

## Stadt Kaufbeuren - Stadtteil Neugablonz: Einwohnerentwicklung 2000 - 2035 (S)

Alter	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Istwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Geburten (	119	125	110	96	108	102	104	105	94	93	94	93	92
1	108	119	125	110	102	117	91	118	114	93	95	96	95
2	116	108	119	125	110	102	115	83	113	109	93	95	96
3	115	116	108	119	132	115	100	119	83	109	109	93	95
4	125	115	116	108	123	127	122	99	120	85	111	111	95
5	124	125	115	116	105	122	122	121	99	120	86	112	112
6	121	124	125	115	119	104	122	114	117	99	119	86	112
7	133	121	124	125	119	112	104	125	118	116	100	120	87
8	152	133	121	124	132	117	112	106	121	119	116	100	120
9	152	152	133	121	125	133	120	115	106	125	122	119	102
10	163	152	152	133	118	125	133	124	114	107	128	125	122
11	158	163	152	152	138	119	128	133	125	114	108	129	126
12	161	158	163	152	147	142	124	132	135	122	116	110	131
13	176	161	158	163	148	136	134	122	130	130	121	115	109
14	158	176	161	158	161	146	137	129	119	131	129	120	114
15	188	158	176	161	160	162	144	136	125	117	131	129	120
16	147	188	158	176	163	160	165	144	138	131	120	134	132
17	168	147	188	158	182	164	159	166	152	145	134	124	138
18	145	168	147	188	161	179	169	178	165	158	151	140	129
19	170	145	168	147	193	171	184	180	182	169	164	156	145
20	182	170	145	168	149	204	171	178	186	175	169	164	156
21	157	182	170	145	166	143	196	173	172	173	174	168	163
22	137	157	182	170	159	160	142	183	169	180	172	173	167
23	130	137	157	182	167	161	154	140	189	163	182	174	174
24	113	130	137	157	170	159	155	147	138	197	162	181	173
25	141	113	130	137	157	155	162	151	145	138	198	163	182
26	131	141	113	130	133	148	152	162	158	149	142	204	168
27	131	131	141	113	139	129	146	147	156	158	150	143	205
28	146	131	131	141	117	132	135	137	145	146	158	150	143
29	123	146	131	131	146	128	123	137	136	150	145	157	149

30	182	123	146	131	148	149	120	119	135	134	149	145	156
31	180	182	123	146	119	150	150	108	125	138	134	149	145
32	211	180	182	123	142	114	143	149	109	127	139	135	150
33	202	211	180	182	131	142	108	145	149	110	126	138	134
34	204	202	211	180	179	132	150	115	149	148	113	130	143
35	222	204	202	211	180	167	123	145	116	151	147	112	129
36	196	222	204	202	196	174	167	116	142	118	149	145	111
37	231	196	222	204	205	201	167	165	121	143	117	149	145
38	231	231	196	222	202	195	191	160	162	117	142	116	148
39	200	231	231	196	220	202	184	189	159	169	119	144	118
40	195	200	231	231	200	210	202	187	186	157	168	119	143
41	190	195	200	231	237	191	205	200	188	188	157	167	119
42	197	190	195	200	233	230	195	205	198	178	186	155	165
43	188	197	190	195	202	233	230	202	206	195	179	187	156
44	207	188	197	190	195	196	238	235	198	199	194	178	186
45	188	207	188	197	187	198	193	239	238	197	198	193	178
46	178	188	207	188	206	194	202	193	237	235	197	198	193
47	186	178	188	207	196	205	192	203	198	249	239	201	201
48	193	186	178	188	214	191	202	199	202	199	250	240	201
49	174	193	186	178	192	209	197	201	195	198	197	249	240
50	150	174	193	186	185	192	208	201	202	193	198	197	249
51	179	150	174	193	190	182	199	204	208	204	196	201	199
52	187	179	150	174	193	193	183	194	205	201	203	195	200
53	154	187	179	150	173	191	186	182	198	196	197	199	191
54	129	154	187	179	153	176	188	182	177	194	194	196	197
55	114	129	154	187	183	147	178	182	180	180	194	193	196
56	156	114	129	154	185	181	149	181	184	175	181	194	194
57	163	156	114	129	156	185	180	144	178	187	173	178	192
58	147	163	156	114	126	152	184	179	145	180	187	173	178
59	185	147	163	156	114	125	149	184	176	149	180	187	173
60	203	185	147	163	153	110	127	143	182	176	148	178	185
61	224	203	185	147	164	151	110	124	142	180	176	148	178
62	149	224	203	185	149	167	152	107	118	141	178	174	146
63	173	149	224	203	181	143	164	151	105	117	139	176	172
64	140	173	149	224	204	176	142	158	148	106	116	137	173
65	131	140	173	149	225	206	174	139	158	146	105	115	136

66	108	131	140	173	144	217	201	175	137	154	145	105	115
67	124	108	131	140	172	141	215	197	171	136	152	143	103
68	109	124	108	131	133	173	136	209	192	169	134	150	141
69	155	109	124	108	134	135	169	132	210	192	168	133	149
70	166	155	109	124	111	135	136	169	132	208	192	168	132
71	136	166	155	109	121	108	133	131	162	132	206	190	166
72	122	136	166	155	107	119	107	128	125	161	130	202	187
73	112	122	136	166	153	104	120	102	122	121	157	126	197
74	115	112	122	136	168	152	101	118	104	120	120	155	125
75	111	115	112	122	133	162	150	95	116	101	118	118	152
76	103	111	115	112	118	128	149	145	91	110	100	117	117
77	102	103	111	115	106	114	125	147	141	89	109	99	116
78	116	102	103	111	106	104	106	117	143	133	88	108	98
79	94	116	102	103	110	99	94	103	114	135	129	86	105
80	92	94	116	102	97	105	96	94	100	108	133	127	84
81	63	92	94	116	101	90	100	89	90	92	105	129	123
82	32	63	92	94	108	94	83	93	84	81	87	99	122
83	29	32	63	92	88	99	84	76	91	78	74	80	91
84	25	29	32	63	85	80	96	78	67	82	71	67	72
85	37	25	29	32	55	80	74	87	77	60	75	65	62
86	53	37	25	29	28	49	75	70	83	72	56	70	61
87	27	53	37	25	28	28	40	66	65	75	62	48	60
88	31	27	53	37	20	26	27	34	54	53	71	58	45
89	21	31	27	53	30	17	24	22	32	41	44	60	49
90	21	21	31	27	46	27	12	20	21	26	34	36	49
91	14	21	21	31	20	38	21	8	15	17	21	28	29
92	9	14	21	21	27	15	32	19	5	12	13	16	22
93	5	9	14	21	15	21	11	22	11	6	9	10	12
94	1	5	9	14	18	13	14	8	17	10	4	7	7
95	4	1	5	9	12	14	10	11	7	9	7	3	5
96	2	4	1	5	6	9	12	8	5	7	6	5	2
97	1	2	4	1	1	2	7	10	5	3	5	4	4
98	0	1	2	4	2	1	2	4	8	2	2	3	3
99	0	0	1	2	4	0	1	2	0	5	1	1	2
100	1	0	0	1	2	1	0	1	1	0	3	1	1
101	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	2	1

102	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
103	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Summe	<b>12970</b>	<b>13095</b>	<b>13205</b>	<b>13301</b>	<b>13377</b>	<b>13236</b>	<b>13121</b>	<b>13025</b>	<b>12982</b>	<b>12896</b>	12895	12894	12883	
Zuwachs Vorjahr (%)		1,0	0,8	0,7	0,6	-1,1	-0,9	-0,7	-0,3	-0,7	0,0	0,0	-0,1	

**Basisjahr 2009**

12896 12896 12896 12896

12896 12895 12894 12883

**Veränderung zum Basisjahr 2009 (%)**

0,0 0,0 0,0 -0,1

# Stand 31.12.)

Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte	Planwerte
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
91	91	90	90	90	90	90	89	90	91	91	91	91	90
94	93	93	92	92	92	92	92	91	92	93	93	93	93
95	94	93	93	92	92	92	92	92	91	92	93	93	93
96	95	94	93	93	92	92	92	92	92	91	92	93	93
97	98	97	96	95	95	94	94	94	94	94	93	94	95
96	98	99	98	97	96	96	95	95	95	95	95	94	95
112	96	98	99	98	97	96	96	95	95	95	95	95	94
114	114	97	99	100	99	98	97	97	96	96	96	96	96
87	114	114	97	99	100	99	98	97	97	96	96	96	96
123	89	116	116	99	101	102	101	100	99	99	98	98	98
104	126	91	118	118	101	103	104	103	102	101	101	100	100
123	105	127	91	119	119	102	104	105	104	103	102	102	101
128	125	107	129	92	121	121	103	105	106	105	104	103	103
130	127	124	106	128	91	120	120	102	104	105	104	103	102
108	129	126	123	105	127	90	119	119	101	103	104	103	102
114	108	129	126	123	105	127	90	119	119	101	103	104	103
123	117	110	132	129	126	107	129	92	122	122	103	106	106
135	126	120	113	135	132	129	110	132	95	125	126	106	109
144	141	131	125	118	141	138	135	115	138	99	130	131	111
133	149	146	135	129	121	146	143	140	118	143	102	134	135
145	133	149	146	135	129	121	146	143	140	118	143	102	134
155	144	132	148	145	134	128	120	145	142	139	117	142	101
162	154	143	132	147	144	133	127	119	144	141	138	116	141
169	164	156	145	133	148	146	134	128	120	146	143	139	117
173	168	163	155	144	132	147	145	133	127	119	145	142	138
174	174	169	164	155	144	132	148	145	133	127	119	145	142
189	180	179	174	169	161	149	136	152	150	138	131	123	150
169	190	181	180	175	170	162	150	137	153	151	139	132	124
205	169	190	181	180	175	170	162	150	137	153	151	139	132
142	204	168	189	180	179	174	169	161	149	136	152	150	138

148	142	203	167	188	179	178	173	168	160	148	136	152	149
156	148	142	204	167	188	179	179	173	168	160	148	136	152
146	157	149	143	206	168	190	180	180	174	169	161	149	137
149	145	156	148	142	205	167	189	179	179	173	168	160	148
138	154	150	161	153	148	212	173	195	185	186	179	174	165
142	137	153	149	160	152	147	211	172	194	184	185	178	173
128	140	135	151	147	158	150	145	209	170	192	182	183	176
110	128	140	135	151	147	158	150	145	209	170	192	182	183
144	109	127	139	134	150	146	157	149	144	208	169	191	181
150	146	110	129	141	136	152	149	159	151	147	212	172	194
118	149	145	109	128	140	135	151	148	158	150	146	211	171
143	118	149	145	109	128	140	135	151	148	158	150	145	210
117	141	116	147	143	108	126	138	133	149	146	156	148	143
166	118	142	117	148	144	109	127	139	134	150	147	157	149
155	165	117	141	116	147	143	109	126	138	133	149	146	156
185	155	165	117	141	116	147	143	109	126	138	133	149	146
178	185	155	165	117	141	116	147	143	109	126	138	133	149
196	181	188	158	168	119	144	117	150	146	110	128	141	135
203	197	182	189	159	169	120	145	118	151	147	111	129	142
199	203	196	181	188	158	168	119	144	117	150	146	110	128
240	199	203	196	181	188	158	168	119	144	117	150	146	111
253	244	201	206	199	183	191	160	170	121	146	119	152	148
198	252	243	200	205	198	182	190	159	169	121	146	119	152
196	194	247	238	196	201	194	178	186	157	166	119	144	117
190	195	192	245	236	194	200	193	177	185	156	165	118	143
196	190	195	191	244	235	193	199	192	176	184	156	165	118
196	197	190	195	192	245	235	194	199	192	176	184	156	165
192	194	194	188	193	189	242	233	191	197	190	174	182	154
192	192	194	194	188	193	189	242	233	191	197	190	174	182
178	191	192	193	194	188	192	189	241	232	191	196	189	174
172	176	190	190	192	192	186	191	187	239	230	189	194	187
185	172	175	190	190	192	192	186	191	187	239	230	189	194
176	183	170	173	187	188	189	190	184	188	185	236	227	187
144	174	181	168	171	185	186	187	188	182	186	183	233	225
169	142	171	178	165	168	182	183	184	185	179	183	180	230
171	167	141	169	176	163	166	180	181	182	183	177	181	178



1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12872	12865	12841	12816	12791	12762	12734	12701	12660	12616	12573	12530	12482	12431
<b>-0,1</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,4</b>	<b>-0,4</b>
12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896
12872	12865	12841	12816	12791	12762	12734	12701	12660	12616	12573	12530	12482	12431
<b>-0,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,4</b>	<b>-0,6</b>	<b>-0,8</b>	<b>-1,0</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,5</b>	<b>-1,8</b>	<b>-2,2</b>	<b>-2,5</b>	<b>-2,8</b>	<b>-3,2</b>	<b>-3,6</b>

Planwerte Planwerte Planwerte Planwerte Planwerte Planwerte Planwerte Planwerte Planwerte								
2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
90	89	89	87	85	84	83	81	79
92	92	91	91	89	87	86	85	83
93	92	92	91	91	89	87	86	85
93	93	92	92	91	91	89	87	86
95	95	95	94	94	93	93	91	89
96	96	96	96	95	95	94	94	92
95	96	96	96	96	95	95	94	94
95	96	97	97	97	97	96	96	95
96	95	96	97	97	97	97	96	96
98	98	97	98	99	99	99	99	98
100	100	100	99	100	101	101	101	101
101	101	101	101	100	101	102	102	102
102	102	102	102	102	101	102	103	103
102	101	101	101	101	101	100	101	102
101	101	100	100	100	100	100	99	100
102	101	101	100	100	100	100	100	99
105	104	103	103	102	102	102	102	102
109	108	107	106	106	105	105	105	105
114	114	113	112	111	111	110	110	110
114	118	118	117	116	115	115	114	114
135	114	118	118	117	116	115	115	114
133	134	113	117	117	116	115	114	114
101	132	133	112	117	116	116	115	114
143	102	133	134	113	118	117	117	116
116	142	101	132	133	112	117	116	116
138	116	142	101	132	133	112	117	116
147	143	120	148	105	136	137	116	121
151	148	144	121	149	106	137	138	117
124	151	148	144	121	149	106	137	138
131	123	150	147	143	120	148	105	136

138	131	123	149	146	142	120	147	105
149	138	131	123	149	146	142	120	147
153	150	139	132	124	150	147	143	121
136	152	149	138	131	123	149	146	142
153	141	158	154	143	136	127	154	151
164	152	140	157	153	142	135	126	153
171	162	150	138	155	151	140	133	125
176	171	162	150	137	155	151	140	133
182	175	170	161	149	136	154	150	139
184	186	178	173	163	151	139	157	152
193	183	185	177	172	162	150	139	156
170	192	182	184	176	171	162	150	138
208	168	190	180	182	174	169	160	148
144	209	169	191	181	183	175	170	161
148	143	208	168	190	180	182	174	169
156	148	143	207	167	189	179	181	173
146	156	148	143	207	167	189	179	181
152	149	159	151	146	210	170	193	182
136	153	150	160	152	147	211	171	193
141	135	152	149	159	151	146	211	170
129	141	136	152	149	159	151	146	211
112	131	143	138	154	151	161	153	148
148	112	131	143	138	154	151	160	153
150	146	110	129	141	136	151	148	158
116	149	145	109	128	140	135	150	147
143	116	149	145	109	128	140	135	150
118	143	116	149	145	109	128	140	135
163	117	141	115	147	143	108	126	138
154	163	117	141	115	147	143	108	126
182	154	163	117	141	115	147	143	108
172	180	153	162	116	140	114	146	142
187	172	180	152	162	116	139	113	145
191	185	170	178	150	160	115	137	111
185	189	183	168	176	148	158	113	135
222	182	186	180	165	173	145	155	112
228	220	180	184	178	163	171	143	153



2	2	2	2	2	2	2	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
12387	12342	12298	12240	12183	12123	12067	12005	11943
<b>-0,4</b>	<b>-0,4</b>	<b>-0,4</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,5</b>
12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896	12896
12387	12342	12298	12240	12183	12123	12067	12005	11943
<b>-3,9</b>	<b>-4,3</b>	<b>-4,6</b>	<b>-5,1</b>	<b>-5,5</b>	<b>-6,0</b>	<b>-6,4</b>	<b>-6,9</b>	<b>-7,4</b>