0	0	0
Bätterkinden	20	65	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	18	144	555	mittel	4	1	0
Berken	10	146	377	mittel	2	0	0
Bern	124	76	820	gering	6	3	0
Bettenhausen	17	152	607	mittel	1	1	0
Bévilard	19	108	679	gering	1	1	0
Biel/Bienne	67	98	814	gering	3	5	0
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	27	66	251	gering	1	0	0
Bollodingen	13	164	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	35	117	357	mittel	6	0	0
Brenzikofen	21	41	140	gering	0	0	0
Brienz (BE)	14	62	244	gering	2	0	0
Brienzwiler	20	160	491	mittel	4	1	0
Brügg	21	97	263	gering	1	0	0
Brüttelen	20	66	185	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
Buchholterberg	13	128	697	mittel	0	2	0
Büetigen	17	81	230	gering	1	0	0
Bühl b. Aarberg	20	83	242	gering	1	0	0
Büren an der Aare	22	94	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
Buswil bei Büren	10	67	96	gering	0	0	0
Buswil bei Melchnau	13	73	136	gering	0	0	0
Champoz	20	152	822	mittel	3	1	0
Châtelat	15	338	1114	hoch	2	4	1
Clavaleyres	4	87	110	gering	0	0	0
Corcelles (BE)	19	137	902	gering	2	1	0
Corgément	162	128	965	gering	12	10	0
Cormoret	91	259	2431	hoch	7	11	4
Cortébert	100	236	2930	hoch	12	2	7
Court	20	146	348	mittel	3	0	0
Courtelary	160	242	1725	hoch	48	19	2
Crémines	21	138	924	mittel	1	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	75	132	gering	0	0	0
Diemtigen	18	53	211	gering	1	0	0
Diessbach b. Büren	20	100	186	mittel	0	0	0
Diesse	12	97	765	mittel	2	1	0
Dotzigen	21	58	172	gering	0	0	0
Dürrenroth	5	192	353	mittel	2	0	0
Eggiwil	20	78	200	gering	0	0	0
Epsach	19	134	344	mittel	3	0	0
Eriswil	20	79	322	gering	1	0	0
Eriz	15	32	252	gering	1	0	0
Erlach	20	140	1291	mittel	1	1	1
Erlenbach im Simmental	22	53	150	gering	0	0	0
Ersigen	19	116	363	mittel	3	0	0
Eschert	20	195	1150	mittel	6	0	1
Etzelkofen	20	144	292	mittel	2	0	0
Evilard/Leubringen	31	131	1404	mittel	3	1	1
Fahrni	18	72	199	gering	0	0	0
Farnern	20	71	163	gering	0	0	0
Ferenbalm	20	93	181	gering	0	0	0
La Ferrière	76	784	9414	hoch	14	15	20
Finsterhennen	20	46	269	gering	1	0	0
Forst-Längenbühl	26	87	185	gering	0	0	0
- Forst	13	68	137	gering	0	0	0
- Längenbühl	13	105	185	mittel	0	0	0
Fraubrunnen	20	99	278	mittel	2	0	0
Frauenkappelen	20	102	221	mittel	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
Freimettigen	11	127	408	mittel	2	1	0
Frutigen	17	59	190	gering	0	0	0
Gadmen	28	216	1070	hoch	7	2	1
Gals	17	78	464	gering	1	1	0
Gampelen	19	65	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	21	172	891	hoch	2	3	0
Grafenried	22	149	270	mittel	2	0	0
Grandval	20	106	335	mittel	2	0	0
Grindelwald	21	178	1204	mittel	2	3	1
Grossaffoltern	21	165	395	mittel	5	0	0
Grosshöchstetten	21	77	229	gering	1	0	0
Gsteig	21	115	699	gering	0	2	0
Gsteigwiler	18	95	1362	mittel	2	0	1
Guggisberg	19	58	191	gering	0	0	0
Gündlischwand	20	178	370	mittel	6	0	0
Gurbrü	20	60	156	gering	0	0	0
Gurzelen	3	51	61	gering	0	0	0
Guttannen	25	235	1939	hoch	4	3	2
Habkern	21	154	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	27	95	256	mittel	2	0	0
Heimenhausen	21	164	896	mittel	3	1	0
Heimiswil	20	96	177	gering	0	0	0
Hellsau	19	51	150	gering	0	0	0
Herbligen	77	195	1149	hoch	12	11	1
Hermiswil	22	96	251	gering	2	0	0
Hermrigen	20	93	380	gering	2	0	0
Herzogenbuchsee	70	210	3251	mittel	9	4	4
- Herzogenbuchsee	34	175	1277	mittel	2	1	2
- Oberönz	36	243	3251	hoch	7	3	2
La Heutte	80	211	940	mittel	22	9	0
Hilterfingen	21	72	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	20	79	169	gering	0	0	0
Iffwil	20	53	113	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
Inkwil	22	82	184	gering	0	0	0
Innertkirchen	36	327	1311	hoch	8	7	3
Ins	16	64	214	gering	1	0	0
Interlaken	29	70	224	gering	1	0	0
Ipsach	17	79	373	gering	1	0	0
Iseltwald	19	53	348	gering	2	0	0
Ittigen	26	117	276	mittel	2	0	0
Jaberg	20	49	330	gering	1	0	0
Jegenstorf	17	99	350	gering	2	0	0
Jens	20	133	803	gering	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	29	74	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)	22	125	628	mittel	2	1	0
Kirchdorf (BE)	20	33	94	gering	0	0	0
Kirchenturnen	18	92	323	gering	2	0	0
Kirchlindach	8	111	268	gering	1	0	0
Kleindietwil	20	122	565	mittel	1	2	0
Köniz	70	122	2111	gering	2	2	1
Konolfingen	24	59	139	gering	0	0	0
Koppigen	22	42	99	gering	0	0	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	20	144	1217	gering	2	1	1
Landiswil	20	80	127	gering	0	0	0
Langenthal	25	82	192	gering	0	0	0
Langnau i. E.	23	82	233	gering	1	0	0
Lauenen	18	87	424	gering	0	1	0
Laupen	21	92	204	gering	1	0	0
Lauperswil	20	101	415	mittel	0	1	0
Lauterbrunnen	19	103	263	gering	3	0	0
Leimiswil	20	84	257	gering	1	0	0
Leissigen	17	87	1164	gering	0	0	1
Lengnau (BE)	21	115	359	mittel	5	0	0
Lenk	22	92	1490	gering	1	0	1
Leuzigen	21	119	393	mittel	2	0	0
Ligerz	20	99	299	gering	2	0	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	20	120	350	mittel	3	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
Lozère	20	248	662	hoch	8	3	0
Lüscherz	22	81	161	gering	0	0	0
Lütschental	20	73	171	gering	0	0	0
Lützelflüh	22	149	396	mittel	4	0	0
Lyss	22	136	2279	mittel	1	1	1
Lyssach	15	155	693	mittel	0	1	0
Madiswil	37	60	129	gering	0	0	0
- Madiswil	17	68	129	gering	0	0	0
- Gutenberg	20	54	119	gering	0	0	0
Malleray	20	165	544	mittel	3	2	0
Matten b. Interlaken	21	183	588	mittel	3	3	0
Mattstetten	17	115	205	mittel	1	0	0
Meienried	3	89	111	gering	0	0	0
Meikirch	23	97	191	mittel	0	0	0
Meinisberg	20	76	145	gering	0	0	0
Meiringen	24	86	280	gering	1	0	0
Melchnau	19	52	96	gering	0	0	0
Merzligen	17	120	178	mittel	0	0	0
Mirchel	12	89	381	gering	1	0	0
Monible	5	217	919	mittel	0	1	0
Mont-Tramelan	33	402	1281	hoch	7	12	2
Moosseedorf	22	95	267	gering	2	0	0
Mörigen (BE)	21	102	282	gering	2	0	0
Mötschwil	12	73	195	gering	0	0	0
Moutier	27	107	729	mittel	1	1	0
Mühleberg	17	54	131	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	17	92	504	mittel	1	1	0
Münchenwiler	19	91	257	gering	2	0	0
Münchringen	17	27	72	gering	0	0	0
Münsingen	18	123	645	gering	2	1	0
Müntschemier	21	87	365	gering	1	0	0
Muri bei Bern	25	88	275	gering	2	0	0
Neuenegg	21	123	329	mittel	4	0	0
La Neuveville	21	104	598	mittel	0	2	0
Nidau	24	48	199	gering	0	0	0
Niederbipp	22	185	583	mittel	5	2	0
Niederhünigen	19	70	158	gering	0	0	0
Niedermuhlern	20	59	167	gering	0	0	0
Niederönz	68	144	948	mittel	9	5	0
Niederösch	16	143	434	mittel	1	1	0
Niederried b. Interlaken	7	158	256	mittel	2	0	0
Niederried b. Kallnach	12	72	212	gering	1	0	0
Niederstocken	20	142	372	mittel	3	0	0
Nods	22	181	1186	mittel	4	1	1
Noflen	20	34	88	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
Oberbalm	20	76	331	gering	1	0	0
Oberbipp	23	133	315	mittel	6	0	0
Oberburg	22	55	148	gering	0	0	0
Oberdiessbach	26	164	582	mittel	4	3	0
Oberhofen am Thunersee	22	85	382	gering	3	0	0
Oberhünigen	20	85	529	gering	1	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	19	51	151	gering	0	0	0
Orvin	157	149	1543	mittel	11	9	4
Ostermundigen	17	85	301	gering	1	0	0
Perrefitte	19	110	317	mittel	4	0	0
Péry	22	95	390	gering	3	0	0
Pieterlen	21	99	245	mittel	1	0	0
Plagne	65	265	1268	hoch	23	7	3
Pohlern	19	107	296	mittel	2	0	0
Pontenet	12	229	1236	hoch	3	2	1
Port	21	93	180	gering	0	0	0
Prêles	27	167	403	hoch	9	1	0
Radelfingen	21	114	498	mittel	2	1	0
Rapperswil (BE)	20	40	144	gering	0	0	0
Rebévelier (BE)	12	422	4186	hoch	3	3	1
Reconvilier	22	204	989	mittel	2	3	0
Reichenbach im Kandertal	20	161	1659	mittel	2	0	1
Reisiswil	13	76	218	gering	1	0	0
Renan (BE)	51	488	2161	mittel	11	22	5
Reutigen	19	62	246	gering	1	0	0
Riggisberg	18	134	468	mittel	2	1	0
Ringgenberg (BE)	23	111	341	mittel	3	0	0
Roches (BE)	20	90	429	gering	1	1	0
Roggwil (BE)	20	114	278	mittel	3	0	0
Rohrbach	20	61	910	gering	0	1	0
Rohrbachgraben	19	44	105	gering	0	0	0
Romont (BE)	21	96	253	gering	2	0	0
Röthenbach b. Herzogenb.	18	108	218	mittel	1	0	0
Röthenbach i. E.	20	184	559	mittel	4	1	0
Rubigen	24	145	651	mittel	2	2	0
Rüderswil	20	111	489	gering	1	1	0
Rüdtligen-Alchenflüh	20	66	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
Rüeggisberg	24	100	759	gering	2	2	0
Rüegsau	20	64	152	gering	0	0	0
Rumendingen	10	66	236	gering	1	0	0
Rumisberg	26	307	3550	hoch	3	0	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
Rüti b. Riggisberg	19	39	122	gering	0	0	0
Rütschelen	20	83	280	gering	1	0	0
Saanen	3	154	521	gering	0	1	0
Safnern	21	99	185	mittel	0	0	0
Saicourt	26	243	1068	hoch	2	7	1
Saules (BE)	18	214	1125	hoch	2	1	1
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	214	1112	mittel	6	2	1
Schelten	11	182	1252	hoch	0	0	3
Scheunen	8	71	105	gering	0	0	0
Scheuren	9	88	386	gering	1	0	0
Schlosswil	20	109	153	mittel	0	0	0
Schüpfen	24	109	313	mittel	2	0	0
Schwadernau	62	84	517	mittel	2	2	0
Schwanden b. Brienz	18	154	607	mittel	3	1	0
Schwarzhäusern	19	160	330	mittel	5	0	0
Schwendibach	19	42	253	gering	1	0	0
Seeberg	23	77	184	gering	0	0	0
Seedorf (BE)	27	131	368	mittel	3	0	0
Seehof	13	171	716	mittel	0	3	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	159	136	1800	mittel	20	8	1
Sonvilier	101	300	2118	mittel	24	18	5
Sornetan	20	271	1020	hoch	0	4	1
Sorvilier	17	126	693	mittel	1	1	0
Souboz	20	380	1582	hoch	9	2	2
Spiez	26	47	194	gering	0	0	0
St-Imier	140	584	5534	hoch	25	34	29
St. Stephan	13	132	466	mittel	2	1	0
Steffisburg	26	34	208	gering	1	0	0
Stettlen	22	86	230	gering	1	0	0
Studen (BE)	19	71	111	gering	0	0	0
Sumiswald	21	104	387	mittel	2	0	0
Sutz-Lattrigen	15	110	209	mittel	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
Tägertschi	20	100	354	mittel	2	0	0
Täuffelen	24	100	380	gering	3	0	0
Tavannes	26	206	1196	mittel	4	2	1
Teuffenthal (BE)	19	70	150	gering	0	0	0
Thierachern	19	115	300	mittel	2	0	0
Thörigen	21	103	318	mittel	2	0	0
Thun	60	78	511	gering	2	1	0
Thunstetten	20	112	204	mittel	1	0	0
Toffen	19	50	301	gering	1	0	0
Trachselwald	20	64	182	gering	0	0	0
Tramelan	384	330	5155	hoch	108	70	21
Treiten	18	72	108	gering	0	0	0
Trimstein	20	90	160	gering	0	0	0
Trub	20	67	526	gering	1	1	0
Trubschachen	19	71	183	gering	0	0	0
Tschugg	17	112	586	mittel	1	1	0
Tüscherz-Alfermée	16	165	1100	mittel	0	0	1
Twann	30	183	801	hoch	7	3	0
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
Untersteckholz	19	49	146	gering	0	0	0
Ursenbach	20	47	148	gering	0	0	0
Urtenen	22	80	149	gering	0	0	0
Uttigen	12	60	141	gering	0	0	0
Utzenstorf	19	81	1376	gering	0	0	1
Vauffelin	66	257	1506	hoch	23	6	2
Vechigen	22	78	158	gering	0	0	0
Villeret	100	208	1779	hoch	17	8	4
Vinelz	20	95	133	gering	0	0	0
Wachsendorn	14	54	258	gering	1	0	0
Wahlern	26	95	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	19	164	789	mittel	7	1	0
Walliswil b. Wangen	17	241	1262	hoch	6	0	1
Walperswil	16	122	590	mittel	0	1	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
Wanzwil	13	210	493	hoch	5	1	0
Wattenwil	20	63	150	gering	0	0	0
Wengi b. Büren	17	156	410	mittel	3	1	0
Wichtrach	39	69	340	gering	2	0	0
Wiedlisbach	20	137	282	mittel	3	0	0
Wiggiswil	12	100	185	mittel	0	0	0
Wilderswil	19	79	414	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
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	22	51	164	gering	0	0	0
Wohlen bei Bern	48	90	199	mittel	0	0	0
Wolfisberg	20	65	206	gering	1	0	0
Worb	40	111	1043	mittel	3	2	1
Worben	20	47	137	gering	0	0	0
Wynau	20	121	303	mittel	2	0	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	18	101	914	gering	0	1	0
Zuzwil	20	79	172	gering	0	0	0
Zweisimmen	22	47	202	gering	1	0	0
Zwieselberg	17	96	380	gering	1	0	0
Kanton Bern					906	443	153

Legende

Durchschnitt ≤ 100 Bq/m ³							
Durchschnitt 101 - 200 Bq/m ³							
Durchschnitt >200 Bq/m ³							