

合众人盈金生（荣耀版2026）养老金保险（分红型）基本保险金额表（男性）

（每1000元年交保险费）

金额单位：人民币元

开始领取时间 投保年龄	首个保单周年日				60周岁				61周岁				62周岁				63周岁				65周岁				70周岁				75周岁			
	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交
0					68	198	322	612	70	204	332	632	73	211	343	653	75	218	355	675	80	233	379	722	96	279	453	862	117	339	552	1050
1					67	194	315	599	69	200	325	619	71	207	336	639	73	214	347	660	78	224	371	706	94	274	444	844	114	332	541	1028
2					65	190	309	587	67	196	319	606	70	202	329	626	72	209	340	646	77	224	364	691	92	267	434	826	112	325	529	1006
3					64	186	302	574	66	192	312	593	68	198	322	612	70	205	333	633	75	219	356	676	90	262	425	808	110	318	518	984
4					63	182	296	562	65	188	305	580	67	194	315	599	69	200	326	619	74	214	348	662	88	256	416	791	107	312	507	963
5					61	178	289	550	63	184	299	566	65	190	308	586	67	196	319	606	72	210	341	648	86	251	407	774	105	305	496	942
6					60	174	283	538	62	180	292	555	64	186	302	573	66	192	312	592	71	205	334	634	84	245	399	757	103	299	485	922
7					59	170	277	526	61	176	286	543	63	182	295	561	65	188	305	580	69	201	326	620	83	240	390	741	101	292	475	902
8					57	167	271	515	59	172	280	531	61	178	289	549	63	184	299	567	68	196	319	606	81	235	382	724	98	286	465	882
9					56	163	265	503	58	168	274	519	60	174	283	537	62	180	292	554	66	192	312	593	79	230	373	708	96	280	455	863
10					55	160	259	492	57	165	268	508	59	170	276	525	61	176	286	542	65	188	306	580	77	225	365	693	94	274	445	844
11					54	156	254	481	55	161	262	497	57	166	270	513	59	172	279	530	63	184	299	567	76	220	357	677	92	268	435	825
12					53	153	248	470	54	158	256	486	56	163	264	502	58	168	273	518	62	180	292	554	74	215	349	662	90	262	425	807
13					51	149	243	460	53	154	250	475	55	159	259	490	57	165	267	507	61	176	286	542	72	210	341	647	88	256	416	788
14					50	146	237	450	52	151	245	464	54	156	253	479	55	161	261	495	59	172	279	530	71	206	334	633	86	250	407	771
15					49	143	232	439	51	147	239	453	52	152	247	468	54	157	255	484	58	168	273	518	69	201	326	618	84	245	397	753
16					48	140	227	429	50	144	234	443	51	149	242	458	53	154	250	473	57	164	267	506	68	196	319	604	82	239	389	736
17					47	136	221	419	49	141	229	433	50	145	236	447	52	150	244	462	55	161	261	494	66	192	312	590	81	234	380	719
18					46	133	216	410	47	138	223	423	49	142	231	437	51	147	238	451	54	157	255	483	65	188	305	577	79	229	371	703
19					45	130	211	400	46	135	218	413	48	139	225	427	49	144	233	441	53	154	249	471	63	183	298	563	77	223	363	686
20					44	127	207	391	45	131	213	404	47	136	220	417	48	140	228	431	52	150	243	460	62	179	291	550	75	218	354	670
21					43	124	202	382	44	128	208	394	46	133	215	407	47	137	222	420	51	147	238	450	60	175	284	537	74	213	346	654
22					42	122	197	373	43	125	203	385	45	130	210	397	46	134	217	411	49	143	232	439	59	171	278	525	72	208	338	639
23					41	119	192	364	42	123	199	376	44	127	205	388	45	131	212	401	47	140	227	429	57	167	271	512	70	204	330	624
24					40	116	188	355	41	120	194	367	43	124	200	379	44	128	207	391	47	137	221	418	56	163	265	500	69	199	322	609
25					39	113	183	346	40	117	189	358	42	121	196	369	43	125	202	382	46	133	216	408	55	159	258	488	67	194	315	594
26					38	110	179	338	39	114	185	349	41	118	191	360	42	122	197	372	45	130	211	398	54	156	252	476	65	189	307	580
27					37	108	175	330	38	111	180	340	40	115	186	352	41	119	193	363	44	127	206	388	52	152	246	464	64	185	300	565
28					36	105	171	322	38	109	176	332	39	112	182	343	40	116	188	354	43	124	201	379	51	148	240	453	62	180	292	551
29					35	103	166	314	37	106	172	324	38	109	177	334	39	113	183	346	42	121	196	369	50	145	234	442	61	176	285	538
30					35	100	162	306	36	103	168	316	37	107	173	326	38	110	179	337	41	118	191	360	49	141	228	430	59	172	278	524
31					34	98	158	298	35	101	163	308	36	104	169	318	37	108	174	328	40	115	186	351	48	138	223	420	58	168	271	511
32					33	95	154	290	34	98	159	300	35	102	165	310	36	105	170	320	39	112	182	342	46	134	217	409	56	163	265	498
33					32	93	150	283	33	96	155	292	34	99	160	302	35	102	166	312	38	109	177	333	45	131	212	398	55	159	258	485
34					31	91	147	276	32	94	151	285	33	97	156	294	35	100	161	304	37	107	173	325	44	128	206	388	54	155	251	473
35					31	88	143	268	32	91	147	277	33	94	152	286	34	97	157	296	36	104	168	316	43	124	201	378	52	151	245	460
36					30	86	139	261	31	89	144	270	32	92	148	279	33	95	153	288	35	101	164	308	42	121	196	368	51	148	239	448
37					29	84	136	254	30	87	140	263	31	89	144	271	32	92	149	280	34	99	160	300	41	118	191	358	50	144	232	436
38					28	82	132	248	29	84	136	256	30	87	141	264	31	90	145	273	33	96	155	292	40	115	186	348	48	140	226	424
39					28	79	128	241	28	82	133	249	29	85	137	257	30	88	141	265	32	94	151	284	39	112	181	339	47	136	220	413
40					27	77	125	234	28	80	129	242	29	82	133	250	30	85	138	258	32	91	147	276	38	109	176	330	46	133	214	401
41					26	75	122	228	27	78	126	235	28	80	130	243	29	83	134	251	31	89	143	268	37	106	171	321	45	129	208	390
42					25	73	118	221	26	76	122	228	27	78	126	236	28	81	130	244	30	86	139	261	36	103	167	312	44	126	203	379
43					25	71	115	215	26	74	119	222	26	76	123	229	27	79	127	237	29	84	135	253	35	100	162	303	42	122	197	369
44					24	69	112	209	25	72	115	216	26	74	119	223	27	76	123	230	28	82	132	246	34	98	157	294	41	119	192	358
45					23	67	109	203	24	70	112	209	25	72	116	216	26	74	120	223	28	79	128	239	33	95	153	285	40	116	186	348
46					23	65	106	197	23	68	109	203	24	70	113	210	25	72	116	217	27	77	124	232	32	92	149	277	39	112	181	337
47					22	64	102	191	23	66	106	197	24	68	109	204	24	70	113	210	26	75	121	225	31	90	144	269	38	109	176	327
48					21	62	99	185	22	64	103																					

合众人盈金生（荣耀版2026）养老金保险（分红型）基本保险金额表（女性）

（每1000元年交保险费）

金额单位：人民币元

开始领取时间 投保年龄	首个保单周年日			55周岁				56周岁				57周岁				58周岁				60周岁				65周岁				70周岁				75周岁			
	趸交	3年交	5年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交	趸交	3年交	5年交	10年交
0				58	170	276	526	60	175	285	542	62	180	294	558	64	186	303	576	68	198	322	613	80	233	379	722	96	279	453	862	117	339	552	1050
1				57	166	271	515	59	171	279	530	61	177	287	546	63	182	296	563	67	194	315	600	78	228	371	706	94	274	444	844	114	332	541	1028
2				56	163	265	504	58	168	273	519	59	173	281	535	61	178	290	551	65	190	309	587	77	224	364	691	92	267	435	826	112	325	529	1006
3				55	159	259	493	56	164	267	508	58	169	275	523	60	175	284	540	64	186	302	574	75	219	356	676	90	262	425	808	110	319	518	984
4				54	156	254	482	55	161	261	497	57	166	269	512	59	171	278	528	63	182	296	562	74	214	348	662	88	256	416	791	107	312	507	963
5				53	153	248	472	54	157	256	486	56	162	264	501	58	167	272	517	61	178	289	550	72	210	341	648	86	251	407	774	105	305	496	943
6				51	150	243	462	53	154	250	476	55	159	258	490	56	164	266	505	60	174	283	538	71	205	334	634	84	245	399	757	103	299	485	922
7				50	146	238	452	52	151	245	465	53	155	253	479	55	160	260	494	59	170	277	526	69	201	326	620	83	240	390	741	101	292	475	902
8				49	143	233	442	51	147	240	455	52	152	247	469	54	157	255	484	57	167	271	515	68	196	319	606	81	235	382	724	98	286	465	882
9				48	140	228	432	50	144	234	445	51	149	242	459	53	153	249	473	56	163	265	503	66	192	312	593	79	230	373	709	96	280	455	863
10				47	137	223	423	49	141	229	435	50	145	236	449	52	150	244	462	55	160	259	492	65	188	306	580	77	225	365	693	94	274	445	844
11				46	134	218	413	48	138	224	426	49	142	231	439	50	147	238	452	54	156	254	481	63	184	299	567	76	220	357	677	92	268	435	825
12				45	131	213	404	46	135	219	416	48	139	226	429	49	143	233	442	53	153	248	470	62	180	292	554	74	215	349	662	90	262	425	807
13				44	128	208	395	45	132	215	407	47	136	221	419	48	140	228	432	51	149	243	460	61	176	286	542	72	210	341	647	88	256	416	789
14				43	125	204	386	44	129	210	398	46	133	216	410	47	137	223	422	50	146	237	450	59	172	279	530	71	206	334	633	86	250	407	771
15				42	123	199	377	43	126	205	389	45	130	211	400	46	134	218	413	49	143	232	439	58	168	273	518	69	201	326	619	84	245	398	753
16				41	120	195	369	43	123	200	380	44	127	207	391	45	131	213	403	48	140	227	429	57	164	267	506	68	197	319	604	82	239	389	736
17				40	117	190	360	42	121	196	371	43	124	202	382	44	128	208	394	47	136	221	419	55	161	261	494	66	192	312	591	81	234	380	719
18				39	114	186	352	41	118	191	362	42	122	197	373	43	125	203	385	46	133	216	410	54	157	255	483	65	188	305	577	79	229	371	703
19				39	112	182	344	40	115	187	354	41	119	193	365	42	122	199	376	45	130	211	400	53	154	249	472	63	183	298	564	77	223	363	686
20				38	109	177	336	39	113	183	346	40	116	188	356	41	120	194	367	44	127	207	391	52	150	243	461	62	179	291	550	75	218	354	670
21				37	107	173	328	38	110	179	338	39	113	184	348	40	117	190	359	43	124	202	382	51	147	238	450	60	175	284	537	74	213	346	654
22				36	104	169	320	37	107	174	330	38	111	180	340	39	114	185	350	42	122	197	373	49	143	232	439	59	171	278	525	72	208	338	639
23				35	102	165	312	36	105	170	322	37	108	175	332	38	112	181	342	41	119	193	364	48	140	227	429	57	164	267	506	70	206	336	624
24				34	100	161	305	35	103	166	314	36	106	171	324	38	109	177	334	40	116	188	355	47	137	221	418	56	163	265	500	69	199	322	609
25				34	97	158	297	35	100	162	306	36	103	167	316	37	106	172	326	39	113	184	347	46	133	216	408	55	159	258	488	67	194	315	594
26				33	95	154	290	34	98	158	299	35	101	163	308	36	104	168	318	38	111	179	338	45	130	211	398	54	156	252	476	65	189	307	580
27				32	93	150	283	33	95	155	292	34	98	159	301	35	101	164	310	37	108	175	330	44	127	206	389	52	152	246	464	64	185	300	565
28				31	90	146	276	32	93	151	285	33	96	155	293	34	99	160	302	36	105	171	322	43	124	201	379	51	148	240	453	62	180	292	552
29				30	88	143	269	31	91	147	277	32	94	152	286	33	97	156	295	35	103	166	314	42	121	196	370	50	145	234	442	61	176	285	538
30				30	86	139	263	31	89	144	270	32	91	148	279	33	94	153	287	35	100	162	306	41	118	191	360	49	141	228	431	60	172	279	524
31				29	84	136	256	30	86	140	264	31	89	144	272	32	92	149	280	34	98	158	298	40	115	186	351	48	138	223	420	58	168	271	511
32				28	82	132	249	29	84	136	257	30	87	141	265	31	90	145	273	33	95	154	291	39	112	182	342	46	134	217	409	57	163	265	498
33				28	80	129	243	28	82	133	250	29	85	137	258	30	87	141	266	32	93	150	283	38	109	177	333	45	131	212	398	55	159	258	485
34				27	78	126	237	28	80	130	244	29	83	134	251	29	85	138	259	31	91	147	276	37	107	173	325	44	128	206	388	54	155	251	473
35				26	76	123	231	27	78	126	237	28	80	130	245	29	83	134	252	31	88	143	268	36	104	168	316	43	124	201	378	52	151	245	460
36				26	74	119	224	26	76	123	231	27	78	127	238	28	81	131	246	30	86	139	261	35	101	164	308	42	121	196	368	51	148	239	448
37				25	72	116	218	26	74	120	225	26	76	124	232	27	79	127	239	29	84	136	254	34	99	160	300	41	118	191	358	50	144	232	436
38				24	70	113	213	25	72	117	219	26	74	120	226	27	77	124	233	28	82	132	248	33	96	155	292	40	115	186	349	48	140	226	425
39				24	68	110	207	24	70	114	213	25	72	117	220	26	75	121	226	28	80	128	241	32	94	151	284	39	112	181	339	47	136	220	413
40				23	66	107	201	24	68	111	207	24	71	114	214	25	73	117	220	27	77	125	234	32	91	147	276	38	109	176	330	46	133	214	402
41				22	65	104	196	23	67	108	201	24	69	111	208	25	71	114	214	26	75	122	228	31	89	143	268	37	106	171	321	45	129	209	390
42				22	63	102	190	22	65	105	196	23	67	108	202	24	69	111	208	25	73	118	221	30	86	139	261	36	103	167	312	44	126	203	380
43				21	61	99	185	22	63	102	190	23	65	105	196																				