

Radonmessungen Kanton Nidwalden (Quelle: BAG; Bearbeitung Böhm 1.2009)

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
Beckenried	21	178	773	mittel	2	4	0
Buochs	7	33	66	gering	0	0	0
Dallenwil	7	60	97	gering	0	0	0
Emmetten	7	58	142	gering	0	0	0
Ennetbürgen	8	39	80	gering	0	0	0
Ennetmoos	17	81	504	gering	0	1	0
Hergiswil (NW)	13	70	186	gering	0	0	0
Oberdorf (NW)	19	149	616	mittel	3	1	0
Stans	9	71	260	gering	1	0	0
Stansstad	6	97	215	gering	1	0	0
Wolfenschiessen	10	42	119	gering	0	0	0
Kanton Nidwalden					7	6	0

Legende

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