

Tabellenboek

De Nationale Algemeen Pensioenfonds
Collectiviteitkring B

Geldig vanaf: 1-1-2023
Geldig tot: 1-1-2024

Inleiding

In dit tabellenboek zijn de collectief actuarieel gelijkwaardige factoren opgenomen voor Collectiviteitkring B van De Nationale Algemeen Pensioenfonds.

Uitgangspunten

Bij de factoren zijn de volgende uitgangspunten gehanteerd:

Overlevingstafel	Prognosetafel AG2022, startjaar 2023		
Ervaringssterfte	Ervaringssterfte 2022 - Collectiviteitkring B		
Rente	12 maands gemiddelde rentetermijnstructuur DNB per 30-09-2022		
Gehuwdheid	Tot pensioendatum wordt het onbepaalde partnersysteem gehanteerd, waarbij ervan uitgegaan wordt dat iedereen een partner heeft Vanaf pensioendatum wordt het bepaalde partnersysteem gehanteerd.		
Opslag voor wezenpensioen	Nihil		
Opslag toekomstige kosten	Afkoopfactoren en lumpsumfactoren	Nihil	
Opslag dekkingsgraad	Afkoopfactoren en lumpsumfactoren	Nihil	
Opslag weerstandsvermogen	Afkoopfactoren en lumpsumfactoren	Nihil	
Verhouding man/vrouw	Uitruilfactoren partnerpensioen	Man	Vrouw
	in ouderdomspensioen	68%	32%
	Flexibiliseringsfactoren	86%	14%
	Afkoopfactoren	86%	14%
	Lumpsumfactoren	86%	14%

Ingangsdatum en geldigheidsduur

De factoren zijn bepaald door het bestuur en zijn in beginsel geldig van 1 januari 2023 tot 1 januari 2024.

Indien het bestuur dit noodzakelijk acht is het bevoegd de factoren tussentijds te wijzigen.

Vervroegings- en uitstelfactoren van het ouderdomspensioen

In onderstaande tabel zijn de vervroegings- en uitstelfactoren opgenomen van het ouderdomspensioen. Door het ouderdomspensioen ingaande op 68 jaar te vermenigvuldigen met de factor in de tabel wordt de hoogte van het ouderdomspensioen op de vervroegde/uitgestelde ingangsdatum gevonden.

<u>Leeftijd</u>	<u>Factor</u>
61	0,6960
62	0,7285
63	0,7639
64	0,8027
65	0,8452
66	0,8919
67	0,9434
68	1,0000
69	1,0627
70	1,1326
71	1,2105
72	1,2976
73	1,3955

Uitruil ouderdomspensioen naar partnerpensioen en vice versa

Vòòr pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van partnerpensioen naar ouderdomspensioen (ingående op 68-jarige leeftijd)
Factor "PP in OP68"
- Van ouderdomspensioen (ingående op 68-jarige leeftijd) naar partnerpensioen
Factor "OP68 in PP"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

Leeftijd	PP in OP68	OP68 in PP	Leeftijd	PP in OP68	OP68 in PP
18	0,2586	3,3495	46	0,3092	2,8036
19	0,2604	3,3281	47	0,3107	2,7884
20	0,2620	3,3078	48	0,3122	2,7744
21	0,2636	3,2879	49	0,3134	2,7618
22	0,2653	3,2682	50	0,3145	2,7509
23	0,2670	3,2483	51	0,3153	2,7419
24	0,2686	3,2291	52	0,3159	2,7353
25	0,2703	3,2098	53	0,3161	2,7311
26	0,2720	3,1906	54	0,3160	2,7300
27	0,2737	3,1711	55	0,3156	2,7321
28	0,2755	3,1510	56	0,3146	2,7383
29	0,2773	3,1311	57	0,3132	2,7485
30	0,2791	3,1111	58	0,3112	2,7637
31	0,2809	3,0907	59	0,3088	2,7837
32	0,2828	3,0705	60	0,3058	2,8085
33	0,2847	3,0504	61	0,3022	2,8393
34	0,2866	3,0301	62	0,2981	2,8756
35	0,2886	3,0098	63	0,2935	2,9180
36	0,2905	2,9896	64	0,2883	2,9680
37	0,2925	2,9695	65	0,2826	3,0252
38	0,2944	2,9495	66	0,2764	3,0913
39	0,2964	2,9296	67	0,2695	3,1672
40	0,2983	2,9101	68	0,2622	3,2365
41	0,3003	2,8909			
42	0,3022	2,8722			
43	0,3040	2,8540			
44	0,3058	2,8364			
45	0,3075	2,8197			

Uitruil ouderdomspensioen naar partnerpensioen en vice versa

Op pensioendatum

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van partnerpensioen naar ingegaan ouderdomspensioen
Factor "PP in OP"
- Van ingegaan ouderdomspensioen naar partnerpensioen
Factor "OP in PP"

De verkregen aanspraak wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak die wordt uitgeruild.

<u>Leeftijd</u>	<u>PP in OP</u>	<u>OP in PP</u>
61	0,2115	4,0793
62	0,2182	3,9473
63	0,2252	3,8197
64	0,2322	3,6976
65	0,2395	3,5793
66	0,2469	3,4660
67	0,2545	3,3574
68	0,2622	3,2526
69	0,2716	3,1354
70	0,2815	3,0213
71	0,2920	2,9096
72	0,3029	2,8018
73	0,3142	2,6975

Omzetting ouderdomspensioen in AOW-overbruggingspensioen

In onderstaande tabel zijn de factoren voor omzetting van ingegaan ouderdomspensioen naar AOW-overbruggingspensioen opgenomen.

Aangezien de AOW-leeftijd afhankelijk is van de geboortedag, is de AOW-leeftijd per persoon verschillend. In de tabel zijn meerdere AOW leeftijden opgenomen.

De verkregen jaarlijkse aanspraak op AOW-overbruggingspensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt uitgeruild.

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
61	10	4,4034	4,2677
61	11	4,4625	4,3227
62	0	4,5237	4,3795
62	1	4,5872	4,4382
62	2	4,6528	4,4991
62	3	4,7209	4,5620
62	4	4,7915	4,6272
62	5	4,8648	4,6949
62	6	4,9409	4,7650
62	7	5,0200	4,8378
62	8	5,1023	4,9133
62	9	5,1880	4,9919
62	10	5,2772	5,0736
62	11	5,3703	5,1587
63	0	5,4675	5,2474
63	1	5,5691	5,3399
63	2	5,6753	5,4364
63	3	5,7864	5,5373
63	4	5,9029	5,6428
63	5	6,0250	5,7532
63	6	6,1533	5,8688
63	7	6,2882	5,9901
63	8	6,4301	6,1175
63	9	6,5797	6,2514
63	10	6,7376	6,3923
63	11	6,9046	6,5409
64	0	7,0817	6,6979
64	1	7,2696	6,8639
64	2	7,4693	7,0398
64	3	7,6819	7,2265
64	4	7,9087	7,4248
64	5	8,1511	7,6359
64	6	8,4108	7,8611

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
64	7	8,6898	8,1018
64	8	8,9902	8,3597
64	9	9,3147	8,6368
64	10	9,6661	8,9351
64	11	10,0484	9,2573
65	0	10,4661	9,6066
65	1	10,9240	9,9867
65	2	11,4278	10,4018
65	3	11,9848	10,8566
65	4	12,6039	11,3569
65	5	13,2959	11,9101
65	6	14,0746	12,5248
65	7	14,9570	13,2120
65	8	15,9658	13,9852
65	9	17,1297	14,8616
65	10	18,4876	15,8632
65	11	20,0931	17,0191
66	0	22,0221	18,3684
66	1	24,3823	19,9656
66	2	27,3319	21,8836
66	3	31,1248	24,2276
66	4	36,1815	27,1578
66	5	43,2609	30,9250
66	6	53,8805	35,9474
66	7	71,5784	42,9787
66	8	106,9745	53,5236
66	9	213,1711	71,0965
66	10		106,2355
66	11		211,5918

Variatie in de hoogte van het ouderdomspensioen

In de volgende tabellen zijn de factoren voor omzetting van ingegaan ouderdomspensioen in een hoog en laag pensioen gegeven.

De periode geeft het aantal jaren aan dat het hoge (of lage) pensioen van toepassing is.

Na deze periode volgt het lage (of hoge) pensioen.

De verkregen jaarlijkse aanspraak op het hoge (of lage) pensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt uitgeruild.

De factoren gelden indien de keuze gemaakt wordt voor een combinatie waarbij het lage pensioen exact 75% van het hoge pensioen bedraagt. Indien gekozen wordt voor een ander percentage kan de factor separaat worden opgevraagd.

Eerst periode hoog, dan periode laag

Het hoge pensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt omgezet.

Het lage pensioen bedraagt 75% van het hoge pensioen.

Leeftijd	Duur hoge uitkering									
	1 jaar	2 jaar	3 jaar	4 jaar	5 jaar	6 jaar	7 jaar	8 jaar	9 jaar	10 jaar
61	1,3134	1,2943	1,2760	1,2585	1,2418	1,2259	1,2107	1,1961	1,1823	1,1691
62	1,3127	1,2930	1,2741	1,2562	1,2390	1,2227	1,2071	1,1923	1,1781	1,1647
63	1,3120	1,2916	1,2722	1,2537	1,2361	1,2193	1,2033	1,1881	1,1737	1,1600
64	1,3113	1,2902	1,2701	1,2511	1,2329	1,2157	1,1993	1,1838	1,1691	1,1552
65	1,3104	1,2886	1,2679	1,2482	1,2296	1,2119	1,1951	1,1792	1,1642	1,1500
66	1,3096	1,2870	1,2655	1,2452	1,2260	1,2079	1,1907	1,1744	1,1591	1,1447
67	1,3086	1,2852	1,2630	1,2421	1,2223	1,2036	1,1860	1,1693	1,1537	1,1390
68	1,3076	1,2832	1,2603	1,2386	1,2182	1,1990	1,1810	1,1640	1,1481	1,1332
69	1,3065	1,2812	1,2574	1,2350	1,2140	1,1942	1,1757	1,1584	1,1422	1,1271
70	1,3053	1,2790	1,2542	1,2311	1,2094	1,1891	1,1702	1,1525	1,1360	1,1207
71	1,3040	1,2766	1,2509	1,2269	1,2046	1,1837	1,1643	1,1463	1,1296	1,1141
72	1,3026	1,2740	1,2473	1,2225	1,1994	1,1780	1,1581	1,1398	1,1229	1,1074
73	1,3011	1,2712	1,2434	1,2177	1,1939	1,1719	1,1517	1,1330	1,1160	1,1004

Eerst periode laag, dan periode hoog

Het lage pensioen wordt gevonden door de factor in de tabel te vermenigvuldigen met de aanspraak op ingegaan ouderdomspensioen die wordt omgezet.

Het lage pensioen bedraagt 75% van het hoge pensioen.

Leeftijd	Duur lage uitkering									
	1 jaar	2 jaar	3 jaar	4 jaar	5 jaar	6 jaar	7 jaar	8 jaar	9 jaar	10 jaar
61	0,7586	0,7674	0,7762	0,7850	0,7939	0,8028	0,8117	0,8206	0,8295	0,8383
62	0,7589	0,7680	0,7771	0,7862	0,7954	0,8046	0,8138	0,8230	0,8322	0,8414
63	0,7592	0,7686	0,7780	0,7875	0,7970	0,8066	0,8161	0,8257	0,8352	0,8446
64	0,7596	0,7693	0,7791	0,7889	0,7988	0,8087	0,8186	0,8285	0,8383	0,8481
65	0,7600	0,7700	0,7802	0,7904	0,8007	0,8109	0,8212	0,8315	0,8417	0,8518
66	0,7603	0,7708	0,7814	0,7920	0,8027	0,8134	0,8241	0,8347	0,8453	0,8558
67	0,7608	0,7717	0,7827	0,7938	0,8049	0,8160	0,8271	0,8382	0,8492	0,8600
68	0,7612	0,7726	0,7841	0,7956	0,8072	0,8188	0,8303	0,8419	0,8533	0,8645
69	0,7617	0,7736	0,7856	0,7976	0,8097	0,8218	0,8338	0,8458	0,8577	0,8693
70	0,7623	0,7747	0,7872	0,7998	0,8124	0,8250	0,8376	0,8501	0,8623	0,8744
71	0,7629	0,7759	0,7890	0,8022	0,8154	0,8285	0,8416	0,8546	0,8673	0,8798
72	0,7635	0,7772	0,7909	0,8047	0,8186	0,8323	0,8460	0,8594	0,8727	0,8855
73	0,7642	0,7786	0,7930	0,8075	0,8220	0,8364	0,8506	0,8646	0,8783	0,8915

Afkoopfactoren

Indien pensioenen afgekocht worden, dan wordt de afkoopwaarde bepaald door de af te kopen aanspraken te vermenigvuldigen met de factoren in onderstaande tabel.

In onderstaande tabel zijn de volgende afkoopfactoren opgenomen:

- Ouderdomspensioen met pensioenleeftijd 68 jaar
Factor "Afkoop Latent OP68"
- Niet ingegaan partnerpensioen
Factor "Afkoop Latent PP"
- Ingegaan partnerpensioen
Factor "Afkoop Ingegaan PP"
- Ingegaan wezenpensioen
Factor "Afkoop Ingegaan WZP"
- Ingegaan ouderdomspensioen
Factor "Afkoop Ingegaan OP"
- Latent ongehuwd ouderdomspensioen
Factor "Afkoop latent OOP"

Leeftijd	Afkoop Laten OP68	Afkoop Laten PP	Afkoop Ingegaan PP	Afkoop Ingegaan WZP	Afkoop Ingegaan OP	Afkoop Laten OOP
0				22,7027		
1				21,9856		
2				21,2624		
3				20,5328		
4				19,7968		
5				19,0545		
6				18,3061		
7				17,5520		
8				16,7903		
9				16,0195		
10				15,2394		
11				14,4498		
12				13,6507		
13				12,8400		
14				12,0157		
15				11,1776		
16				10,3250		
17				9,4573		
18	11,1600	3,3318	48,9543	8,5738		1,1602
19	11,2559	3,3821	48,4883	7,6747		1,1786
20	11,3520	3,4319	48,0164	6,7607		1,1972
21	11,4481	3,4819	47,5380	5,8326		1,2161
22	11,5441	3,5323	47,0529	4,8909		1,2352
23	11,6399	3,5833	46,5613	3,9362		1,2546
24	11,7356	3,6344	46,0629	2,9689		1,2742
25	11,8310	3,6859	45,5575	1,9894		1,2940
26	11,9261	3,7379	45,0456	0,9981		1,3141
27	12,0207	3,7907	44,5266	-		1,3345

Tabellenboek Collectiviteitkring B

Leeftijd	Afkoop Latent OP68	Afkoop Latent PP	Afkoop Ingegaan PP	Afkoop Ingegaan WZP	Afkoop Ingegaan OP	Afkoop Latent OOP
28	12,1147	3,8447	44,0007			1,3550
29	12,2082	3,8990	43,4680			1,3758
30	12,3012	3,9540	42,9283			1,3968
31	12,3933	4,0098	42,3813			1,4180
32	12,4847	4,0660	41,8272			1,4395
33	12,5753	4,1225	41,2657			1,4612
34	12,6649	4,1798	40,6973			1,4831
35	12,7536	4,2374	40,1220			1,5052
36	12,8411	4,2952	39,5395			1,5275
37	12,9275	4,3535	38,9498			1,5500
38	13,0125	4,4118	38,3532			1,5727
39	13,0963	4,4704	37,7495			1,5956
40	13,1791	4,5287	37,1389			1,6187
41	13,2606	4,5870	36,5213			1,6420
42	13,3410	4,6449	35,8972			1,6655
43	13,4201	4,7023	35,2665			1,6891
44	13,4981	4,7589	34,6288			1,7130
45	13,5753	4,8144	33,9855			1,7370
46	13,6514	4,8692	33,3355			1,7613
47	13,7265	4,9227	32,6807			1,7857
48	13,8006	4,9743	32,0201			1,8103
49	13,8754	5,0241	31,3535			1,8352
50	13,9525	5,0721	30,6812			1,8603
51	14,0325	5,1177	30,0037			1,8857
52	14,1158	5,1605	29,3222			1,9114
53	14,2026	5,2004	28,6358			1,9374
54	14,2956	5,2365	27,9445			1,9639
55	14,3965	5,2694	27,2488			1,9909
56	14,5066	5,2977	26,5497			2,0186
57	14,6266	5,3216	25,8464			2,0471
58	14,7583	5,3401	25,1405			2,0765
59	14,9023	5,3535	24,4311			2,1069
60	15,0590	5,3619	23,7185			2,1386
61	15,2292	5,3637	23,0056		21,8802	2,1720
62	15,4124	5,3598	22,2908		21,1566	2,2070
63	15,6093	5,3493	21,5729		20,4328	2,2441
64	15,8216	5,3306	20,8530		19,7105	2,2836
65	16,0490	5,3051	20,1329		18,9886	2,3259
66	16,2939	5,2709	19,4110		18,2690	2,3716
67	16,5576	5,2278	18,6884		17,5518	2,4212
68	16,8364	5,1763	17,9666		16,8364	2,4756
69		5,1429	17,2476		16,1254	2,4492
70		5,1031	16,5284		15,4183	2,4204

Tabellenboek Collectiviteitkring B

Leeftijd	Afkoop Latent OP68	Afkoop Latent PP	Afkoop Ingegaan PP	Afkoop Ingegaan WZP	Afkoop Ingegaan OP	Afkoop Latent OOP
71		5,0575	15,8123		14,7155	2,3886
72		5,0042	15,0990		14,0204	2,3529
73		4,9426	14,3878		13,3326	2,3153
74			13,6824		12,6523	
75			12,9815		11,9810	
76			12,2894		11,3236	
77			11,6059		10,6789	
78			10,9327		10,0474	
79			10,2722		9,4338	
80			9,6232		8,8356	
81			8,9959		8,2583	
82			8,3868		7,7025	
83			7,8003		7,1678	
84			7,2355		6,6562	
85			6,6946		6,1699	
86			6,1829		5,7114	
87			5,7015		5,2793	
88			5,2516		4,8730	
89			4,8286		4,5019	
90			4,4385		4,1536	
91			4,0834		3,8358	
92			3,7487		3,5371	
93			3,4416		3,2630	
94			3,1621		3,0121	
95			2,9085		2,7839	
96			2,6793		2,5774	
97			2,4742		2,3909	
98			2,2912		2,2241	
99			2,1289		2,0764	
100			1,9877		1,9482	

Lumpsumfactoren

Naar verwachting is het vanaf 1 juli 2023 mogelijk om te kiezen voor uitbetaling van een bedrag ineens (lumpsum). Door het gekozen percentage (maximaal 10%) toe te passen op het ingegane ouderdomspensioen en dan te vermenigvuldigen met de factoren uit onderstaande tabel, wordt de hoogte van de éénmalige uitkering gevonden.

	Lumpsum
<u>Leeftijd</u>	<u>gegaan OP</u>
61	21,8802
62	21,1566
63	20,4328
64	19,7105
65	18,9886
66	18,2690
67	17,5518
68	16,8364
69	16,1254
70	15,4183
71	14,7155
72	14,0204