

Radonmessungen Kanton Zürich (Quelle: BAG; Bearbeitung 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
Adlikon	15	47	78	gering	0	0	0
Adliswil	29	74	229	gering	1	0	0
Aesch bei Birmensdorf	20	67	174	gering	0	0	0
Aeugst am Albis	12	74	233	gering	1	0	0
Affoltern am Albis	21	64	146	gering	0	0	0
Altikon	13	97	275	gering	1	0	0
Andelfingen	23	85	196	gering	0	0	0
Bachenbülach	24	68	177	gering	0	0	0
Bachs	15	76	117	gering	0	0	0
Bäretswil	30	86	283	gering	2	0	0
Bassersdorf	34	78	415	gering	1	1	0
Bauma	31	145	416	mittel	7	1	0
Benken (ZH)	15	72	172	gering	0	0	0
Berg am Irchel	16	75	142	gering	0	0	0
Bertschikon	20	79	275	gering	1	0	0
Birmensdorf (ZH)	25	79	184	gering	0	0	0
Bonstetten	28	123	396	mittel	3	0	0
Boppelsen	15	76	219	gering	2	0	0
Brütten	15	131	753	mittel	2	1	0
Bubikon	25	72	411	gering	0	1	0
Buch am Irchel	14	92	266	gering	1	0	0
Buchs (ZH)	12	95	250	gering	1	0	0
Bülach	35	88	513	gering	2	1	0
Dachsen	22	139	660	mittel	3	1	0
Dägerlen	16	125	346	mittel	2	0	0
Dällikon	18	80	323	gering	1	0	0
Dänikon (ZH)	14	128	695	mittel	1	1	0
Dättlikon	16	108	265	mittel	3	0	0
Dielsdorf	18	63	124	gering	0	0	0
Dietikon	26	124	446	mittel	1	1	0
Dietlikon	24	54	286	gering	1	0	0
Dinhard	18	63	107	gering	0	0	0
Dorf	14	75	203	gering	1	0	0
Dübendorf	31	98	329	gering	4	0	0
Dürnten	30	118	666	mittel	3	2	0
Egg (ZH)	26	80	282	gering	1	0	0
Eglisau	20	94	279	gering	2	0	0
Elgg	26	81	153	gering	0	0	0
Ellikon an der Thur	15	55	91	gering	0	0	0
Elsau	23	73	165	gering	0	0	0
Embrach	35	99	1312	mittel	3	1	1
Erlenbach (ZH)	26	209	2868	hoch	2	1	1
Fällanden	27	85	338	gering	2	0	0
Fehraltorf	22	170	543	mittel	4	2	0
Feuerthalen	22	105	361	mittel	3	0	0
Fischtenthal	28	139	1277	mittel	2	2	1
Flaach	19	100	364	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
Flurlingen	21	102	250	mittel	2	0	0
Freienstein-Teufen	19	113	511	mittel	1	1	0
Geroldswil	23	117	356	mittel	3	0	0
Glattfelden	23	153	400	mittel	7	0	0
Gossau (ZH)	26	119	2338	mittel	1	1	1
Greifensee	21	116	685	mittel	0	1	0
Grüningen	22	106	370	mittel	3	0	0
Hagenbuch (ZH)	15	134	380	mittel	2	0	0
Hausen am Albis	23	50	137	gering	0	0	0
Hedingen	25	91	801	gering	0	1	0
Henggart	21	108	479	mittel	1	1	0
Herrliberg	27	87	347	gering	2	0	0
Hettlingen	26	90	295	gering	1	0	0
Hinwil	25	118	383	mittel	6	0	0
Hirzel	21	106	324	mittel	1	0	0
Hittnau	22	102	578	mittel	0	1	0
Hochfelden	12	62	121	gering	0	0	0
Hofstetten (ZH)	16	115	272	mittel	3	0	0
Hombrechtikon	28	87	510	gering	2	1	0
Horgen	26	73	364	gering	1	0	0
Höri	20	82	342	gering	2	0	0
Humlikon	16	62	209	gering	1	0	0
Hüntwangen	11	71	113	gering	0	0	0
Hütten	14	68	169	gering	0	0	0
Hüttikon	15	109	254	mittel	2	0	0
Illnau-Effretikon	26	73	343	gering	1	0	0
Kappel am Albis	12	140	864	mittel	0	1	0
Kilchberg (ZH)	54	82	850	gering	1	2	0
Kleinandelfingen	20	83	505	gering	1	1	0
Kloten	47	111	581	mittel	6	2	0
Knonau	15	88	256	gering	2	0	0
Küsnacht (ZH)	42	64	238	gering	1	0	0
Kyburg (ZH)	2	61	74	gering	0	0	0
Langnau am Albis	28	142	416	mittel	6	2	0
Laufen-Uhwiesen	23	68	277	gering	1	0	0
Lindau	22	91	403	gering	2	1	0
Lufingen	19	89	358	gering	2	0	0
Männedorf	26	52	128	gering	0	0	0
Marthalen	21	101	325	mittel	2	0	0
Maschwanden	14	136	306	mittel	2	0	0
Maur	24	87	173	gering	0	0	0
Meilen	33	87	286	gering	3	0	0
Mettmenstetten	24	83	181	gering	0	0	0
Mönchaltorf	19	79	122	gering	0	0	0
Neerach	26	92	183	gering	0	0	0
Neftenbach	20	107	265	mittel	2	0	0
Niederglatt	17	63	209	gering	1	0	0
Niederhasli	14	91	222	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
Niederweningen	19	74	300	gering	2	0	0
Nürensdorf	25	53	144	gering	0	0	0
Oberembrach	20	79	472	gering	0	1	0
Oberengstringen	11	250	1742	hoch	0	2	1
Oberglatt	26	107	1453	mittel	2	0	1
Oberrieden	25	62	166	gering	0	0	0
Oberstammheim	17	68	146	gering	0	0	0
Oberweningen	12	52	144	gering	0	0	0
Obfelden	26	106	326	mittel	3	0	0
Oetwil am See	22	82	326	gering	3	0	0
Oetwil an der Limmat	20	88	389	gering	1	0	0
Opfikon	19	84	147	gering	0	0	0
Ossingen	21	74	160	gering	0	0	0
Otelfingen	21	83	380	gering	1	0	0
Ottenbach	22	149	455	mittel	3	1	0
Pfäffikon (ZH)	27	100	389	gering	2	0	0
Pfungen	22	103	229	mittel	3	0	0
Rafz	24	66	256	gering	1	0	0
Regensberg	5	66	165	gering	0	0	0
Regensdorf	7	66	147	gering	0	0	0
Rheinau	21	117	278	mittel	3	0	0
Richterswil	25	63	302	gering	1	0	0
Rickenbach (ZH)	25	110	580	mittel	1	2	0
Rifferswil	16	105	209	mittel	1	0	0
Rorbas	24	89	527	gering	0	1	0
Rümlang	21	107	226	mittel	3	0	0
Rüschlikon	25	51	203	gering	1	0	0
Russikon	25	102	486	gering	1	1	0
Rüti (ZH)	39	97	334	gering	4	0	0
Schlatt (ZH)	19	129	437	mittel	4	1	0
Schleinikon	13	107	317	mittel	3	0	0
Schlieren	21	51	99	gering	0	0	0
Schöfflisdorf	20	96	234	gering	2	0	0
Schönenberg (ZH)	20	63	153	gering	0	0	0
Schwerzenbach	22	82	156	gering	0	0	0
Seegräben	23	92	383	gering	2	0	0
Seuzach	20	81	287	gering	1	0	0
Stadel	19	59	132	gering	0	0	0
Stäfa	33	116	550	mittel	3	1	0
Stallikon	29	112	204	mittel	1	0	0
Steinmaur	20	67	148	gering	0	0	0
Sternenberg	14	106	238	mittel	2	0	0
Thalheim an der Thur	15	104	302	mittel	1	0	0
Thalwil	28	98	706	gering	0	2	0
Trüllikon	22	91	174	gering	0	0	0
Truttikon	15	61	154	gering	0	0	0
Turbenthal	21	1117	333	mittel	2	0	0
Uetikon am See	23	122	606	mittel	1	2	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
Uitikon	24	82	196	gering	0	0	0
Unterengstringen	20	34	87	gering	0	0	0
Unterstammheim	19	86	209	gering	1	0	0
Urdorf	26	87	165	gering	0	0	0
Uster	53	150	2770	mittel	4	4	2
Volken	10	100	222	gering	1	0	0
Volketswil	37	82	213	gering	1	0	0
Wädenswil	26	60	158	gering	0	0	0
Wald (ZH)	33	118	540	mittel	4	3	0
Wallisellen	26	76	234	gering	2	0	0
Waltalingen	15	78	254	gering	1	0	0
Wangen-Brüttisellen	24	111	533	mittel	2	1	0
Wasterkingen	16	72	287	gering	1	0	0
Weiach	15	86	173	gering	0	0	0
Weiningen (ZH)	19	119	379	mittel	2	0	0
Weisslingen	24	67	224	gering	1	0	0
Wettswil am Albis	30	76	183	gering	0	0	0
Wetzikon (ZH)	41	100	371	gering	6	0	0
Wiesendangen	28	118	324	mittel	5	0	0
Wil (ZH)	11	71	170	gering	0	0	0
Wila	22	162	1113	mittel	5	2	1
Wildberg	14	98	430	gering	0	1	0
Winkel	22	97	359	mittel	2	0	0
Winterthur	88	104	768	gering	4	5	0
Zell (ZH)	22	107	395	mittel	2	0	0
Zollikon	30	56	148	gering	0	0	0
Zumikon	16	69	196	gering	0	0	0
Zürich	226	89	899	gering	12	6	0
Kanton Zürich					255	65	9

Legende

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