

Baubewilligte Gebäude, Wohnungen und Neubauwohnungen nach Anzahl Zimmer seit 1981

Stadt Bern

T 09.03.030

	baubewilligte Gebäude mit Wohnungen			baubewilligte Wohnungen mit Küche oder Kochnische							
	Neubau	mit Umbau	Abbruch	Total aller Wohnungen	davon Neubauwohnungen nach Anzahl Zimmer						
					Total	1	2	3	4	5	6 u. mehr
1981	88	419
1982	84	584	470	37	95	133	116	56	33
1983	73	450	375	22	93	118	88	30	24
1984	34	308	252	35	78	78	45	16	-
1985	71	498	386	51	74	127	106	25	3
1986	41	440	348	47	67	149	65	20	-
1987	17	257	158	21	68	26	40	3	-
1988	24	218	117	6	32	27	42	9	1
1989	28	338	233	27	48	68	68	21	1
1990	19	318	111	11	34	29	24	10	3
1991	22	154	5	417	135	2	26	56	37	9	5
1992	24	132	21	332	147	6	29	58	45	9	-
1993	31	131	16	437	227	12	50	60	80	22	3
1994	35	170	17	516	254	21	40	69	85	33	6
1995	49	113	7	416	270	8	12	69	146	27	8
1996	50	129	15	525	352	13	39	115	149	33	3
1997	28	133	7	344	133	3	4	55	51	19	1
1998	13	118	6	379	133	14	14	47	42	16	-
1999	28	109	11	347	185	5	23	43	75	25	14
2000	15	131	11	315	88	-	12	24	29	15	8
2001	24	137	12	262	55	-	1	12	34	5	3
2002	44	97	2	326	150	-	9	25	101	15	-
2003	66	117	11	329	147	4	5	14	57	61	6
2004	20	105	11	428	254	9	80	44	61	56	4
2005	48	130	8	614	407	21	12	121	192	55	6
2006 ¹	36	93	7	392	212	2	2	61	95	51	1
2007	37	99	8	539	350	6	70	140	98	31	5
2008	29	117	12	491	318	17	72	114	102	11	2
2009	44	96	15	533	353	11	54	135	120	29	4
2010	29	107	8	655	493	8	136	160	154	33	2
2011	18	99	4	347	205	2	97	54	28	21	3
2012	77	145	3	856	627	5	133	229	197	51	12
2013	37	107	31	613	355	6	63	134	114	34	4
2014	23	116	9	476	299	108	79	68	33	9	2
2015	14	155	5	533	170	1	40	64	54	11	-
2016	7	122	10	292	74	27	15	11	17	-	4
2017	11	129	3	713	332	23	85	143	62	19	-
2018	23	104	7	461	211	46	44	48	53	14	6
2019	18	78	8	440	141	31	21	22	38	25	4

Statistik Stadt Bern

erteilte Baugesuche, ungeachtet späterer Verfügungen oder des Bauverlaufs

¹ ab 1.7.2006 neue Erfassungsart mittels der neu eingeführten Datenbank des Bauinspektorates

Datenquelle: Bauinspektorat der Stadt Bern (Datenstand der Datenbank: 17.6.2020)