

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Beromünster

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																									
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre	65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %
2020	6'650	3'383	3'267	5'838	813	353	406	431	380	424	458	397	434	467	443	517	478	404	5'592	84	282	246	213	166	105	37	8	1'057	15.9	316	4.8
2021	6'686	3'401	3'285	5'867	819	343	406	425	395	420	453	410	408	460	469	507	498	408	5'602	84	293	249	215	169	110	39	8	1083	16.2	326	4.9
2022	6'729	3'422	3'307	5'898	831	341	377	439	406	402	473	405	421	457	473	482	501	430	5'607	83	310	250	235	161	108	51	8	1123	16.7	328	4.9
2023	6'779	3'447	3'332	5'932	847	316	404	422	415	403	453	445	401	459	478	467	503	459	5'625	83	327	252	236	165	111	54	9	1154	17.0	339	5.0
2024	6'830	3'474	3'357	5'966	864	335	356	438	418	405	469	445	400	449	491	451	513	459	5'629	82	360	251	241	168	116	56	11	1203	17.6	351	5.1
2025	6'879	3'498	3'381	6'000	879	336	355	408	440	414	443	476	414	445	472	446	513	466	5'628	82	387	269	224	179	120	59	13	1251	18.2	371	5.4
2026	6'928	3'522	3'405	6'034	894	338	346	409	437	430	441	472	429	419	466	473	504	485	5'649	82	393	279	227	181	122	62	14	1278	18.4	379	5.5
2027	6'975	3'546	3'429	6'067	909	341	344	380	453	441	421	497	422	433	463	478	479	489	5'641	81	415	296	228	198	117	63	19	1336	19.2	397	5.7
2028	7'023	3'571	3'452	6'099	924	344	320	406	432	453	420	479	465	412	465	482	463	491	5'632	80	443	312	231	199	121	65	20	1391	19.8	405	5.8
2029	7'073	3'598	3'475	6'133	940	347	338	358	448	455	424	495	465	410	455	494	449	501	5'639	80	443	343	231	203	124	69	21	1434	20.3	417	5.9
2030	7'122	3'624	3'498	6'166	956	350	339	357	419	477	432	468	499	425	451	475	445	501	5'638	79	448	370	248	190	134	72	23	1485	20.9	419	5.9
2031	7'171	3'650	3'521	6'199	972	353	341	348	420	475	448	465	495	441	423	469	472	492	5'642	79	467	376	258	193	136	74	25	1529	21.3	428	6.0
2032	7'216	3'673	3'544	6'232	984	356	344	346	391	492	460	441	523	432	439	466	476	467	5'633	78	470	397	273	195	150	71	27	1583	21.9	443	6.1
2033	7'263	3'696	3'567	6'266	997	360	348	322	416	469	472	438	508	476	416	468	479	453	5'625	77	473	425	288	199	151	74	28	1638	22.6	452	6.2
2034	7'308	3'718	3'590	6'300	1'008	363	351	340	364	487	471	443	523	477	414	457	491	440	5'621	77	483	425	317	200	154	78	30	1687	23.1	462	6.3
2035	7'351	3'738	3'613	6'335	1'016	368	354	341	366	454	491	451	493	512	429	452	471	436	5'618	76	483	429	344	215	145	85	32	1733	23.6	477	6.5
2036	7'392	3'758	3'634	6'369	1'023	374	357	343	355	452	491	466	489	508	445	424	466	462	5'632	76	474	447	349	224	148	87	34	1763	23.9	493	6.7
2037	7'433	3'777	3'656	6'403	1'029	379	360	346	352	420	508	478	461	537	436	440	462	466	5'645	76	451	450	370	238	151	96	33	1789	24.1	518	7.0
2038	7'475	3'797	3'678	6'439	1'035	386	363	349	329	442	482	490	458	522	480	417	463	469	5'650	76	437	454	396	251	155	97	35	1825	24.4	538	7.2
2039	7'516	3'816	3'700	6'476	1'040	392	367	353	349	386	500	488	465	536	481	415	452	480	5'664	75	424	464	395	277	156	100	38	1854	24.7	571	7.6
2040	7'553	3'833	3'721	6'511	1'043	399	372	355	349	388	466	507	471	504	517	429	446	460	5'663	75	421	464	399	301	169	94	43	1891	25.0	607	8.0
2041	7'593	3'851	3'742	6'547	1'046	405	377	358	351	376	463	509	486	499	512	445	419	454	5'654	74	446	455	416	305	176	97	44	1939	25.5	622	8.2
2042	7'631	3'868	3'763	6'582	1'049	409	383	361	354	374	430	526	498	470	541	436	434	451	5'667	74	449	433	419	325	188	100	49	1963	25.7	662	8.7
2043	7'668	3'885	3'783	6'616	1'051	411	389	365	357	352	452	499	512	467	525	480	411	451	5'671	74	453	420	424	348	199	104	50	1998	26.1	701	9.1
2044	7'702	3'900	3'801	6'649	1'052	412	396	368	360	372	392	518	509	475	539	481	409	440	5'671	74	463	407	433	348	220	106	52	2029	26.3	726	9.4
2045	7'733	3'914	3'818	6'680	1'053	410	403	373	363	372	396	483	528	481	507	517	424	434	5'691	74	444	405	434	352	241	115	51	2042	26.4	759	9.8
2046	7'762	3'927	3'835	6'709	1'053	406	408	378	366	374	384	480	531	496	502	512	439	407	5'683	73	438	430	425	367	245	121	53	2079	26.8	786	10.1
2047	7'788	3'938	3'849	6'735	1'053	401	413	384	369	377	382	446	550	510	472	542	431	421	5'698	73	435	433	405	371	262	130	57	2093	26.9	820	10.5
2048	7'811	3'948	3'863	6'759	1'052	394	415	391	372	380	361	466	520	524	470	526	475	399	5'693	73	435	436	393	376	281	137	59	2117	27.1	853	10.9
2049	7'831	3'956	3'875	6'780	1'051	387	416	398	375	383	382	404	542	521	479	539	475	398	5'699	73	423	447	381	385	282	153	62	2133	27.2	882	11.3
2050	7'849	3'963	3'885	6'800	1'049	381	413	404	380	386	382	410	504	540	486	508	512	412	5'718	73	417	428	381	386	286	169	66	2133	27.2	907	11.6

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

1.9.2004: Fusion von Beromünster mit Schwarzenbach; 1.1.2009: Fusion von Beromünster mit Gunzwil; 1.1.2013: Fusion von Beromünster mit Neudorf  
Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1081\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 - bearbeitet durch Marcel Schuler, 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Büro

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung nach Geschlecht			Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %						
	Total	Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre					70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	2'633	1'343	1'291	1'899	734	145	126	159	149	197	159	203	181	154	193	229	221	167	2'283	87	117	90	61	45	27	11	-	351	13.3	63	3.2
2021	2'690	1'372	1'318	1'929	761	157	117	161	156	193	175	205	194	148	168	237	244	174	2'329	87	122	92	68	37	32	10	1	362	13.5	60	3.0
2022	2'738	1'397	1'341	1'958	780	154	127	161	171	184	177	195	215	156	162	227	230	195	2'354	86	130	97	75	37	32	12	2	385	14.1	83	3.0
2023	2'790	1'422	1'368	1'987	803	164	131	140	173	192	194	201	218	160	159	216	236	206	2'390	86	131	106	72	45	31	13	3	401	14.4	92	3.3
2024	2'841	1'448	1'393	2'015	826	168	137	137	168	208	199	191	225	169	158	206	240	219	2'425	85	135	113	72	49	29	16	3	417	14.7	97	3.4
2025	2'889	1'472	1'417	2'043	846	170	151	129	168	199	223	182	221	193	161	198	227	214	2'436	84	157	111	82	51	32	15	4	452	15.6	102	3.5
2026	2'936	1'495	1'441	2'070	866	172	163	119	174	202	213	200	223	205	154	172	236	235	2'468	84	164	114	84	56	27	19	3	467	15.9	105	3.6
2027	2'983	1'519	1'465	2'097	886	174	160	130	175	218	202	204	212	227	161	166	225	223	2'477	83	186	122	88	63	26	18	4	507	17.0	111	3.7
2028	3'032	1'543	1'489	2'124	908	176	169	133	151	215	211	223	220	228	166	162	214	228	2'496	82	197	123	97	60	33	18	5	533	17.6	116	3.8
2029	3'084	1'568	1'516	2'152	932	180	173	140	150	207	229	227	212	235	175	161	205	232	2'526	82	208	127	103	61	36	17	7	559	18.1	121	3.9
2030	3'136	1'594	1'542	2'181	955	183	176	154	140	210	221	253	202	232	199	164	197	220	2'551	81	203	148	102	70	38	19	6	586	18.7	133	4.2
2031	3'186	1'619	1'566	2'210	976	187	178	166	126	220	226	237	224	234	210	157	171	229	2'565	81	224	155	104	71	42	16	7	619	19.4	136	4.3
2032	3'232	1'642	1'590	2'239	993	191	180	163	137	216	248	222	229	223	234	163	164	218	2'588	80	212	176	111	75	47	15	7	643	19.9	144	4.5
2033	3'280	1'666	1'614	2'269	1'010	194	182	173	141	185	239	237	251	234	234	169	160	208	2'607	79	217	187	112	83	45	20	7	671	20.5	155	4.7
2034	3'324	1'687	1'637	2'299	1'025	197	185	177	146	183	225	260	252	225	240	177	159	199	2'625	79	221	197	115	88	46	22	7	696	20.9	163	4.9
2035	3'367	1'707	1'659	2'328	1'039	198	189	179	161	167	227	251	278	215	236	201	161	190	2'655	79	210	193	135	87	54	24	8	711	21.1	173	5.1
2036	3'410	1'727	1'683	2'356	1'054	198	192	181	178	148	240	255	258	238	240	212	154	165	2'659	78	219	213	143	89	55	27	7	753	22.1	178	5.2
2037	3'453	1'747	1'705	2'385	1'067	199	196	183	174	160	233	280	240	243	228	236	160	158	2'690	78	208	202	163	95	58	30	7	763	22.1	190	5.5
2038	3'495	1'767	1'727	2'415	1'080	200	199	185	183	167	198	267	259	266	240	236	165	154	2'719	78	198	207	173	96	64	29	10	777	22.2	199	5.7
2039	3'535	1'787	1'749	2'444	1'091	201	202	188	186	174	197	248	285	266	231	241	174	153	2'746	78	190	210	182	99	69	30	11	791	22.2	209	5.9
2040	3'571	1'804	1'767	2'472	1'099	202	202	191	188	191	178	251	275	291	221	238	197	154	2'779	78	181	200	178	117	68	35	12	791	22.2	232	6.5
2041	3'608	1'821	1'787	2'501	1'107	203	203	195	190	208	156	266	278	269	244	240	207	146	2'805	78	156	208	196	124	69	36	13	802	22.2	242	6.7
2042	3'644	1'838	1'806	2'529	1'115	204	203	198	192	203	168	258	305	249	248	229	230	153	2'840	78	150	197	187	142	74	39	14	803	22.0	269	7.4
2043	3'678	1'854	1'824	2'557	1'122	204	204	201	195	212	175	218	290	269	272	241	230	157	2'868	78	145	188	191	151	76	43	15	809	22.0	285	7.7
2044	3'711	1'869	1'842	2'583	1'128	204	205	204	198	215	183	218	269	297	272	231	236	165	2'897	78	144	181	195	158	78	46	16	818	22.0	298	8.0
2045	3'743	1'884	1'859	2'609	1'134	202	206	204	201	217	202	196	272	286	297	221	233	188	2'925	78	145	172	185	156	93	46	19	816	21.8	314	8.4
2046	3'773	1'897	1'875	2'633	1'140	200	208	205	205	220	222	170	290	289	274	245	234	198	2'960	78	137	148	193	172	98	46	19	813	21.5	335	8.9
2047	3'801	1'910	1'890	2'655	1'145	196	208	205	208	222	217	184	280	318	253	249	224	219	2'983	78	143	142	183	164	114	50	21	817	21.5	349	9.2
2048	3'828	1'923	1'905	2'677	1'151	193	209	206	211	225	227	193	237	303	274	274	235	221	3'008	79	147	137	175	168	121	52	23	823	21.5	364	9.5
2049	3'854	1'935	1'919	2'698	1'156	190	208	207	213	228	229	202	237	281	302	273	225	226	3'021	78	154	136	168	171	127	53	25	834	21.6	376	9.8
2050	3'880	1'948	1'932	2'719	1'161	188	207	208	214	231	232	224	212	284	292	298	215	223	3'028	78	176	137	159	163	125	65	27	852	22.0	380	9.8

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1082\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 bearbeitet Marcel Schuler, 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Buttisholz

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung nach Geschlecht			Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
	Total	Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	3'351	1'729	1'622	2'929	422	169	186	252	212	222	199	205	195	222	268	287	219	209	2'845	85	146	116	94	73	48	23	6	506	15.1	150	4.5
2021	3'364	1'735	1'629	2'942	422	167	172	244	229	216	216	188	217	198	265	284	234	210	2'840	84	160	120	91	74	47	27	5	524	15.6	153	4.5
2022	3'376	1'740	1'635	2'955	421	155	177	235	229	216	212	193	203	202	261	284	239	224	2'843	84	158	131	83	75	53	29	5	534	15.8	162	4.8
2023	3'381	1'742	1'639	2'964	418	151	179	201	263	219	213	199	197	201	244	294	254	215	2'830	84	170	132	92	75	48	29	5	551	16.3	157	4.6
2024	3'387	1'743	1'644	2'975	413	153	177	190	260	205	232	201	198	201	235	274	258	222	2'806	83	185	132	99	78	51	27	7	579	17.1	163	4.8
2025	3'388	1'742	1'646	2'981	406	152	168	185	253	217	222	198	210	196	221	266	282	212	2'782	82	198	137	105	78	51	26	8	603	17.8	163	4.8
2026	3'388	1'740	1'648	2'988	400	151	166	171	245	234	214	214	192	216	197	263	279	226	2'768	82	199	150	108	75	52	27	10	621	18.3	164	4.8
2027	3'388	1'738	1'650	2'995	393	150	153	175	236	231	226	209	196	202	199	258	279	231	2'748	81	211	148	118	69	55	30	10	641	18.9	164	4.8
2028	3'390	1'736	1'654	3'003	387	150	149	177	201	264	215	209	201	195	199	241	292	246	2'739	81	203	159	119	76	54	27	10	648	19.1	167	4.9
2029	3'390	1'734	1'656	3'009	381	150	151	175	189	261	201	228	200	196	199	233	269	253	2'705	80	211	174	120	83	57	30	10	685	20.2	180	5.3
2030	3'390	1'732	1'658	3'015	375	151	149	166	185	254	214	218	198	208	194	218	261	276	2'692	79	201	186	125	89	57	30	10	698	20.6	186	5.5
2031	3'390	1'730	1'659	3'021	369	153	148	163	170	246	231	210	213	190	213	195	258	272	2'662	79	216	186	137	91	55	31	11	727	21.4	188	5.5
2032	3'386	1'726	1'660	3'024	362	154	148	150	174	237	229	222	208	193	199	197	253	272	2'636	78	219	199	134	100	52	34	13	751	22.2	199	5.9
2033	3'387	1'725	1'662	3'030	357	157	148	147	176	202	261	212	208	199	192	196	236	282	2'616	77	234	191	144	101	57	33	12	772	22.8	203	6.0
2034	3'387	1'722	1'664	3'036	350	159	148	149	174	190	257	198	228	198	193	197	228	259	2'578	76	240	199	158	102	63	35	13	810	23.9	213	6.3
2035	3'387	1'721	1'667	3'043	344	162	149	147	164	185	250	211	218	196	205	191	213	252	2'543	75	261	191	170	107	67	35	13	844	24.9	222	6.6
2036	3'388	1'719	1'669	3'050	338	165	150	146	162	171	242	227	210	211	188	210	190	249	2'521	74	257	205	170	117	70	34	14	867	25.6	235	6.9
2037	3'389	1'718	1'672	3'057	332	169	152	146	150	175	233	225	222	206	190	196	192	245	2'501	74	258	208	182	115	76	33	16	888	26.2	240	7.1
2038	3'391	1'717	1'674	3'065	326	173	155	146	146	177	198	257	211	206	196	190	192	228	2'475	73	269	222	174	123	78	36	15	917	27.0	252	7.4
2039	3'393	1'716	1'677	3'074	319	178	157	146	148	175	186	253	198	226	195	190	191	219	2'462	73	247	228	183	136	79	41	17	931	27.4	273	8.0
2040	3'395	1'715	1'680	3'082	313	183	160	148	147	165	181	246	210	216	193	202	186	205	2'442	72	241	248	176	147	83	44	17	956	28.2	291	8.6
2041	3'396	1'714	1'682	3'090	306	187	164	149	145	162	168	238	226	208	208	185	204	183	2'427	71	238	244	189	147	91	45	17	971	28.6	300	8.8
2042	3'397	1'713	1'684	3'098	300	189	167	151	145	149	172	229	224	220	203	188	191	185	2'413	71	233	245	192	157	89	50	17	983	28.9	313	9.2
2043	3'396	1'711	1'685	3'102	293	188	172	153	145	146	174	195	256	209	203	193	184	184	2'402	71	216	255	205	150	96	51	19	992	29.2	316	9.3
2044	3'392	1'707	1'685	3'106	287	185	177	156	145	148	172	183	252	196	222	192	185	183	2'396	71	209	234	211	159	107	53	22	995	29.3	341	10.1
2045	3'387	1'703	1'684	3'107	280	180	182	159	147	146	162	178	245	209	213	191	196	178	2'386	70	195	229	229	153	116	58	24	1002	29.6	349	10.3
2046	3'379	1'698	1'681	3'106	273	174	185	162	148	145	159	165	237	225	205	205	180	195	2'385	71	173	227	225	165	116	62	24	992	29.4	367	10.9
2047	3'369	1'692	1'678	3'103	267	166	188	166	150	145	147	169	228	222	217	201	183	182	2'364	70	176	223	227	168	125	61	27	1007	29.9	381	11.3
2048	3'358	1'685	1'673	3'098	260	159	187	171	152	145	143	171	194	254	206	201	189	176	2'348	70	175	206	237	179	119	66	28	1010	30.1	392	11.7
2049	3'345	1'677	1'668	3'091	254	153	184	176	155	145	145	169	182	250	194	220	188	177	2'338	70	173	199	217	186	127	74	30	1006	30.1	417	12.5
2050	3'330	1'669	1'662	3'083	247	147	179	181	158	146	143	159	178	244	206	211	187	188	2'327	70	169	186	213	201	123	81	32	1005	30.2	437	13.1

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1083\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Eich

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	1'634	812	821	1'519	115	57	67	75	76	86	86	79	96	110	114	172	145	137	1'300	80	107	89	66	40	23	6	1	332	20.3	70	4.3
2021	1'640	813	826	1'524	116	63	64	70	80	77	89	76	87	121	105	165	151	143	1'291	79	110	92	70	44	25	7	1	349	21.3	77	4.7
2022	1'647	815	832	1'529	117	68	54	74	84	76	95	65	86	111	106	166	160	129	1'274	77	121	96	77	45	25	9	1	374	22.7	80	4.9
2023	1'655	817	838	1'535	120	72	50	74	79	81	87	77	85	106	104	151	172	133	1'271	77	123	96	77	51	26	8	1	382	23.1	86	5.2
2024	1'662	818	843	1'540	122	65	55	76	76	81	91	79	91	97	107	135	172	129	1'254	75	137	97	82	51	30	10	2	409	24.6	93	5.6
2025	1'668	820	848	1'545	123	65	58	68	76	84	88	87	82	99	112	116	172	143	1'250	75	133	103	82	56	29	13	2	418	25.1	100	6.0
2026	1'674	821	853	1'549	124	65	64	65	72	88	79	91	78	90	123	107	165	149	1'236	74	139	106	85	59	32	14	2	437	26.1	107	6.4
2027	1'679	822	856	1'553	125	66	69	56	75	92	79	97	67	88	113	107	166	158	1'233	73	124	117	89	65	33	14	3	445	26.5	115	6.8
2028	1'683	824	859	1'556	126	67	73	50	75	85	84	91	78	88	109	105	151	170	1'226	73	129	119	89	66	38	15	3	459	27.3	122	7.2
2029	1'689	825	864	1'561	128	69	66	56	77	80	85	94	81	93	99	108	135	169	1'212	72	125	132	90	70	38	18	4	477	28.2	130	7.7
2030	1'695	827	868	1'564	131	71	66	59	70	79	90	90	90	84	101	113	116	168	1'197	71	138	128	96	70	42	17	6	497	29.3	135	8.0
2031	1'701	828	873	1'568	133	73	66	65	67	76	93	80	94	80	91	125	107	163	1'180	69	145	134	98	73	44	20	6	520	30.6	143	8.4
2032	1'707	831	877	1'572	135	75	67	70	58	79	97	81	101	69	90	115	108	163	1'173	69	154	120	109	77	49	20	6	535	31.3	152	8.9
2033	1'714	832	882	1'575	138	77	68	74	53	81	89	87	95	79	90	110	105	149	1'157	68	166	124	111	77	50	23	6	557	32.5	156	9.1
2034	1'720	834	886	1'578	142	78	70	67	60	84	83	89	98	82	94	100	109	134	1'148	67	165	121	124	78	54	24	8	574	33.4	164	9.5
2035	1'725	835	890	1'580	145	78	72	67	62	79	81	95	93	92	85	103	114	114	1'135	66	165	134	119	83	54	27	8	590	34.2	172	10.0
2036	1'729	836	894	1'581	148	79	75	67	67	77	78	99	82	97	81	92	126	106	1'126	65	159	140	125	86	57	28	9	604	34.9	180	10.4
2037	1'733	836	897	1'582	150	78	77	68	71	67	81	103	85	103	69	91	115	107	1'115	64	160	149	112	96	61	32	9	619	35.7	198	11.4
2038	1'736	836	900	1'583	152	78	78	69	77	61	83	93	91	98	79	90	110	105	1'112	64	145	160	115	97	60	33	10	620	35.7	200	11.5
2039	1'738	836	903	1'584	155	79	79	71	69	67	87	86	95	101	83	95	100	108	1'120	64	130	160	113	109	61	36	11	620	35.7	217	12.5
2040	1'740	836	904	1'584	157	79	80	73	69	68	83	82	102	95	94	85	103	113	1'126	65	111	160	125	105	66	36	13	616	35.4	220	12.6
2041	1'742	836	906	1'583	159	79	80	75	69	73	81	80	106	84	98	81	92	124	1'122	64	103	155	131	109	68	38	14	618	35.5	229	13.1
2042	1'744	836	908	1'583	161	79	80	77	70	77	71	82	110	87	105	70	91	114	1'113	64	104	155	140	98	76	41	16	630	36.1	231	13.2
2043	1'745	836	909	1'582	163	79	80	79	71	83	64	86	99	94	100	80	90	109	1'114	64	103	141	151	102	78	41	17	633	36.3	238	13.6
2044	1'746	835	910	1'580	165	79	80	80	73	74	72	91	90	98	102	83	95	99	1'116	64	106	126	151	100	87	41	19	630	36.1	247	14.1
2045	1'746	835	911	1'578	168	78	80	81	75	74	72	89	85	106	96	95	85	101	1'117	64	110	108	152	111	84	45	19	629	36.0	259	14.8
2046	1'746	834	911	1'575	170	78	80	81	77	74	76	89	83	110	85	99	81	91	1'104	63	121	101	147	117	88	46	21	641	36.7	272	15.6
2047	1'745	834	912	1'572	173	77	81	81	80	75	80	78	86	114	88	105	70	90	1'105	63	112	102	147	125	79	53	23	641	36.7	280	16.0
2048	1'745	833	912	1'568	176	76	81	81	81	77	87	70	91	102	95	101	81	89	1'112	64	106	100	133	136	82	54	23	634	36.3	295	16.9
2049	1'743	832	911	1'564	179	75	80	81	82	79	77	79	96	93	100	103	84	94	1'123	64	96	103	119	135	81	61	24	619	35.5	301	17.3
2050	1'742	831	911	1'560	182	74	80	81	83	82	77	77	97	87	109	97	95	84	1'123	64	99	107	102	137	91	59	26	621	35.6	313	18.0

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1084\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021

Bearbeitet Spalten T, U, AC, AD, AE, AF durch Marcel Schuler, 3.1.2023

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Geusensee

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %							
	Total	Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %					65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	2'887	1'455	1'432	2'256	631	163	225	167	167	168	134	189	214	249	216	191	212	165	2'460	85	166	114	78	34	21	12	2	427	14.8	69	2.4
2021	2'908	1'465	1'444	2'278	631	163	220	175	164	167	132	182	222	234	223	200	208	172	2'462	85	171	115	92	33	21	14	1	447	15.4	69	2.4
2022	2'938	1'478	1'459	2'301	637	167	194	192	163	176	149	167	204	231	228	217	209	171	2'468	84	171	126	94	46	20	13	1	471	16.0	80	2.7
2023	2'973	1'495	1'478	2'325	648	158	192	196	165	194	155	150	209	231	236	213	197	192	2'488	84	164	136	100	48	22	12	4	486	16.3	86	2.9
2024	3'011	1'513	1'497	2'349	662	154	183	211	169	191	174	144	205	218	254	216	187	199	2'505	83	159	151	97	61	20	12	4	504	16.7	97	3.2
2025	3'048	1'531	1'517	2'372	677	151	166	227	177	188	183	144	201	221	254	219	189	205	2'525	83	157	157	103	64	25	12	4	522	17.1	105	3.4
2026	3'085	1'548	1'537	2'394	691	149	167	223	187	189	182	147	196	231	239	227	199	201	2'537	82	165	162	105	76	24	12	5	549	17.8	117	3.8
2027	3'122	1'565	1'556	2'416	706	147	172	198	202	193	190	169	182	213	236	233	216	202	2'553	82	163	163	115	78	34	11	4	568	18.2	127	4.1
2028	3'159	1'584	1'575	2'437	721	147	163	196	206	197	210	177	163	220	237	240	212	191	2'559	81	183	157	124	84	35	13	4	600	19.0	136	4.3
2029	3'199	1'604	1'595	2'460	739	149	158	186	225	204	206	196	156	217	222	258	216	182	2'575	80	190	152	138	82	46	12	5	625	19.5	145	4.5
2030	3'241	1'625	1'616	2'482	759	153	155	169	240	216	204	205	157	212	226	258	219	184	2'598	80	196	150	143	87	48	15	5	644	19.9	155	4.8
2031	3'283	1'647	1'636	2'506	777	157	153	170	237	226	205	202	163	206	237	243	226	194	2'619	80	192	157	149	89	57	14	5	663	20.2	165	5.0
2032	3'322	1'667	1'655	2'530	792	163	152	175	208	244	210	208	189	193	219	239	232	211	2'643	80	193	155	150	98	59	21	5	681	20.5	183	5.5
2033	3'365	1'688	1'677	2'555	810	169	152	166	207	249	211	231	199	171	226	239	239	207	2'666	79	183	174	145	106	63	22	5	698	20.7	196	5.8
2034	3'407	1'708	1'699	2'581	826	175	154	161	201	265	221	225	217	163	224	224	257	211	2'698	79	174	180	140	118	62	29	5	708	20.8	214	6.3
2035	3'447	1'726	1'720	2'606	841	180	157	158	179	282	235	224	224	165	218	229	255	213	2'719	79	177	186	139	123	66	30	7	728	21.1	226	6.6
2036	3'485	1'744	1'741	2'632	854	186	162	156	180	277	244	224	220	173	211	240	240	220	2'733	78	187	183	145	128	68	36	7	754	21.6	239	6.9
2037	3'524	1'762	1'761	2'657	866	191	167	154	185	244	262	230	225	201	198	221	237	225	2'740	78	203	184	143	130	76	37	10	783	22.2	253	7.2
2038	3'562	1'781	1'781	2'683	879	194	173	154	178	241	267	229	250	210	175	228	236	231	2'766	78	200	174	161	126	83	40	10	794	22.3	259	7.3
2039	3'598	1'798	1'799	2'708	890	197	179	156	170	234	284	242	242	228	167	226	222	249	2'796	78	203	167	166	122	92	40	14	804	22.3	268	7.4
2040	3'630	1'815	1'816	2'731	899	200	185	159	166	208	300	259	240	234	168	219	226	248	2'812	77	204	169	172	120	96	43	15	819	22.6	274	7.5
2041	3'665	1'832	1'833	2'755	910	202	190	164	163	208	293	269	241	230	177	212	236	233	2'818	77	210	179	169	126	101	45	17	847	23.1	289	7.9
2042	3'699	1'849	1'850	2'779	920	204	195	169	162	213	257	287	249	235	206	198	217	230	2'822	76	214	195	170	125	103	51	19	877	23.7	298	8.1
2043	3'733	1'866	1'868	2'803	930	207	198	175	162	203	254	293	247	260	215	176	224	230	2'844	76	221	191	161	140	100	55	20	888	23.8	315	8.4
2044	3'768	1'883	1'885	2'828	941	210	201	181	163	193	249	310	262	250	233	167	221	216	2'856	76	237	194	155	145	97	62	21	911	24.2	325	8.6
2045	3'804	1'901	1'903	2'853	951	213	204	186	167	190	221	328	282	249	239	168	214	219	2'880	76	237	194	158	151	96	65	23	924	24.3	335	8.8
2046	3'841	1'920	1'921	2'879	962	217	206	192	171	187	221	321	293	250	235	178	208	228	2'907	76	223	201	168	148	101	68	24	933	24.3	341	8.9
2047	3'878	1'938	1'939	2'906	972	222	209	196	177	185	228	282	313	259	239	208	193	210	2'921	75	221	205	182	150	100	71	28	957	24.7	349	9.0
2048	3'915	1'957	1'958	2'932	982	227	211	200	183	186	218	280	318	258	265	217	172	216	2'951	75	221	211	179	142	113	69	31	966	24.7	355	9.1
2049	3'951	1'975	1'976	2'959	992	231	214	203	189	187	206	277	335	273	255	234	164	212	2'980	75	207	227	181	137	116	67	35	970	24.6	355	9.0
2050	3'986	1'993	1'993	2'985	1'002	233	218	206	194	191	202	244	356	296	254	240	166	206	3'006	75	209	227	181	140	121	66	36	980	24.6	363	9.1

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1085\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Grosswangen

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %		
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre
2020	3'275	1'659	1'615	2'899	376	193	203	210	192	219	201	197	228	228	216	253	241	196	2'777	85	161	110	92	66	43	17	9 498	15.2	135	4.1
2021	3'292	1'668	1'624	2'914	378	191	188	224	193	207	209	195	228	239	207	249	236	223	2'789	85	166	113	89	66	43	19	8 504	15.3	136	4.1
2022	3'304	1'674	1'630	2'928	377	171	208	214	201	200	209	200	225	233	206	248	230	235	2'780	84	170	127	91	66	44	20	6 524	15.9	136	4.1
2023	3'314	1'678	1'636	2'939	375	174	200	218	198	191	223	195	202	256	203	235	244	230	2'769	84	176	131	97	69	44	21	6 544	16.4	140	4.2
2024	3'325	1'682	1'643	2'952	373	170	194	210	209	188	230	195	207	248	198	218	253	239	2'759	83	185	133	108	66	47	20	6 565	17.0	139	4.2
2025	3'331	1'684	1'647	2'962	370	168	191	201	211	199	218	200	200	228	227	214	248	233	2'738	82	187	152	100	76	47	24	6 592	17.8	153	4.6
2026	3'338	1'686	1'652	2'971	367	167	189	186	224	198	206	206	197	227	237	205	244	228	2'714	81	212	156	103	74	47	25	7 624	18.7	153	4.6
2027	3'343	1'687	1'656	2'979	364	166	169	206	214	204	198	206	202	223	230	204	244	222	2'688	80	223	160	115	76	47	26	7 654	19.6	156	4.7
2028	3'351	1'688	1'663	2'989	362	165	172	197	218	200	189	220	197	200	253	201	234	235	2'681	80	219	166	119	82	50	26	8 670	20.0	166	5.0
2029	3'356	1'689	1'667	2'997	359	165	167	191	209	211	186	227	194	205	245	196	214	248	2'658	79	227	174	121	90	48	28	8 696	20.7	174	5.2
2030	3'360	1'690	1'670	3'004	356	165	166	189	200	212	198	215	200	198	225	224	210	244	2'646	79	221	177	138	84	56	28	10 714	21.3	178	5.3
2031	3'364	1'691	1'673	3'011	353	165	164	186	184	225	196	203	206	195	223	234	201	239	2'621	78	217	200	142	87	55	28	10 739	22.0	180	5.4
2032	3'363	1'688	1'675	3'013	349	164	163	167	204	215	203	196	206	200	218	228	199	239	2'602	77	211	211	146	98	57	28	11 762	22.7	194	5.8
2033	3'365	1'688	1'677	3'019	346	164	163	169	196	218	198	188	220	195	196	250	197	227	2'581	77	223	207	152	101	62	30	11 786	23.4	204	6.1
2034	3'366	1'687	1'679	3'024	342	163	163	165	190	208	209	185	227	192	201	242	191	207	2'543	76	236	215	160	104	68	29	12 824	24.5	213	6.3
2035	3'366	1'686	1'680	3'029	337	161	163	163	187	199	210	196	215	198	195	220	219	203	2'529	75	232	209	162	118	64	35	13 833	24.7	230	6.8
2036	3'365	1'684	1'681	3'033	332	160	163	162	184	184	222	194	203	205	193	219	229	194	2'512	75	229	206	183	122	67	34	13 854	25.4	236	7.0
2037	3'365	1'683	1'682	3'037	328	160	163	162	166	203	211	200	196	205	197	216	222	192	2'493	74	228	200	194	126	75	36	13 872	25.9	250	7.4
2038	3'363	1'680	1'683	3'041	322	160	162	161	168	195	214	196	188	219	192	194	244	189	2'482	74	218	212	190	131	78	40	14 883	26.3	263	7.8
2039	3'361	1'678	1'683	3'044	317	160	161	161	164	189	204	206	185	225	190	199	236	184	2'464	73	198	224	198	138	80	44	14 896	26.7	276	8.2
2040	3'358	1'675	1'683	3'047	310	161	160	161	163	187	195	206	197	214	196	193	215	210	2'458	73	194	221	192	141	92	42	18 900	26.8	293	8.7
2041	3'354	1'672	1'682	3'051	304	162	159	161	162	184	180	218	194	202	202	190	214	219	2'447	73	184	218	190	159	95	44	17 907	27.0	315	9.4
2042	3'351	1'669	1'682	3'054	297	163	159	161	161	166	200	207	200	195	202	195	211	213	2'433	73	183	218	184	169	99	50	18 921	27.5	336	10.0
2043	3'347	1'666	1'681	3'056	291	163	159	161	160	168	192	210	196	186	216	190	189	234	2'424	72	179	208	195	165	103	52	21 923	27.6	341	10.2
2044	3'341	1'662	1'679	3'057	284	163	159	160	160	164	186	200	206	184	222	187	194	227	2'412	72	174	189	207	172	109	54	22 927	27.7	357	10.7
2045	3'334	1'657	1'677	3'057	277	162	160	159	160	163	183	191	206	195	211	193	188	208	2'379	71	199	185	204	167	112	63	23 953	28.6	365	10.9
2046	3'327	1'653	1'674	3'056	270	161	161	158	160	162	180	176	218	193	199	200	186	207	2'361	71	208	176	202	166	127	64	23 966	29.0	380	11.4
2047	3'318	1'648	1'670	3'054	264	159	162	158	160	161	163	195	207	199	192	200	191	203	2'350	71	203	174	202	162	135	67	27 970	29.2	391	11.8
2048	3'308	1'643	1'666	3'051	257	156	162	158	160	161	165	187	209	194	184	214	185	182	2'317	70	223	170	194	171	132	71	29 990	29.9	403	12.2
2049	3'298	1'637	1'661	3'047	251	154	162	159	159	160	161	182	199	204	181	220	183	187	2'311	70	217	166	176	183	138	75	31 986	29.9	427	12.9
2050	3'286	1'630	1'656	3'041	245	152	161	159	158	160	160	180	191	204	193	209	189	182	2'298	70	199	189	172	180	134	78	36 988	30.1	428	13.0

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1086\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Hildisrieden

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	2'362	1'190	1'173	2'155	207	159	132	109	109	110	106	137	165	162	173	187	174	161	1'884	80	153	142	73	53	41	13	2	477	20.2	109	4.6
2021	2'373	1'194	1'179	2'163	210	142	146	116	100	116	107	133	163	160	176	177	191	161	1'888	80	142	147	86	51	41	18	1	486	20.5	111	4.7
2022	2'383	1'198	1'185	2'171	212	138	147	117	101	123	95	135	160	160	171	171	198	162	1'878	79	144	139	104	55	37	22	2	503	21.1	116	4.9
2023	2'394	1'203	1'191	2'178	215	112	165	122	102	127	102	127	148	169	161	180	194	164	1'873	78	143	147	110	59	36	20	4	519	21.7	119	5.0
2024	2'403	1'207	1'196	2'184	219	100	162	136	104	119	109	118	147	172	159	181	191	170	1'868	78	143	145	124	59	38	23	4	536	22.3	124	5.2
2025	2'411	1'210	1'201	2'189	222	96	160	133	112	117	115	109	143	169	165	176	186	171	1'852	77	156	147	130	61	38	23	4	559	23.2	126	5.2
2026	2'417	1'213	1'204	2'193	225	92	143	148	119	107	121	111	139	167	163	179	176	187	1'852	77	156	137	134	72	37	23	6	565	23.4	138	5.7
2027	2'422	1'215	1'207	2'195	227	88	140	148	120	109	128	100	141	165	163	173	171	195	1'841	76	157	139	128	88	41	22	8	583	24.1	159	6.6
2028	2'425	1'217	1'208	2'196	229	85	113	166	123	110	134	106	133	152	172	163	180	190	1'827	75	160	138	135	93	43	21	8	598	24.7	165	6.8
2029	2'429	1'219	1'210	2'197	231	82	101	163	138	111	125	112	123	152	175	161	181	187	1'811	75	165	138	134	106	44	22	9	618	25.4	181	7.5
2030	2'432	1'220	1'212	2'198	234	80	98	161	135	119	121	120	113	148	172	166	177	182	1'792	74	166	150	136	110	46	22	8	638	26.2	186	7.6
2031	2'435	1'221	1'214	2'198	237	79	94	144	152	125	113	125	116	144	170	165	179	173	1'779	73	182	150	127	115	55	22	9	660	27.1	201	8.3
2032	2'437	1'222	1'215	2'198	239	78	90	141	152	126	114	134	105	145	167	164	173	168	1'757	72	189	151	129	110	68	25	9	681	27.9	212	8.7
2033	2'440	1'223	1'217	2'198	242	77	86	114	170	130	115	141	111	137	154	174	163	177	1'749	72	185	154	129	117	72	26	9	692	28.4	224	9.2
2034	2'442	1'224	1'218	2'197	244	78	83	102	166	148	116	132	118	127	154	177	160	178	1'739	71	182	159	128	116	81	28	10	704	28.8	235	9.6
2035	2'443	1'224	1'219	2'196	246	78	81	99	164	146	123	126	127	116	151	173	166	173	1'723	71	177	160	141	119	84	29	10	720	29.5	242	9.9
2036	2'443	1'223	1'219	2'195	248	79	80	95	147	162	129	118	131	119	146	170	164	175	1'715	70	168	175	140	111	88	35	10	727	29.8	244	10.0
2037	2'441	1'221	1'220	2'193	248	80	79	90	142	163	129	118	141	109	146	168	164	170	1'699	70	163	182	141	113	86	45	12	742	30.4	256	10.5
2038	2'440	1'220	1'220	2'192	249	81	78	87	117	179	133	119	149	114	139	155	173	160	1'684	69	171	178	144	113	91	47	12	756	31.0	263	10.8
2039	2'439	1'218	1'220	2'190	249	83	79	84	105	174	152	120	139	120	128	155	176	157	1'672	69	173	175	148	113	91	54	14	768	31.5	272	11.2
2040	2'436	1'217	1'220	2'187	249	84	79	82	101	171	151	127	132	131	118	151	172	163	1'662	68	167	171	150	124	93	55	14	774	31.8	286	11.7
2041	2'435	1'215	1'220	2'185	250	86	80	80	97	154	168	131	124	134	120	147	169	161	1'651	68	170	162	164	123	88	58	18	783	32.2	287	11.8
2042	2'433	1'214	1'219	2'182	251	88	81	79	93	150	168	132	124	145	110	147	167	161	1'645	68	164	157	171	124	90	57	23	786	32.3	294	12.1
2043	2'431	1'213	1'218	2'179	251	91	82	79	89	125	184	136	125	153	115	139	154	170	1'642	68	155	165	167	127	90	61	24	789	32.5	302	12.4
2044	2'429	1'211	1'218	2'177	252	94	84	79	86	113	178	157	125	142	121	128	154	173	1'634	67	152	167	164	131	91	62	28	795	32.7	312	12.8
2045	2'428	1'210	1'217	2'175	253	97	86	80	84	109	174	156	133	135	132	118	150	169	1'623	67	159	161	161	133	100	64	27	805	33.2	324	13.3
2046	2'427	1'210	1'217	2'173	254	101	87	81	82	104	157	174	137	127	136	120	146	166	1'618	67	157	164	152	146	99	60	30	808	33.3	335	13.8
2047	2'427	1'209	1'218	2'172	254	106	89	82	81	100	153	175	137	127	146	111	146	164	1'617	67	157	159	147	153	100	62	32	810	33.4	347	14.3
2048	2'428	1'210	1'218	2'172	256	111	92	83	81	96	129	189	142	129	154	115	138	152	1'611	66	165	150	155	149	103	62	34	818	33.7	348	14.3
2049	2'430	1'210	1'220	2'173	257	116	95	84	81	93	117	182	165	129	144	121	128	151	1'606	66	168	147	157	146	106	64	36	824	33.9	352	14.5
2050	2'433	1'211	1'221	2'175	258	121	99	86	82	90	113	178	165	136	137	133	118	147	1'605	66	164	154	151	144	109	70	36	828	34.0	359	14.8

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1088\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Knutwil

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %		
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre
2020	2'338	1'186	1'152	2'068	270	119	126	151	141	155	130	137	160	160	206	220	155	135	1'995	85	115	79	66	46	26	10	2'344	14.7	84	3.6
2021	2'377	1'204	1'173	2'088	289	118	125	154	139	149	139	150	151	166	198	217	175	134	2'015	85	123	83	66	50	26	12	1'361	15.2	89	3.7
2022	2'402	1'216	1'186	2'104	299	116	123	149	140	163	144	152	149	160	174	231	185	135	2'021	84	125	95	70	47	28	13	2'380	15.8	90	3.7
2023	2'431	1'229	1'202	2'120	311	112	126	152	132	171	154	143	146	168	162	224	210	140	2'040	84	121	105	70	48	33	12	2'391	16.1	95	3.9
2024	2'459	1'243	1'216	2'135	324	120	117	143	147	168	154	152	134	177	158	224	217	141	2'052	83	132	106	63	57	35	13	3'409	16.6	108	4.4
2025	2'486	1'256	1'231	2'152	335	121	122	128	154	166	164	142	148	170	163	212	220	153	2'063	83	131	110	74	56	34	15	3'423	17.0	108	4.3
2026	2'513	1'268	1'245	2'167	346	122	121	128	157	157	160	149	162	158	171	203	218	173	2'079	83	129	118	77	56	36	15	4'435	17.3	111	4.4
2027	2'540	1'280	1'260	2'183	357	123	120	126	154	154	177	155	164	156	165	177	232	182	2'085	82	131	120	88	60	35	17	5'456	18.0	117	4.6
2028	2'569	1'293	1'276	2'198	371	125	116	128	158	144	186	166	154	154	173	165	224	207	2'100	82	136	117	97	59	35	19	4'467	18.2	117	4.6
2029	2'602	1'307	1'295	2'215	387	128	124	119	151	161	184	165	165	140	183	160	225	213	2'118	81	137	127	97	54	43	21	5'484	18.6	123	4.7
2030	2'637	1'321	1'315	2'232	404	132	125	124	135	172	185	173	155	156	176	166	213	217	2'129	81	149	126	101	63	42	20	6'507	19.2	131	5.0
2031	2'671	1'336	1'335	2'250	421	136	126	123	138	177	174	173	161	171	162	174	203	214	2'132	80	168	125	109	66	42	22	6'538	20.1	136	5.1
2032	2'705	1'352	1'353	2'269	436	140	128	122	134	177	164	198	168	173	160	168	178	229	2'139	79	178	126	112	76	45	21	7'565	20.9	149	5.5
2033	2'740	1'367	1'373	2'288	452	145	130	119	133	187	151	209	180	163	158	176	165	221	2'137	78	203	132	108	84	45	22	8'602	22.0	159	5.8
2034	2'774	1'382	1'392	2'308	466	150	133	127	125	179	169	206	178	175	144	186	160	222	2'154	78	208	133	118	84	42	28	9'622	22.4	163	5.9
2035	2'806	1'396	1'410	2'327	479	154	137	128	130	160	181	207	185	164	161	179	166	209	2'161	77	212	144	118	87	49	27	9'646	23.0	172	6.1
2036	2'837	1'409	1'428	2'347	491	159	141	129	127	161	186	192	188	169	176	163	175	199	2'165	76	209	163	117	94	51	27	10'671	23.7	182	6.4
2037	2'868	1'421	1'447	2'366	502	162	145	130	130	151	187	174	220	177	178	161	168	175	2'158	75	223	172	118	98	59	29	10'709	24.7	196	6.8
2038	2'900	1'434	1'466	2'387	514	165	150	133	124	149	200	158	232	189	168	160	176	163	2'167	75	215	197	124	95	66	29	10'736	25.4	200	6.9
2039	2'932	1'448	1'484	2'407	525	167	154	136	133	139	192	179	226	186	180	145	185	158	2'180	74	215	202	124	103	66	28	14'752	25.6	211	7.2
2040	2'962	1'461	1'501	2'427	535	169	159	139	134	146	171	191	228	193	169	162	177	164	2'202	74	202	206	136	103	69	33	13'762	25.7	218	7.4
2041	2'994	1'474	1'520	2'447	547	170	163	143	136	145	172	198	209	197	174	178	162	172	2'219	74	193	203	153	103	75	34	13'774	25.9	225	7.5
2042	3'026	1'488	1'538	2'467	559	172	166	147	138	149	161	203	185	234	181	179	160	165	2'240	74	170	216	162	105	78	40	15'786	26.0	238	7.9
2043	3'058	1'502	1'557	2'487	571	174	169	152	140	144	156	220	168	246	193	170	159	172	2'263	74	158	208	186	110	76	45	15'798	26.1	246	8.0
2044	3'090	1'515	1'575	2'506	584	176	171	157	143	155	146	212	190	238	190	181	144	181	2'284	74	155	208	190	110	83	44	16'806	26.1	253	8.2
2045	3'121	1'528	1'593	2'525	596	177	173	161	147	157	153	189	206	240	197	171	161	172	2'304	74	161	195	194	121	83	46	18'818	26.2	268	8.6
2046	3'152	1'541	1'611	2'543	609	178	175	165	151	160	152	192	213	219	202	176	177	159	2'319	74	167	187	191	137	83	51	19'835	26.5	290	9.2
2047	3'183	1'555	1'628	2'561	621	178	177	169	155	162	160	176	221	191	242	182	178	157	2'348	74	160	164	204	146	85	54	22'835	26.2	307	9.6
2048	3'213	1'567	1'645	2'579	634	178	179	171	160	165	155	168	243	174	254	195	168	155	2'365	74	167	153	196	167	89	52	24'848	26.4	332	10.3
2049	3'242	1'580	1'662	2'595	647	177	181	173	165	168	168	159	234	198	244	192	180	141	2'380	73	174	150	196	170	90	57	24'861	26.6	341	10.5
2050	3'271	1'593	1'678	2'610	660	175	182	175	170	172	171	167	208	215	246	199	170	158	2'408	74	166	156	183	174	99	58	26'862	26.4	357	10.9

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1089\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3 9 23



# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Mauensee

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %				
	Total	Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre					80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	1'476	738	738	1'328	147	74	76	61	71	80	98	117	120	101	95	134	134	106	1'267	86	67	71	35	17	10	6	1	207	14.0	34	2.3
2021	1'494	746	748	1'343	151	76	77	61	80	74	90	117	121	112	94	116	141	119	1'278	86	69	71	36	25	9	5	1	216	14.5	40	2.7
2022	1'513	755	758	1'358	155	80	76	65	72	83	80	112	130	108	102	114	132	135	1'289	85	68	73	41	23	13	5	1	224	14.8	42	2.8
2023	1'533	764	769	1'373	161	86	73	72	71	79	84	103	127	125	93	113	124	146	1'296	85	76	68	50	21	14	6	2	237	15.5	43	2.8
2024	1'551	773	778	1'386	166	87	78	75	62	84	80	102	124	130	94	108	131	137	1'292	83	91	64	59	24	14	6	2	260	16.8	46	3.0
2025	1'570	782	788	1'400	170	86	76	77	63	83	83	103	122	127	104	98	135	132	1'289	82	103	65	66	29	12	6	2	283	18.0	49	3.1
2026	1'587	790	797	1'413	173	85	78	79	64	92	76	94	123	127	116	96	116	138	1'284	81	116	66	66	31	18	5	2	304	19.2	56	3.5
2027	1'603	797	806	1'426	177	83	82	77	66	84	87	84	116	138	111	105	114	130	1'277	80	131	65	67	35	17	7	2	324	20.2	61	3.8
2028	1'617	804	813	1'437	181	82	88	74	75	82	83	89	105	134	128	95	112	123	1'270	79	143	73	63	43	15	9	2	348	21.5	69	4.3
2029	1'634	812	822	1'448	185	81	89	80	78	71	89	84	107	129	133	96	109	129	1'275	78	134	88	59	50	18	8	2	359	22.0	78	4.8
2030	1'650	820	831	1'459	191	80	88	77	81	72	91	85	109	126	131	106	98	132	1'276	77	128	100	60	56	22	7	2	375	22.7	87	5.3
2031	1'666	827	839	1'470	196	79	87	79	83	74	100	78	99	128	131	117	97	114	1'266	76	135	112	62	56	23	11	2	401	24.1	92	5.5
2032	1'682	835	847	1'481	201	79	85	84	79	78	93	90	89	120	143	112	106	112	1'270	76	127	127	61	58	27	10	3	413	24.6	98	5.8
2033	1'698	842	856	1'492	206	79	84	90	77	87	89	87	94	109	138	131	96	111	1'272	75	120	138	68	54	33	10	4	427	25.1	101	5.9
2034	1'713	848	864	1'502	211	80	83	90	84	89	78	95	88	111	133	135	96	108	1'270	74	126	129	82	51	39	11	3	441	25.7	104	6.1
2035	1'727	855	872	1'511	215	81	82	89	80	91	76	100	88	113	129	133	106	97	1'265	73	129	124	94	52	44	14	3	460	26.6	113	6.5
2036	1'741	861	879	1'521	220	83	81	88	81	93	80	109	80	103	131	133	118	96	1'276	73	111	131	105	54	44	15	5	465	26.7	118	6.8
2037	1'755	868	887	1'530	225	84	81	87	88	86	84	104	94	91	122	145	113	104	1'283	73	109	123	119	54	44	17	5	471	26.8	120	6.8
2038	1'769	875	894	1'539	230	85	81	85	93	85	93	98	92	98	110	140	131	94	1'285	73	109	117	129	60	42	22	5	484	27.4	129	7.3
2039	1'783	881	902	1'547	236	86	82	84	94	93	95	85	102	91	113	134	136	95	1'290	72	105	122	121	73	40	26	5	492	27.6	144	8.1
2040	1'794	886	908	1'554	240	86	83	83	93	90	96	83	111	90	115	130	133	104	1'297	72	95	126	117	83	41	29	6	497	27.7	159	8.9
2041	1'806	891	914	1'561	245	85	85	82	91	91	99	88	119	83	105	132	132	117	1'309	72	93	108	123	93	43	29	8	497	27.5	173	9.6
2042	1'816	896	920	1'567	249	84	86	82	90	98	89	93	114	98	93	123	144	112	1'306	72	101	106	116	105	43	29	9	509	28.0	186	10.2
2043	1'826	901	925	1'572	254	82	88	82	88	103	90	102	106	96	100	111	139	129	1'316	72	91	106	111	114	48	27	11	508	27.8	200	11.0
2044	1'834	905	929	1'576	258	81	88	83	87	104	98	103	93	107	93	114	134	134	1'319	72	92	102	116	108	59	27	13	517	28.2	207	11.3
2045	1'842	909	933	1'580	262	79	88	84	86	103	95	104	90	117	92	116	130	131	1'315	71	102	92	119	104	68	28	15	528	28.7	215	11.7
2046	1'850	913	937	1'584	267	78	88	86	85	101	95	107	96	125	84	106	131	130	1'312	71	114	90	102	110	76	30	15	537	29.0	231	12.5
2047	1'858	917	941	1'587	271	77	86	88	85	99	105	94	103	122	99	93	123	141	1'315	71	109	98	101	104	85	30	15	542	29.2	234	12.6
2048	1'866	921	945	1'590	276	77	85	89	85	97	109	98	112	112	98	101	112	137	1'312	70	126	88	100	100	93	33	15	555	29.7	241	12.9
2049	1'874	925	949	1'594	280	78	83	89	86	96	111	108	111	98	110	93	114	132	1'309	70	130	89	97	104	88	41	15	564	30.1	248	13.2
2050	1'882	929	952	1'597	285	79	81	89	88	95	109	104	113	95	121	92	117	128	1'311	70	127	99	87	107	85	48	17	570	30.3	257	13.7

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1091\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler, 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Neuenkirch

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	7'193	3'642	3'552	6'421	772	374	422	433	413	472	435	482	483	525	536	564	519	464	6'122	85	365	258	210	126	70	33	9	1071	14.9	238	3.3
2021	7'234	3'660	3'574	6'457	776	351	409	456	415	447	448	485	478	522	524	573	541	465	6'114	85	388	261	232	120	78	30	9	1118	15.5	237	3.3
2022	7'290	3'686	3'604	6'500	790	362	392	437	438	449	444	477	475	533	524	548	557	478	6'114	84	408	287	229	125	84	32	11	1176	16.1	252	3.5
2023	7'359	3'720	3'640	6'547	812	362	384	426	453	461	451	474	480	525	529	549	539	491	6'124	83	431	293	240	142	84	34	12	1236	16.8	272	3.7
2024	7'431	3'757	3'674	6'592	839	357	386	422	436	462	480	465	487	513	544	533	550	499	6'134	83	446	322	241	158	85	37	11	1300	17.5	291	3.9
2025	7'507	3'795	3'712	6'639	868	355	378	426	456	458	492	450	498	497	533	542	561	508	6'154	82	449	349	236	177	90	40	12	1353	18.0	319	4.2
2026	7'580	3'830	3'749	6'683	897	353	356	414	479	474	468	470	504	494	533	532	572	531	6'180	82	452	371	239	195	86	45	10	1398	18.4	336	4.4
2027	7'650	3'866	3'785	6'726	924	352	369	397	454	510	473	466	498	492	546	533	547	547	6'184	81	465	393	265	193	92	49	12	1469	19.2	346	4.5
2028	7'717	3'900	3'817	6'766	952	351	369	388	440	530	487	478	493	497	537	538	546	530	6'184	80	477	415	270	203	106	49	13	1533	19.9	371	4.8
2029	7'790	3'936	3'855	6'808	982	351	364	390	437	509	494	509	486	504	524	551	534	538	6'191	79	485	430	298	204	118	50	14	1599	20.5	386	5.0
2030	7'863	3'971	3'891	6'850	1'013	354	362	383	440	529	490	520	474	514	507	541	544	548	6'206	79	495	434	324	201	134	54	16	1658	21.1	405	5.2
2031	7'932	4'006	3'926	6'890	1'041	357	360	361	426	545	513	493	500	520	503	541	533	560	6'212	78	517	436	344	205	147	51	18	1718	21.7	421	5.3
2032	7'999	4'041	3'958	6'932	1'067	362	359	374	412	506	555	501	494	515	502	553	533	536	6'202	78	534	448	366	227	145	57	20	1797	22.5	449	5.6
2033	8'069	4'076	3'993	6'973	1'096	368	358	374	399	491	573	520	510	509	507	544	538	539	6'230	77	515	461	387	234	155	66	21	1839	22.8	476	5.9
2034	8'136	4'109	4'027	7'013	1'123	375	359	369	400	485	545	534	543	500	514	529	551	527	6'231	77	523	469	401	258	156	75	21	1903	23.4	510	6.3
2035	8'199	4'140	4'059	7'052	1'148	381	361	367	394	483	569	527	553	489	523	512	540	536	6'235	76	533	479	405	282	155	86	24	1964	24.0	547	6.7
2036	8'262	4'170	4'092	7'089	1'172	388	365	365	372	465	580	559	521	519	528	508	540	526	6'236	75	544	500	408	300	159	94	23	2028	24.5	576	7.0
2037	8'323	4'200	4'123	7'127	1'196	395	370	363	387	447	531	609	532	511	523	505	551	525	6'249	75	522	516	419	320	177	93	27	2074	24.9	617	7.4
2038	8'385	4'231	4'155	7'165	1'221	401	376	362	386	432	515	627	554	528	516	511	541	528	6'277	75	525	498	432	339	183	100	32	2109	25.2	654	7.8
2039	8'446	4'260	4'185	7'201	1'244	406	382	362	383	433	507	592	575	562	507	517	526	541	6'293	75	513	505	441	353	204	102	36	2154	25.5	695	8.2
2040	8'499	4'286	4'212	7'235	1'264	410	389	365	380	429	503	620	565	571	496	525	509	529	6'291	74	521	514	450	357	223	102	43	2210	26.0	725	8.5
2041	8'554	4'313	4'241	7'270	1'284	413	396	368	377	409	483	624	604	537	527	530	504	529	6'301	74	511	526	469	359	238	105	45	2253	26.3	747	8.7
2042	8'604	4'337	4'267	7'302	1'303	415	403	373	375	427	465	564	661	549	518	526	502	539	6'317	73	509	505	486	370	256	118	46	2290	26.6	790	9.2
2043	8'653	4'361	4'292	7'333	1'320	415	409	379	374	426	445	548	677	573	536	519	507	529	6'337	73	511	508	467	383	271	124	51	2315	26.8	829	9.6
2044	8'698	4'383	4'315	7'362	1'336	414	414	386	375	421	446	539	638	598	569	510	514	514	6'338	73	524	496	474	392	282	139	53	2360	27.1	866	10.0
2045	8'740	4'403	4'337	7'389	1'351	411	418	393	377	418	445	532	669	585	578	498	521	498	6'343	73	513	504	484	400	287	153	56	2397	27.4	896	10.3
2046	8'779	4'422	4'357	7'415	1'364	407	421	400	381	415	426	508	670	629	544	529	527	493	6'350	72	512	494	495	418	289	163	58	2429	27.7	928	10.6
2047	8'816	4'440	4'376	7'439	1'378	402	423	407	386	413	447	491	601	690	557	520	523	492	6'352	72	521	492	476	434	299	177	65	2464	27.9	975	11.1
2048	8'851	4'457	4'394	7'460	1'390	398	423	413	392	412	447	468	586	707	583	539	516	497	6'381	72	512	494	480	417	311	188	70	2472	27.9	986	11.1
2049	8'883	4'473	4'410	7'480	1'403	393	422	418	400	413	442	470	576	665	610	573	508	504	6'394	72	497	506	468	423	320	197	79	2490	28.0	1019	11.5
2050	8'913	4'488	4'426	7'498	1'416	388	420	422	407	416	439	472	565	698	596	582	497	512	6'414	72	481	495	476	433	327	201	87	2500	28.0	1048	11.8

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1093\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler, 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Nottwil

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																				65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %		
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre	85-89 Jahre					90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	3'993	1'990	2'003	3'496	497	234	247	239	210	229	229	297	283	302	305	343	296	224	3'438	86	167	159	107	71	41	10	1	556	13.9	123	3.1
2021	4'033	2'009	2'024	3'528	505	240	244	231	220	221	235	282	287	301	310	331	328	236	3'466	86	164	156	109	77	47	13	1	567	14.1	138	3.4
2022	4'084	2'034	2'050	3'564	520	243	229	236	225	224	232	277	292	298	303	339	328	248	3'484	85	177	155	121	83	48	15	1	600	14.7	147	3.6
2023	4'139	2'062	2'077	3'601	538	235	242	232	233	241	222	270	305	290	310	327	349	258	3'514	85	194	154	122	87	48	20	2	627	15.1	157	3.8
2024	4'193	2'091	2'101	3'635	558	226	240	237	249	234	234	258	308	311	300	316	344	281	3'538	84	201	156	137	91	47	22	2	656	15.6	162	3.9
2025	4'245	2'120	2'126	3'668	577	224	239	250	251	231	245	248	316	297	310	311	343	290	3'555	84	216	161	146	90	51	23	4	691	16.3	168	4.0
2026	4'295	2'147	2'148	3'699	596	221	245	249	242	249	237	257	304	301	310	317	331	322	3'585	83	228	158	144	92	56	27	5	710	16.5	180	4.2
2027	4'342	2'172	2'170	3'729	613	217	249	234	243	272	240	252	299	306	306	311	340	322	3'591	83	240	170	143	103	62	28	6	752	17.3	199	4.6
2028	4'385	2'196	2'189	3'756	629	212	241	246	239	272	256	241	293	319	298	317	325	343	3'602	82	249	187	142	105	64	28	7	782	17.8	204	4.7
2029	4'431	2'219	2'212	3'785	646	209	232	244	244	286	253	250	282	321	321	305	318	336	3'601	81	271	193	144	118	68	27	8	829	18.7	221	5.0
2030	4'476	2'242	2'234	3'813	663	206	230	243	260	286	247	265	271	331	305	315	313	335	3'607	81	281	208	149	126	67	30	9	870	19.4	232	5.2
2031	4'520	2'265	2'255	3'841	679	204	227	250	258	273	267	257	280	320	309	315	319	324	3'603	80	312	219	146	124	70	35	11	917	20.3	240	5.3
2032	4'563	2'287	2'276	3'869	694	203	223	254	246	268	297	258	273	316	315	312	312	333	3'610	79	312	231	159	124	79	39	11	955	20.9	253	5.5
2033	4'609	2'309	2'300	3'897	712	203	218	246	259	267	295	273	263	311	328	304	318	321	3'606	78	333	239	175	122	80	41	12	1002	21.7	255	5.5
2034	4'654	2'331	2'322	3'924	730	204	214	237	256	276	309	274	270	299	330	326	306	314	3'615	78	327	261	180	125	91	43	12	1039	22.3	271	5.8
2035	4'696	2'352	2'343	3'952	744	207	211	234	255	295	308	265	287	286	340	310	315	309	3'622	77	326	271	194	130	97	42	14	1074	22.9	283	6.0
2036	4'736	2'374	2'362	3'979	756	211	209	231	257	298	290	289	278	295	330	313	316	314	3'631	77	316	301	204	127	96	45	17	1106	23.4	285	6.0
2037	4'776	2'395	2'381	4'008	769	217	207	226	265	280	281	327	277	286	326	318	312	307	3'629	76	325	301	216	139	97	52	18	1148	24.0	306	6.4
2038	4'820	2'418	2'402	4'037	783	223	207	221	257	291	281	325	292	276	321	331	303	313	3'641	76	313	322	223	153	95	53	19	1178	24.4	320	6.6
2039	4'863	2'440	2'423	4'067	796	230	209	217	248	287	290	338	296	281	307	333	325	300	3'661	75	306	317	244	159	98	60	20	1204	24.8	337	6.9
2040	4'903	2'460	2'443	4'096	807	237	211	214	245	286	311	334	285	299	293	343	309	310	3'677	75	299	315	254	171	103	64	20	1226	25.0	358	7.3
2041	4'946	2'480	2'465	4'126	819	244	216	211	241	291	313	313	312	291	301	333	311	310	3'687	75	304	305	283	179	101	64	23	1259	25.5	367	7.4
2042	4'988	2'501	2'487	4'156	832	251	221	210	236	300	297	298	357	288	291	329	317	306	3'701	74	298	314	282	190	111	65	27	1287	25.8	393	7.9
2043	5'032	2'523	2'509	4'186	845	258	227	210	231	290	308	299	354	303	281	323	329	298	3'711	74	303	303	302	197	122	63	28	1318	26.2	410	8.1
2044	5'075	2'544	2'532	4'217	859	265	234	211	227	280	303	311	366	308	285	310	332	318	3'750	74	291	296	298	216	128	66	32	1327	26.1	442	8.7
2045	5'119	2'565	2'554	4'246	873	271	242	214	223	277	303	336	361	297	304	295	341	302	3'766	74	301	289	297	226	138	71	33	1355	26.5	468	9.1
2046	5'163	2'587	2'576	4'275	888	277	249	218	220	272	306	343	336	326	297	303	330	305	3'782	73	302	293	288	252	143	69	34	1381	26.7	498	9.6
2047	5'207	2'608	2'599	4'304	902	282	256	223	218	267	319	326	318	374	293	292	326	310	3'804	73	298	288	296	251	154	78	36	1401	26.9	519	10.0
2048	5'250	2'629	2'622	4'333	917	286	264	230	218	260	310	337	323	370	309	284	320	323	3'834	73	289	294	286	270	159	85	35	1418	27.0	549	10.5
2049	5'294	2'650	2'644	4'361	933	289	271	237	219	255	300	332	337	382	315	287	307	326	3'857	73	306	282	279	267	175	89	39	1437	27.1	570	10.8
2050	5'337	2'670	2'666	4'389	948	292	278	244	222	250	296	333	367	376	303	307	292	333	3'893	73	291	292	273	266	185	97	42	1446	27.1	590	11.1

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1094\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Oberkirch  
Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	4'864	2'456	2'408	4'301	563	319	288	274	224	250	332	433	406	389	326	351	309	259	4'160	86	214	195	139	81	50	19	6	704	14.5	156	3.2
2021	4'921	2'486	2'435	4'346	576	330	288	270	236	258	315	405	420	381	340	358	325	271	4'197	85	217	201	146	85	43	25	7	724	14.7	160	3.3
2022	4'983	2'518	2'465	4'392	591	321	297	290	236	249	294	407	429	402	349	334	341	281	4'230	85	223	212	148	94	48	22	7	754	15.1	171	3.4
2023	5'057	2'556	2'501	4'443	613	322	308	294	247	263	268	395	432	406	363	350	350	273	4'271	84	240	208	153	104	53	23	6	787	15.6	186	3.7
2024	5'127	2'595	2'532	4'489	639	313	327	281	270	272	256	391	430	412	391	333	344	286	4'306	84	250	218	157	113	51	27	6	822	16.0	197	3.8
2025	5'201	2'635	2'566	4'538	663	310	325	292	283	265	274	354	449	421	397	332	351	304	4'357	84	249	206	179	117	59	28	7	845	16.2	211	4.1
2026	5'270	2'672	2'598	4'584	686	306	337	293	279	277	286	341	422	436	391	347	359	320	4'394	83	262	208	185	124	62	25	9	875	16.6	220	4.2
2027	5'340	2'710	2'630	4'628	712	300	329	303	303	275	277	327	427	446	414	356	335	336	4'428	83	273	214	195	125	69	27	8	911	17.1	229	4.3
2028	5'408	2'748	2'660	4'668	740	294	330	315	309	286	293	301	416	449	417	370	349	345	4'474	83	266	230	192	130	78	31	8	935	17.3	247	4.6
2029	5'481	2'787	2'693	4'709	772	287	322	333	293	314	306	286	421	447	421	399	335	337	4'501	82	278	240	202	134	84	31	10	979	17.9	259	4.7
2030	5'552	2'827	2'726	4'747	805	280	318	331	306	327	299	310	385	466	431	404	334	344	4'535	82	296	240	191	154	89	36	11	1017	18.3	290	5.2
2031	5'620	2'865	2'755	4'783	837	273	314	343	308	325	310	328	374	439	446	398	349	352	4'559	81	312	253	193	159	93	38	11	1059	18.8	301	5.4
2032	5'686	2'903	2'783	4'821	865	266	310	335	317	354	303	317	364	446	457	421	359	328	4'577	80	329	264	199	168	95	43	11	1109	19.5	317	5.6
2033	5'751	2'939	2'811	4'855	896	260	303	337	329	360	314	337	336	437	461	424	373	345	4'616	80	337	258	214	165	100	49	13	1136	19.8	327	5.7
2034	5'812	2'975	2'837	4'888	924	255	296	328	348	340	345	354	319	443	459	427	402	332	4'648	80	328	269	224	174	103	54	14	1166	20.1	345	5.9
2035	5'869	3'008	2'861	4'919	950	251	289	325	343	354	353	344	348	406	476	438	406	330	4'663	79	334	287	224	166	120	57	17	1205	20.5	360	6.1
2036	5'927	3'040	2'886	4'950	977	249	281	320	359	354	350	351	371	395	449	453	399	346	4'677	79	342	303	236	168	124	60	17	1250	21.1	369	6.2
2037	5'984	3'071	2'913	4'981	1'003	249	274	315	352	362	382	338	358	389	457	463	423	355	4'717	79	319	319	247	174	130	61	20	1270	21.2	385	6.4
2038	6'042	3'102	2'940	5'014	1'028	251	267	308	348	377	390	348	379	359	449	466	425	369	4'736	78	335	326	241	187	129	66	23	1307	21.6	405	6.7
2039	6'098	3'132	2'967	5'048	1'051	255	262	301	343	393	364	383	396	339	455	464	429	397	4'781	78	323	317	252	197	137	68	25	1319	21.6	427	7.0
2040	6'150	3'160	2'990	5'081	1'069	261	258	293	338	386	380	389	384	371	418	481	439	401	4'799	78	322	323	270	197	132	80	28	1352	22.0	437	7.1
2041	6'208	3'191	3'017	5'117	1'091	268	256	286	334	401	379	385	390	395	407	453	454	396	4'804	77	337	331	285	208	134	83	29	1407	22.7	454	7.3
2042	6'265	3'223	3'042	5'152	1'113	276	256	278	329	392	386	423	371	379	402	462	464	418	4'836	77	347	308	300	218	138	87	31	1429	22.8	474	7.6
2043	6'325	3'256	3'069	5'190	1'136	286	258	272	322	389	400	432	381	400	369	454	467	420	4'850	77	360	324	306	214	150	86	34	1474	23.3	484	7.7
2044	6'386	3'289	3'097	5'228	1'158	294	262	266	315	386	416	402	421	417	349	460	464	424	4'876	76	387	314	297	224	158	93	36	1509	23.6	511	8.0
2045	6'446	3'321	3'125	5'265	1'181	303	268	262	308	383	409	421	427	405	382	422	481	434	4'905	76	392	312	303	241	158	90	43	1539	23.9	532	8.3
2046	6'508	3'354	3'154	5'304	1'205	311	275	259	301	379	426	420	424	412	406	410	453	448	4'924	76	387	327	311	255	167	92	45	1584	24.3	559	8.6
2047	6'570	3'387	3'183	5'342	1'228	317	284	260	293	374	419	428	466	392	388	407	462	459	4'949	75	408	337	290	269	176	95	47	1622	24.7	587	8.9
2048	6'634	3'420	3'213	5'382	1'252	324	293	261	286	368	413	445	477	401	411	374	453	461	4'967	75	411	350	305	274	174	104	48	1666	25.1	600	9.0
2049	6'698	3'454	3'244	5'421	1'276	330	303	265	280	361	414	458	443	446	429	353	460	459	5'001	75	415	376	296	265	183	110	52	1697	25.3	610	9.1
2050	6'762	3'488	3'275	5'461	1'301	337	312	271	276	354	411	449	467	451	417	387	421	476	5'029	74	424	381	296	271	197	111	54	1734	25.6	633	9.4

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1095\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / Bearbeitet Marcel Schuler 3.9.2023

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Rickenbach

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre					85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	3'435	1'747	1'688	2'787	648	196	219	190	187	239	205	203	253	244	202	248	292	208	2'886	84	160	130	73	88	64	29	4	548	16.0	185	5.4
2021	3'484	1'770	1'714	2'813	671	192	214	193	201	232	214	221	245	250	205	248	289	211	2'915	84	176	131	82	85	64	30	3	571	16.4	182	5.2
2022	3'528	1'791	1'738	2'838	690	190	214	203	193	233	231	223	225	272	215	223	296	228	2'946	84	174	134	94	79	64	32	4	581	16.5	179	5.1
2023	3'566	1'808	1'758	2'861	706	185	205	209	201	235	248	201	240	269	220	222	285	250	2'970	83	179	140	103	76	62	31	7	598	16.8	176	4.9
2024	3'602	1'825	1'777	2'883	719	179	219	206	204	232	248	203	239	266	232	216	272	263	2'979	83	194	143	115	65	63	33	10	623	17.3	171	4.7
2025	3'633	1'839	1'794	2'904	729	182	202	222	200	234	256	219	220	267	251	206	247	285	2'991	82	200	152	119	61	64	37	10	643	17.7	172	4.7
2026	3'663	1'853	1'810	2'926	737	185	197	216	200	246	247	225	236	256	256	208	246	281	2'999	82	202	167	119	69	62	36	9	664	18.1	176	4.8
2027	3'694	1'868	1'826	2'948	746	189	193	216	213	228	248	241	237	235	277	218	221	287	3'003	81	218	165	122	80	58	37	11	691	18.7	186	5.0
2028	3'727	1'883	1'844	2'971	756	194	187	207	218	233	250	260	212	248	274	222	220	276	3'001	81	239	170	128	87	55	36	11	726	19.5	189	5.1
2029	3'763	1'900	1'863	2'995	768	201	181	221	215	234	246	261	213	247	270	234	214	263	3'000	80	252	184	131	97	47	37	13	761	20.2	194	5.2
2030	3'801	1'918	1'883	3'019	782	208	184	204	232	227	252	269	230	227	271	252	205	239	3'000	79	274	190	139	101	46	39	15	804	21.2	201	5.3
2031	3'838	1'935	1'903	3'044	794	215	187	199	224	229	266	260	235	243	260	258	207	238	3'021	79	269	192	153	101	52	37	14	818	21.3	204	5.3
2032	3'873	1'952	1'921	3'069	803	222	191	195	221	244	243	264	253	244	239	278	216	214	3'024	78	274	207	152	104	60	35	15	847	21.9	214	5.5
2033	3'910	1'969	1'941	3'095	815	228	197	189	214	244	249	268	272	219	252	275	220	214	3'041	78	263	227	156	110	66	33	15	870	22.3	224	5.7
2034	3'947	1'986	1'961	3'121	825	234	204	183	229	238	247	266	275	220	250	272	231	208	3'057	77	251	240	169	113	74	29	17	893	22.6	233	5.9
2035	3'982	2'001	1'981	3'147	835	238	210	185	211	254	237	274	282	235	230	272	249	199	3'076	77	227	261	175	120	77	29	18	907	22.8	244	6.1
2036	4'017	2'017	2'000	3'172	845	241	218	188	206	244	239	288	273	240	246	260	255	201	3'099	77	226	256	177	131	77	33	17	917	22.8	258	6.4
2037	4'052	2'032	2'020	3'197	855	243	225	192	203	242	255	261	280	259	246	239	275	209	3'129	77	203	261	191	131	81	39	16	922	22.8	267	6.6
2038	4'085	2'047	2'038	3'222	863	244	231	198	197	236	254	266	284	278	221	252	271	212	3'144	77	203	250	210	135	85	43	15	941	23.0	278	6.8
2039	4'117	2'061	2'056	3'247	869	245	237	205	187	253	246	262	283	282	221	250	267	223	3'161	77	199	238	223	147	88	48	14	957	23.2	297	7.2
2040	4'144	2'072	2'071	3'272	872	245	241	211	190	233	262	250	292	288	237	229	267	241	3'186	77	190	215	242	152	94	50	15	958	23.1	311	7.5
2041	4'171	2'084	2'087	3'297	874	244	244	219	193	227	250	252	307	279	241	245	255	246	3'202	77	191	214	237	155	103	51	17	968	23.2	326	7.8
2042	4'197	2'095	2'102	3'321	876	244	246	226	197	222	247	270	275	288	260	245	233	265	3'218	77	199	192	242	167	103	54	21	978	23.3	345	8.2
2043	4'222	2'105	2'117	3'345	877	244	247	232	203	213	243	265	280	292	279	220	247	260	3'225	76	202	193	231	184	107	57	22	996	23.6	370	8.8
2044	4'246	2'115	2'132	3'369	878	243	248	238	209	202	260	258	277	291	284	221	244	257	3'232	76	211	189	219	196	116	59	24	1014	23.9	395	9.3
2045	4'269	2'124	2'145	3'392	878	241	248	242	216	204	241	274	263	302	290	237	224	255	3'237	76	229	181	198	214	121	63	26	1032	24.2	424	9.9
2046	4'291	2'133	2'158	3'414	877	240	247	246	224	207	234	261	266	318	281	241	240	244	3'249	76	234	182	198	208	124	70	27	1043	24.3	429	10.0
2047	4'311	2'141	2'170	3'435	876	237	247	247	232	212	230	257	285	283	291	260	240	223	3'244	75	253	190	177	212	133	71	30	1066	24.7	446	10.3
2048	4'330	2'148	2'181	3'454	875	234	247	248	238	218	220	256	278	289	296	279	216	236	3'255	75	247	192	179	203	148	73	32	1074	24.8	456	10.5
2049	4'347	2'155	2'192	3'473	874	231	246	249	244	226	207	275	270	285	295	284	217	235	3'264	75	244	201	176	192	158	80	34	1085	25.0	464	10.7
2050	4'363	2'162	2'202	3'491	873	227	244	249	248	233	210	255	287	270	307	290	233	215	3'268	75	242	219	168	174	173	83	36	1095	25.1	466	10.7

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

1.1.2013: Fusion von Rickenbach mit Pfeffikon  
Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1097\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler, 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Ruswil

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																										
	Total	Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre	65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %
2020	7'102	3'622	3'480	6'418	684	380	410	411	377	456	461	453	441	458	486	544	575	455	5'907	83	375	295	195	168	109	49	7	1198	16.9	333	4.7
2021	7'145	3'642	3'503	6'451	694	375	398	426	369	462	436	469	450	465	467	547	570	472	5'906	83	390	310	214	157	108	52	8	1239	17.3	325	4.5
2022	7'178	3'657	3'521	6'481	698	375	398	422	381	436	437	468	467	449	454	531	595	478	5'891	82	402	330	227	153	105	59	12	1288	17.9	329	4.6
2023	7'200	3'666	3'534	6'504	696	367	391	412	396	418	452	476	449	453	456	505	601	497	5'873	82	404	341	244	161	104	60	14	1328	18.4	339	4.7
2024	7'220	3'673	3'547	6'529	691	364	390	405	403	409	448	483	442	453	452	501	571	524	5'845	81	423	351	248	165	113	60	14	1374	19.0	352	4.9
2025	7'230	3'675	3'555	6'546	684	363	378	409	411	391	458	460	462	442	457	484	537	558	5'810	80	433	357	268	163	120	60	17	1418	19.6	360	5.0
2026	7'238	3'677	3'561	6'562	676	361	372	396	425	377	461	432	476	449	462	464	538	553	5'766	80	449	371	282	178	112	61	18	1471	20.3	369	5.1
2027	7'244	3'676	3'567	6'575	669	358	370	395	421	385	434	430	473	465	445	450	522	577	5'725	79	456	380	300	190	110	60	22	1518	21.0	382	5.3
2028	7'251	3'675	3'576	6'590	661	355	362	388	411	397	415	444	480	446	448	452	502	582	5'682	78	474	380	311	205	116	60	23	1569	21.6	404	5.6
2029	7'254	3'675	3'579	6'600	654	351	358	386	404	403	407	439	482	439	448	448	493	557	5'615	77	500	398	321	209	121	67	22	1638	22.6	419	5.8
2030	7'257	3'673	3'584	6'610	647	346	358	374	408	412	389	451	461	459	437	452	476	525	5'548	76	532	408	326	228	121	72	24	1711	23.6	445	6.1
2031	7'257	3'670	3'587	6'618	639	342	356	367	395	427	374	456	432	473	444	458	456	524	5'504	76	528	424	339	239	132	67	24	1753	24.2	462	6.4
2032	7'250	3'661	3'588	6'620	630	339	353	365	394	424	381	430	430	469	458	440	442	509	5'434	75	550	431	347	256	142	67	26	1819	25.1	491	6.8
2033	7'246	3'657	3'589	6'625	622	335	350	357	386	414	391	412	444	476	439	443	443	486	5'376	74	555	449	348	266	155	71	26	1870	25.8	518	7.1
2034	7'241	3'651	3'590	6'629	613	332	346	354	385	407	398	404	439	479	432	443	439	476	5'334	74	532	475	364	275	158	75	29	1908	26.3	537	7.4
2035	7'234	3'644	3'590	6'631	603	328	341	353	372	411	406	385	452	457	453	431	443	460	5'292	73	501	504	374	280	174	77	32	1942	26.8	563	7.8
2036	7'223	3'635	3'588	6'630	593	323	338	352	365	398	420	369	457	429	467	437	448	442	5'245	73	500	501	389	292	182	83	30	1977	27.4	587	8.1
2037	7'210	3'625	3'585	6'628	582	319	335	349	363	397	417	376	430	427	463	453	431	428	5'188	72	486	523	397	298	197	90	30	2021	28.0	615	8.5
2038	7'194	3'614	3'581	6'624	571	315	332	346	356	388	409	384	413	441	470	434	434	429	5'151	72	464	527	415	299	206	100	33	2044	28.4	638	8.9
2039	7'178	3'603	3'576	6'619	559	312	329	342	353	386	401	391	405	436	473	427	433	425	5'113	71	455	506	439	314	213	103	37	2067	28.8	667	9.3
2040	7'160	3'590	3'570	6'613	547	311	325	338	352	372	405	398	386	448	451	447	421	428	5'082	71	439	477	466	324	218	114	39	2077	29.0	695	9.7
2041	7'142	3'578	3'564	6'606	536	311	321	335	350	365	393	413	370	454	423	461	427	432	5'055	71	422	476	464	337	228	120	41	2088	29.2	726	10.2
2042	7'125	3'566	3'559	6'601	524	313	317	332	348	364	392	410	376	428	421	458	443	415	5'017	70	410	462	484	346	234	130	45	2111	29.6	755	10.6
2043	7'106	3'554	3'552	6'594	513	317	313	329	345	356	384	402	384	411	435	465	423	418	4'982	70	409	442	488	362	235	138	51	2125	29.9	786	11.1
2044	7'087	3'542	3'545	6'586	501	321	310	326	341	353	381	395	390	403	430	467	417	418	4'952	70	405	433	469	384	247	143	54	2135	30.1	828	11.7
2045	7'068	3'530	3'538	6'578	490	326	309	323	337	352	368	399	398	384	443	446	437	405	4'927	70	408	419	443	408	256	148	61	2143	30.3	873	12.4
2046	7'048	3'518	3'531	6'569	479	330	309	319	333	350	360	387	412	367	448	419	451	412	4'897	69	412	403	441	406	269	155	64	2150	30.5	894	12.7
2047	7'027	3'505	3'522	6'559	468	334	311	315	331	348	357	386	410	373	423	417	448	427	4'880	69	396	392	429	425	276	159	71	2148	30.6	931	13.2
2048	7'004	3'491	3'513	6'547	457	337	315	311	328	345	350	378	402	381	406	431	455	409	4'848	69	399	391	411	429	290	161	77	2158	30.8	957	13.7
2049	6'981	3'477	3'503	6'535	446	339	319	308	325	341	347	375	395	387	398	427	456	403	4'820	69	398	388	403	413	308	170	80	2160	30.9	971	13.9
2050	6'956	3'463	3'493	6'520	436	339	323	308	321	337	346	361	399	395	379	439	436	422	4'805	69	387	390	390	391	329	178	85	2150	30.9	983	14.1

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1098\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / berarbeitung Marcel Schuler, 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Schenkon

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																		65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre					80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre
2020	3'040	1'513	1'528	2'812	228	189	168	155	120	146	169	216	246	214	213	273	252	187	2'548	84	183	134	104	47	20	4	1'493	16.2	72	2.4
2021	3'062	1'522	1'540	2'831	231	186	171	165	120	152	146	203	260	211	223	258	254	203	2'552	83	173	143	105	61	23	5	1'511	16.7	90	2.9
2022	3'089	1'533	1'556	2'854	235	177	188	155	132	139	147	195	258	223	212	246	268	217	2'557	83	179	148	109	65	24	6	2'533	17.3	97	3.1
2023	3'120	1'546	1'574	2'879	242	168	201	148	143	140	141	193	246	231	220	232	266	231	2'560	82	185	156	114	73	25	7	1'561	18.0	106	3.4
2024	3'150	1'560	1'590	2'901	249	168	196	158	159	117	152	186	241	235	217	217	273	254	2'573	82	168	168	123	77	30	10	1'577	18.3	118	3.7
2025	3'181	1'573	1'607	2'923	257	164	191	169	159	126	151	174	225	254	217	216	273	248	2'567	81	182	176	123	87	34	11	1'614	19.3	133	4.2
2026	3'209	1'585	1'624	2'944	265	159	189	173	171	128	159	151	212	269	216	226	259	251	2'563	80	198	166	133	89	45	13	1'645	20.1	148	4.6
2027	3'234	1'595	1'639	2'963	272	155	181	190	158	146	145	153	203	269	229	216	247	264	2'556	79	212	173	137	92	48	14	2'678	21.0	156	4.8
2028	3'256	1'605	1'651	2'978	278	150	173	204	153	157	147	146	201	256	237	224	230	263	2'541	78	226	179	144	97	54	14	3'717	22.0	166	5.2
2029	3'281	1'615	1'666	2'996	285	145	172	198	162	177	122	158	195	252	240	220	218	267	2'526	77	249	163	156	105	57	18	4'752	22.9	184	5.6
2030	3'304	1'624	1'680	3'012	291	142	168	194	174	174	133	156	183	235	260	221	217	267	2'524	76	242	177	164	106	65	21	4'779	23.6	196	5.9
2031	3'324	1'633	1'692	3'028	296	141	164	192	175	188	133	166	159	221	275	220	228	254	2'516	76	245	193	155	114	67	28	5'807	24.3	214	6.4
2032	3'345	1'643	1'702	3'044	300	140	159	184	193	170	156	150	162	212	276	234	218	242	2'496	75	259	206	161	118	70	30	5'849	25.4	223	6.7
2033	3'364	1'650	1'714	3'059	305	140	153	176	207	165	165	154	153	210	264	241	225	228	2'481	74	258	220	167	125	74	34	6'884	26.3	239	7.1
2034	3'382	1'657	1'725	3'073	310	141	149	176	203	172	186	127	167	202	260	244	222	217	2'466	73	262	242	153	136	81	36	8'918	27.1	261	7.7
2035	3'398	1'664	1'734	3'085	314	142	146	171	199	183	184	138	164	190	241	264	222	215	2'459	72	262	235	167	143	82	41	10'940	27.7	276	8.1
2036	3'414	1'671	1'743	3'096	318	143	144	166	197	184	199	139	176	164	227	280	221	226	2'466	72	248	238	181	136	89	44	13'949	27.8	282	8.3
2037	3'429	1'677	1'752	3'107	322	144	143	161	190	204	176	166	157	168	217	280	234	216	2'456	72	237	251	195	141	92	45	14'975	28.4	292	8.5
2038	3'446	1'685	1'762	3'118	328	145	143	156	182	220	173	173	163	158	215	267	242	223	2'460	71	222	250	208	147	98	48	15'988	28.7	308	8.9
2039	3'463	1'692	1'771	3'129	334	146	143	151	184	217	179	198	133	173	206	263	245	220	2'458	71	211	254	228	135	107	53	17'1005	29.0	312	9.0
2040	3'478	1'698	1'780	3'139	339	148	144	147	179	216	191	194	145	170	194	243	264	220	2'455	71	210	255	221	148	113	54	19'1020	29.3	334	9.6
2041	3'494	1'705	1'789	3'149	345	151	145	145	173	217	190	212	146	182	167	229	280	219	2'456	70	221	241	224	161	108	60	22'1037	29.7	351	10.0
2042	3'508	1'712	1'796	3'158	351	154	146	144	168	212	209	184	178	162	171	219	280	232	2'459	70	212	230	237	173	112	62	23'1049	29.9	370	10.5
2043	3'523	1'719	1'804	3'167	356	157	147	144	162	203	227	182	185	169	160	217	267	239	2'459	70	219	216	236	185	118	66	24'1064	30.2	393	11.2
2044	3'538	1'726	1'811	3'176	362	160	149	145	157	207	223	186	211	138	176	208	262	242	2'464	70	216	205	240	203	108	73	28'1073	30.3	412	11.6
2045	3'551	1'733	1'818	3'184	367	163	151	146	153	201	224	198	207	150	173	196	243	261	2'466	69	216	204	241	198	120	77	29'1085	30.6	424	11.9
2046	3'565	1'740	1'825	3'192	373	165	154	147	151	194	225	194	228	151	185	169	228	277	2'468	69	214	215	228	200	131	74	33'1095	30.7	438	12.3
2047	3'579	1'747	1'832	3'200	378	168	157	148	149	187	224	216	196	187	165	172	219	277	2'465	69	226	206	217	212	141	77	34'1113	31.1	464	13.0
2048	3'593	1'754	1'839	3'208	385	171	160	149	149	180	215	236	194	192	172	162	217	263	2'460	68	233	214	204	212	152	82	36'1133	31.5	482	13.4
2049	3'608	1'762	1'846	3'216	392	174	163	150	150	174	222	234	196	221	140	178	209	258	2'469	68	236	210	194	216	166	75	42'1139	31.6	499	13.8
2050	3'624	1'770	1'854	3'224	400	178	166	153	150	169	215	239	208	216	153	175	197	239	2'458	68	255	210	194	217	161	85	44'1166	32.2	507	14.0

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_0021\_gd1099\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Schlierbach

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung		Wohnbevölkerung		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																			65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %				
	Total	Männer	Frauen	Schweizer /innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre					80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	928	495	433	843	85	52	58	71	44	48	38	60	60	81	72	94	63	55	796	86	39	38	25	19	6	2	2	131	14.1	29	3.1
2021	936	499	437	849	87	48	62	69	48	51	37	58	57	85	75	86	67	57	800	85	39	38	24	23	7	2	1	134	14.3	33	3.5
2022	943	502	441	855	89	44	61	74	46	54	44	43	60	88	69	84	76	54	797	85	50	37	24	21	10	3	1	146	15.5	35	3.7
2023	950	505	445	860	90	42	62	72	54	46	48	37	71	69	78	83	80	56	798	84	51	42	23	22	12	3	1	154	16.2	38	4.0
2024	955	508	448	864	91	42	57	68	60	52	43	41	67	66	82	71	91	59	799	84	51	44	26	19	13	4	1	158	16.5	37	3.9
2025	959	509	450	867	92	40	53	59	72	49	50	39	63	62	82	73	94	61	797	83	53	37	35	21	13	3	1	163	17.0	38	4.0
2026	961	510	451	869	92	37	49	63	70	52	52	37	61	58	86	76	86	65	792	82	56	38	35	20	16	4	1	170	17.7	41	4.3
2027	963	510	453	871	92	35	44	61	75	48	56	44	45	62	89	70	83	74	786	82	52	48	34	21	16	5	1	177	18.4	43	4.5
2028	965	511	454	873	92	33	42	62	73	57	47	49	39	72	69	78	82	78	781	81	54	49	39	20	16	7	1	186	19.3	44	4.6
2029	967	512	456	875	93	31	42	57	70	62	53	43	43	68	67	82	70	88	776	80	56	49	41	22	14	8	2	192	19.9	46	4.8
2030	970	513	457	876	93	30	40	53	61	74	50	50	40	64	63	82	72	91	770	79	59	51	34	30	16	8	1	199	20.5	55	5.7
2031	972	513	459	878	94	30	37	49	64	74	54	53	38	62	59	86	75	84	765	79	62	53	35	30	15	10	2	207	21.3	57	5.9
2032	974	514	460	880	94	30	35	44	62	81	50	56	46	46	63	90	69	81	753	77	71	50	45	29	16	10	2	223	22.9	57	5.9
2033	976	514	462	882	94	31	33	42	63	79	58	47	50	40	73	69	78	80	743	76	75	52	45	34	15	10	3	234	24.0	62	6.4
2034	979	515	464	884	95	33	31	43	58	75	63	54	44	44	69	67	81	69	731	75	85	54	46	35	16	9	3	248	25.3	63	6.4
2035	981	516	465	887	95	35	30	40	55	64	75	52	51	41	65	63	82	71	724	74	88	56	47	30	23	10	3	257	26.2	66	6.7
2036	983	517	467	889	95	37	30	37	49	69	75	55	54	38	63	59	86	74	726	74	80	59	50	30	24	10	4	257	26.1	68	6.9
2037	985	517	468	891	94	38	30	35	44	67	82	51	58	46	46	63	89	68	717	73	78	68	46	39	22	10	4	267	27.1	75	7.6
2038	987	518	469	893	94	40	31	33	42	67	80	59	48	50	41	73	69	76	709	72	77	71	48	39	26	10	5	276	28.0	80	8.1
2039	989	519	471	895	94	42	33	31	43	61	76	63	56	44	44	69	66	80	708	72	67	81	50	40	27	11	4	280	28.3	82	8.3
2040	992	519	472	898	94	44	35	30	41	57	66	76	54	51	41	65	62	81	703	71	69	84	52	41	24	15	5	290	29.2	85	8.6
2041	995	521	474	901	94	47	37	30	38	51	70	77	57	54	38	63	58	84	704	71	72	77	55	43	24	16	5	292	29.3	88	8.8
2042	998	522	477	904	95	49	38	30	36	46	68	83	52	59	46	46	62	87	702	70	67	75	63	40	31	15	5	296	29.7	91	9.1
2043	1'002	523	479	907	95	51	40	31	33	44	68	83	60	49	50	41	72	67	689	69	75	74	66	42	32	18	5	312	31.1	97	9.7
2044	1'005	524	481	910	95	54	42	33	32	45	62	78	65	57	44	44	68	64	688	68	78	64	76	44	32	18	6	318	31.6	100	10.0
2045	1'009	525	483	913	96	55	44	35	31	42	58	68	78	55	51	41	64	60	682	68	79	67	78	45	33	16	8	326	32.3	102	10.1
2046	1'012	526	486	916	96	57	47	37	30	40	51	72	79	58	54	38	62	56	681	67	82	70	71	49	35	17	9	333	32.9	110	10.9
2047	1'015	527	487	918	96	57	49	38	31	37	46	70	86	53	59	46	45	60	677	67	84	65	70	56	32	22	8	337	33.2	118	11.6
2048	1'017	528	489	920	96	58	52	40	32	35	45	69	86	61	49	50	40	70	687	68	65	72	69	59	34	22	9	330	32.4	124	12.2
2049	1'018	528	491	922	96	57	54	42	33	33	46	63	81	65	57	44	43	66	684	67	62	76	60	68	35	23	10	334	32.8	136	13.4
2050	1'019	528	491	923	96	56	56	45	35	31	43	59	70	79	55	51	40	62	682	67	58	76	64	69	37	23	10	337	33.1	139	13.6

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1100\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23



# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Sempach

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																		65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %			
		Männer	Frauen	Schweizer/in nen	Ausländer/i nnen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre					80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre
2020	4'218	2'098	2'119	3'838	379	199	251	281	249	248	224	246	280	287	278	341	305	255	3'444	82	242	214	149	95	48	20	7 775	18.4	170	4.0
2021	4'233	2'105	2'128	3'853	379	197	238	276	268	251	222	233	263	304	252	344	326	265	3'439	81	240	213	165	99	53	20	7 797	18.8	179	4.2
2022	4'259	2'117	2'142	3'873	386	182	233	279	280	245	235	230	255	314	244	349	324	268	3'438	81	245	217	173	104	53	24	7 823	19.3	188	4.4
2023	4'295	2'136	2'159	3'897	398	188	228	257	295	251	235	229	259	320	254	331	316	284	3'447	80	247	220	194	93	65	24	6 849	19.8	188	4.4
2024	4'332	2'157	2'175	3'919	413	196	203	259	300	261	246	230	249	304	292	303	320	292	3'455	80	250	228	185	112	73	23	7 878	20.3	215	5.0
2025	4'371	2'177	2'194	3'942	428	192	202	253	289	280	256	233	256	289	293	282	341	300	3'466	79	248	233	197	125	68	27	7 905	20.7	227	5.2
2026	4'407	2'195	2'212	3'964	443	189	201	241	288	305	261	233	244	273	313	257	345	322	3'472	79	259	231	196	139	72	30	7 934	21.2	248	5.6
2027	4'442	2'213	2'229	3'985	457	187	185	237	290	324	260	245	243	264	324	250	351	319	3'479	78	262	236	201	147	76	31	9 962	21.7	263	5.9
2028	4'476	2'230	2'246	4'004	472	186	193	232	268	340	268	248	242	268	329	259	330	313	3'476	78	278	239	204	164	69	39	9 1002	22.4	281	6.3
2029	4'514	2'249	2'265	4'025	489	187	200	206	269	347	281	256	248	258	312	298	304	314	3'480	77	286	242	212	158	84	44	9 1035	22.9	295	6.5
2030	4'553	2'269	2'284	4'046	507	189	197	206	265	329	308	266	249	267	295	299	284	334	3'488	77	293	241	216	169	94	41	11 1065	23.4	315	6.9
2031	4'593	2'290	2'302	4'068	525	194	194	205	253	329	335	272	249	255	279	320	259	339	3'483	76	315	251	215	169	105	44	12 1111	24.2	330	7.2
2032	4'633	2'313	2'320	4'092	541	200	192	189	246	330	356	276	260	254	270	330	251	345	3'499	76	313	254	221	174	112	46	13 1133	24.5	345	7.4
2033	4'674	2'334	2'340	4'116	558	208	191	196	239	307	369	288	264	254	274	336	261	327	3'514	75	307	270	223	176	125	42	17 1160	24.8	360	7.7
2034	4'714	2'355	2'359	4'139	575	216	191	204	213	305	377	305	271	260	265	317	300	301	3'525	75	307	278	227	184	121	54	19 1190	25.2	378	8.0
2035	4'755	2'376	2'379	4'163	592	226	194	200	216	297	351	341	280	260	273	300	300	281	3'519	74	326	286	227	189	131	59	18 1236	26.0	397	8.3
2036	4'798	2'398	2'400	4'187	610	236	198	197	216	281	353	370	287	259	262	282	321	255	3'517	73	331	307	236	188	132	68	20 1282	26.7	408	8.5
2037	4'841	2'420	2'421	4'213	628	246	205	195	196	274	352	393	296	269	261	273	331	248	3'539	73	337	304	239	193	135	73	21 1302	26.9	422	8.7
2038	4'888	2'444	2'443	4'241	646	257	212	193	202	268	327	406	313	274	260	277	336	257	3'582	73	318	298	254	197	138	81	20 1306	26.7	436	8.9
2039	4'934	2'468	2'466	4'270	664	268	221	194	212	238	324	414	331	280	266	268	317	296	3'629	74	293	298	262	201	145	80	27 1306	26.5	453	9.2
2040	4'978	2'491	2'488	4'298	680	279	231	196	208	240	316	380	376	289	266	276	300	296	3'653	73	273	316	269	201	149	87	29 1324	26.6	466	9.4
2041	5'025	2'514	2'511	4'327	698	290	241	201	204	239	298	384	405	296	264	264	282	317	3'685	73	248	322	290	209	150	88	34 1341	26.7	481	9.6
2042	5'072	2'538	2'534	4'356	716	298	252	207	202	217	288	383	430	308	273	263	273	327	3'721	73	241	327	286	213	154	91	37 1349	26.6	495	9.8
2043	5'118	2'561	2'558	4'384	734	305	263	215	200	223	280	357	442	327	278	262	278	331	3'761	73	251	308	282	226	157	94	40 1358	26.5	517	10.1
2044	5'163	2'583	2'580	4'412	751	309	275	224	201	234	249	351	452	346	284	269	268	312	3'774	73	289	283	281	234	161	98	42 1388	26.9	535	10.4
2045	5'207	2'604	2'602	4'438	768	310	286	234	203	230	255	342	413	395	293	269	276	296	3'802	73	289	264	299	241	162	103	46 1404	27.0	552	10.6
2046	5'248	2'625	2'624	4'464	784	309	297	244	208	226	254	322	420	425	301	267	264	279	3'816	73	309	241	304	260	169	103	48 1434	27.3	580	11.1
2047	5'288	2'644	2'644	4'488	800	306	306	255	214	223	230	312	419	453	314	276	263	271	3'842	73	318	234	309	256	173	107	50 1447	27.4	586	11.1
2048	5'326	2'663	2'664	4'511	815	301	313	266	222	221	235	304	392	465	334	280	262	275	3'870	73	322	244	290	253	185	109	53 1456	27.3	600	11.3
2049	5'362	2'680	2'682	4'532	830	294	317	278	232	222	249	271	384	477	354	286	269	266	3'899	73	304	281	267	252	191	113	56 1464	27.3	612	11.4
2050	5'396	2'696	2'700	4'551	845	286	319	289	242	224	244	280	372	435	406	296	269	272	3'934	73	289	281	249	269	198	114	60 1460	27.1	641	11.9

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1102\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Sursee

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Total	Wohnbevölkerung nach Geschlecht		Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																		65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %				
		Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre					80-84 Jahre	85-89 Jahre	90-94 Jahre	95+ Jahre
2020	10'315	5'077	5'238	8'566	1'750	593	497	446	420	568	958	963	813	645	571	718	665	611	8'468	82	455	439	399	272	193	75	16	1849	17.9	556	5.4
2021	10'428	5'135	5'293	8'653	1'775	626	540	430	437	490	939	973	879	673	577	666	696	595	8'521	82	490	447	400	282	188	83	17	1907	18.3	570	5.5
2022	10'571	5'208	5'363	8'752	1'818	661	541	467	432	477	860	1'009	921	702	594	631	716	605	8'616	82	509	453	406	292	189	88	19	1956	18.5	588	5.6
2023	10'755	5'301	5'454	8'865	1'890	721	533	486	443	507	771	1'019	966	740	622	628	695	633	8'764	81	537	441	393	321	185	92	22	1991	18.5	620	5.8
2024	10'940	5'404	5'536	8'964	1'977	761	567	486	466	517	708	1'020	991	791	632	595	722	651	8'907	81	548	448	377	344	194	97	23	2031	18.6	658	6.0
2025	11'152	5'512	5'639	9'083	2'069	773	612	510	485	531	622	1'041	1'005	854	670	587	718	650	9'058	81	589	435	402	334	198	110	26	2094	18.8	688	6.0
2026	11'360	5'617	5'742	9'198	2'162	780	648	558	473	569	552	1'037	1'028	928	703	595	668	682	9'221	81	575	470	411	337	206	109	29	2137	18.8	681	6.0
2027	11'566	5'722	5'844	9'311	2'256	782	686	561	514	581	549	961	1'077	974	734	616	635	702	9'372	81	588	489	418	342	215	110	32	2194	19.0	699	6.0
2028	11'775	5'830	5'945	9'416	2'359	781	751	551	534	602	589	873	1'097	1'019	773	643	623	685	9'521	81	614	518	408	333	238	109	35	2255	19.2	715	6.1
2029	12'002	5'945	6'057	9'530	2'472	780	792	586	529	643	605	811	1'124	1'046	825	654	601	703	9'699	81	632	529	415	321	258	115	37	2307	19.2	731	6.1
2030	12'230	6'060	6'170	9'637	2'593	776	804	631	562	659	627	722	1'159	1'059	888	692	592	699	9'870	81	631	568	402	344	251	120	44	2360	19.3	759	6.2
2031	12'457	6'175	6'282	9'740	2'716	770	812	668	625	644	672	653	1'158	1'089	962	724	600	650	10'027	80	662	556	437	353	253	126	44	2431	19.5	776	6.2
2032	12'678	6'292	6'386	9'848	2'830	762	816	707	617	697	690	660	1'075	1'145	1'012	754	621	618	10'174	80	684	568	456	361	258	132	45	2504	19.8	796	6.3
2033	12'903	6'408	6'495	9'948	2'956	753	816	773	599	728	707	715	985	1'172	1'058	792	648	613	10'359	80	668	593	482	352	253	149	45	2542	19.7	799	6.2
2034	13'120	6'521	6'599	10'042	3'078	745	814	813	637	723	752	734	920	1'199	1'085	844	657	592	10'515	80	685	609	493	359	246	164	50	2606	19.9	819	6.2
2035	13'330	6'629	6'701	10'135	3'195	739	810	825	682	758	760	763	823	1'241	1'093	911	693	584	10'682	80	680	610	530	349	266	159	56	2650	19.9	830	6.2
2036	13'538	6'733	6'804	10'227	3'310	737	803	832	713	819	740	813	754	1'239	1'123	984	724	591	10'872	80	632	640	519	382	274	161	58	2666	19.7	875	6.5
2037	13'745	6'835	6'910	10'321	3'425	739	794	834	750	797	798	837	767	1'152	1'184	1'028	754	610	11'044	80	599	661	531	399	281	165	62	2698	19.6	907	6.6
2038	13'961	6'941	7'020	10'418	3'544	746	785	834	830	754	829	854	834	1'055	1'213	1'074	792	636	11'236	80	594	646	554	423	276	163	70	2726	19.5	932	6.7
2039	14'178	7'048	7'131	10'517	3'662	757	777	831	863	792	820	911	853	988	1'241	1'100	843	643	11'419	81	572	663	570	434	282	161	79	2761	19.5	956	6.7
2040	14'384	7'151	7'233	10'616	3'768	770	771	827	873	830	857	913	886	887	1'287	1'107	910	678	11'596	81	565	657	571	466	275	176	78	2788	19.4	995	6.9
2041	14'608	7'263	7'345	10'721	3'887	785	769	819	881	861	925	890	942	815	1'285	1'137	983	709	11'801	81	572	610	601	457	304	182	80	2806	19.2	1023	7.0
2042	14'833	7'377	7'456	10'825	4'008	800	772	811	886	903	892	959	971	831	1'193	1'199	1'028	739	11'984	81	589	579	621	469	319	189	83	2849	19.2	1060	7.1
2043	15'066	7'495	7'571	10'935	4'131	814	780	802	886	989	837	1'000	990	904	1'090	1'230	1'074	777	12'173	81	613	572	608	490	339	185	85	2892	19.2	1099	7.3
2044	15'303	7'615	7'687	11'048	4'255	827	791	793	885	1'022	879	993	1'058	923	1'021	1'258	1'099	827	12'376	81	619	552	624	505	348	190	89	2927	19.1	1132	7.4
2045	15'543	7'738	7'805	11'162	4'381	839	805	788	882	1'037	920	1'044	1'062	962	919	1'305	1'105	894	12'562	81	653	546	618	507	374	187	96	2981	19.2	1164	7.5
2046	15'790	7'864	7'926	11'282	4'508	851	821	786	876	1'049	949	1'126	1'037	1'022	848	1'301	1'135	966	12'767	81	684	552	573	535	368	209	100	3021	19.1	1212	7.7
2047	16'040	7'991	8'049	11'405	4'635	860	837	789	868	1'058	998	1'081	1'123	1'057	867	1'206	1'197	1'012	12'953	81	715	567	544	554	380	222	105	3087	19.2	1261	7.9
2048	16'294	8'120	8'174	11'532	4'763	869	853	796	860	1'062	1'100	1'004	1'177	1'081	944	1'103	1'228	1'058	13'135	81	753	589	537	544	397	235	103	3158	19.4	1279	7.8
2049	16'553	8'251	8'301	11'661	4'891	880	868	807	852	1'065	1'127	1'055	1'170	1'160	965	1'033	1'256	1'083	13'321	80	801	596	518	559	410	242	108	3234	19.5	1319	8.0
2050	16'818	8'387	8'431	11'796	5'022	892	881	822	847	1'066	1'146	1'094	1'230	1'164	1'006	932	1'301	1'089	13'470	80	866	629	515	552	413	261	110	3346	19.9	1336	7.9

LUSTAT Statistik Luzern  
Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1103\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3 9 23

# Bevölkerungsszenario zur ständigen Wohnbevölkerung nach Geschlecht, Nationalität und Altersgruppen 2020-2050

Triengen

Absolut - Mittleres Szenario

Jahr	Wohnbevölkerung nach Geschlecht			Wohnbevölkerung nach Nationalität		Wohnbevölkerung nach Altersgruppen																				65+ absolut	65+ in %	80+ absolut	80+ in %	
	Total	Männer	Frauen	Schweizer/innen	Ausländer/innen	0-4 Jahre	5-9 Jahre	10-14 Jahre	15-19 Jahre	20-24 Jahre	25-29 Jahre	30-34 Jahre	35-39 Jahre	40-44 Jahre	45-49 Jahre	50-54 Jahre	55-59 Jahre	60-64 Jahre	0-64 absolut	0-64 in %	65-69 Jahre	70-74 Jahre	75-79 Jahre	80-84 Jahre	85-89 Jahre					90-94 Jahre
2020	4'682	2'383	2'299	3'471	1'210	265	266	256	271	306	307	319	316	309	304	365	346	281	3'911	84	245	178	144	108	64	26	6'771	16.5	204	4.4
2021	4'726	2'406	2'321	3'509	1'217	266	270	248	280	319	295	329	313	301	316	351	354	298	3'940	83	236	193	151	103	70	26	7'786	16.6	206	4.4
2022	4'784	2'435	2'349	3'549	1'235	262	277	256	280	317	307	321	327	298	315	354	363	301	3'978	83	233	207	151	106	76	25	8'806	16.8	215	4.5
2023	4'850	2'468	2'381	3'589	1'260	269	272	272	264	321	342	297	334	309	319	336	357	318	4'010	83	247	212	150	117	72	31	8'837	17.3	228	4.7
2024	4'917	2'503	2'414	3'630	1'288	274	266	274	265	338	330	324	328	322	308	330	372	326	4'057	83	245	222	162	112	77	33	9'860	17.5	231	4.7
2025	4'980	2'536	2'444	3'669	1'311	277	270	271	274	339	333	330	337	328	317	310	361	335	4'082	82	264	232	161	120	77	36	8'898	18.0	241	4.8
2026	5'040	2'567	2'473	3'708	1'332	279	271	276	262	353	352	320	349	326	310	322	348	342	4'110	82	281	223	175	127	74	40	9'929	18.4	250	5.0
2027	5'099	2'596	2'502	3'746	1'353	282	267	282	270	351	351	333	343	340	306	322	351	350	4'148	81	286	220	189	126	77	44	10'952	18.7	257	5.0
2028	5'161	2'627	2'533	3'783	1'377	286	275	277	289	326	355	374	316	346	317	325	334	346	4'166	81	302	234	194	126	86	42	12'996	19.3	266	5.2
2029	5'226	2'660	2'566	3'820	1'406	290	278	270	293	319	373	365	347	340	329	312	327	360	4'203	80	310	232	203	136	83	46	13'1023	19.6	278	5.3
2030	5'293	2'693	2'600	3'857	1'436	295	282	273	289	328	376	369	355	349	334	321	307	349	4'227	80	318	249	212	137	89	46	14'1065	20.1	286	5.4
2031	5'358	2'726	2'632	3'894	1'464	299	285	275	294	316	390	394	343	361	332	313	319	336	4'257	79	325	266	204	149	95	44	16'1099	20.5	304	5.7
2032	5'418	2'756	2'662	3'930	1'489	303	288	271	301	326	387	393	357	356	346	309	318	339	4'294	79	333	270	201	162	94	47	18'1125	20.8	321	5.9
2033	5'483	2'789	2'694	3'966	1'516	306	292	278	296	346	359	399	405	327	352	320	321	322	4'323	79	329	285	214	165	95	53	18'1159	21.1	331	6.0
2034	5'543	2'819	2'724	4'002	1'541	309	296	281	286	351	345	419	397	361	345	331	308	316	4'345	78	343	294	212	174	103	52	20'1198	21.6	349	6.3
2035	5'600	2'848	2'752	4'038	1'562	312	301	284	288	346	351	422	401	369	354	336	316	295	4'375	78	333	302	228	181	104	56	20'1224	21.9	361	6.4
2036	5'653	2'876	2'778	4'073	1'580	314	305	287	288	348	336	434	428	356	367	333	308	306	4'410	78	320	309	244	175	115	60	20'1243	22.0	370	6.5
2037	5'706	2'903	2'803	4'109	1'597	317	309	290	283	351	345	429	428	370	362	347	303	305	4'439	78	323	315	248	173	125	60	22'1266	22.2	380	6.7
2038	5'758	2'929	2'829	4'145	1'613	320	312	295	289	341	366	395	434	420	332	353	314	306	4'477	78	306	312	262	185	128	62	25'1280	22.2	400	6.9
2039	5'807	2'953	2'854	4'182	1'626	323	315	299	291	328	371	375	455	414	366	346	325	294	4'502	78	298	325	271	183	135	67	25'1304	22.5	410	7.1
2040	5'851	2'974	2'877	4'217	1'633	326	318	303	294	325	364	380	458	417	374	354	329	301	4'543	78	278	316	279	198	141	68	28'1308	22.4	435	7.4
2041	5'896	2'995	2'901	4'254	1'642	329	320	307	297	323	366	363	468	445	361	366	325	294	4'564	77	289	303	285	212	137	76	29'1331	22.6	454	7.7
2042	5'941	3'016	2'925	4'290	1'651	331	323	311	300	315	369	373	461	444	375	362	339	290	4'593	77	287	306	290	215	136	83	30'1347	22.7	464	7.8
2043	5'986	3'037	2'949	4'327	1'658	333	326	314	305	319	359	396	424	450	426	331	346	300	4'629	77	288	290	288	228	146	85	32'1357	22.7	491	8.2
2044	6'030	3'057	2'973	4'364	1'666	336	329	317	309	321	344	402	400	472	420	365	338	311	4'664	77	276	282	301	236	145	90	35'1365	22.6	506	8.4
2045	6'073	3'078	2'995	4'401	1'672	336	332	320	313	324	341	396	406	475	423	374	347	315	4'702	77	284	262	292	244	157	95	36'1370	22.6	532	8.8
2046	6'113	3'097	3'017	4'436	1'677	336	334	322	318	327	338	399	388	486	452	361	359	311	4'731	77	276	273	281	250	169	92	42'1383	22.6	553	9.0
2047	6'153	3'115	3'038	4'471	1'682	334	336	325	322	331	330	401	399	477	450	375	354	325	4'759	77	274	271	283	254	171	92	45'1390	22.6	562	9.1
2048	6'190	3'133	3'058	4'505	1'685	331	339	328	325	337	333	391	424	439	456	426	324	332	4'785	77	283	271	268	252	183	100	47'1404	22.7	582	9.4
2049	6'225	3'149	3'076	4'538	1'687	327	341	331	328	342	333	373	432	414	480	421	358	325	4'805	77	294	261	261	264	189	100	50'1419	22.8	603	9.7
2050	6'258	3'165	3'094	4'570	1'688	322	342	334	331	347	337	368	426	421	482	424	366	333	4'833	77	298	268	242	258	196	109	53'1424	22.8	616	9.8

LUSTAT Statistik Luzern

Datenquelle: LUSTAT - Bevölkerungsszenarien, Stand April 2021

1.1.2005: Fusion von Triengen mit Kulmerau und Wilhof; 1.1.2009: Fusion von Triengen mit Winikon  
Gebietsstand: 2021

w015\_002t\_gd1104\_zz\_d\_0000\_001\_292 / Aktualisiert: 15.4.2021 / bearbeitet Marcel Schuler 3.9.23