

Tabellenboek

De Nationale Algemeen Pensioenfonds
Collectiviteitkring K - AFM

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

Inleiding

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

Uitgangspunten

Bij de factoren zijn de volgende uitgangspunten gehanteerd:

Overlevingstafel	Prognosetafel AG2022, startjaar 2023		
Ervaringssterfte	Ervaringssterfte Collectiviteitkring K - AFM (2022)		
Rente	12 maands gemiddelde van de Rentetermijnstructuur DNB over de periode 31-10-2021 t/m 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	Nihil	
	Inkoopfactoren	2,00%	
Opslag dekkingsgraad	Afkoopfactoren	Nihil	
	Inkoopfactoren	8,03%	
Opslag weerstandsvermogen	Afkoopfactoren	Nihil	
	Inkoopfactoren	0,20%	
Verhouding man/vrouw	Flexibiliseringsfactoren	Man	Vrouw
	Flexibiliseringsfactoren TOP	92%	8%
	Uitruil PP in OP	62%	38%
	Uitruil OP in PP	80%	20%
	Afkoopfactoren	92%	8%
	Inkoopfactoren	100%	0%

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.

Artikel 6.1 en artikel 10.6 lid 8 van CDC Stichting Autoriteit Financiële Markten is hierop van toepassing.

Leeftijd	Factor
60	0,6671
61	0,6968
62	0,7292
63	0,7646
64	0,8033
65	0,8457
66	0,8922
67	0,9436
68	1,0000
69	1,0625
70	1,1321
71	1,2096
72	1,2964
73	1,3938
74	1,5038
75	1,6285

Uitruil ouderdomspensioen naar partnerpensioen en vice versa

Vóór 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	0,2795	3,2661	46	0,3334	2,7388
19	0,2813	3,2456	47	0,3352	2,7237
20	0,2831	3,2262	48	0,3368	2,7096
21	0,2848	3,2072	49	0,3383	2,6969
22	0,2865	3,1884	50	0,3396	2,6857
23	0,2882	3,1695	51	0,3406	2,6764
24	0,2899	3,1510	52	0,3414	2,6693
25	0,2917	3,1326	53	0,3419	2,6644
26	0,2934	3,1142	54	0,3420	2,6626
27	0,2952	3,0956	55	0,3417	2,6637
28	0,2971	3,0763	56	0,3409	2,6687
29	0,2990	3,0572	57	0,3396	2,6776
30	0,3009	3,0379	58	0,3377	2,6911
31	0,3029	3,0183	59	0,3353	2,7092
32	0,3048	2,9989	60	0,3324	2,7318
33	0,3068	2,9795	61	0,3288	2,7601
34	0,3089	2,9599	62	0,3247	2,7935
35	0,3109	2,9402	63	0,3200	2,8328
36	0,3130	2,9207	64	0,3148	2,8791
37	0,3151	2,9011	65	0,3089	2,9321
38	0,3172	2,8817	66	0,3024	2,9936
39	0,3194	2,8623	67	0,2953	3,0641
40	0,3215	2,8433	68	0,2878	3,1434
41	0,3236	2,8245			
42	0,3256	2,8062			
43	0,3277	2,7884			
44	0,3296	2,7712			
45	0,3315	2,7547			

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>
60	0,2226	4,0951
61	0,2300	3,9609
62	0,2376	3,8307
63	0,2454	3,7048
64	0,2534	3,5841
65	0,2617	3,4671
66	0,2702	3,3551
67	0,2789	3,2474
68	0,2878	3,1434
69	0,2984	3,0284
70	0,3097	2,9163
71	0,3215	2,8067
72	0,3338	2,7009
73	0,3467	2,5987
74	0,3603	2,4991
75	0,3746	2,4025

Omzetting ouderdompensioen in AOW-overbruggingspensioen

In onderstaande tabel zijn de factoren voor omzetting van ingegaan ouderdompensioen 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 ouderdompensioen die wordt uitgeruild.

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot	
		66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
61	10	4,4159	4,2798
61	11	4,4752	4,3349
62	0	4,5367	4,3919
62	1	4,6003	4,4509
62	2	4,6662	4,5120
62	3	4,7346	4,5752
62	4	4,8054	4,6406
62	5	4,8790	4,7085
62	6	4,9554	4,7788
62	7	5,0348	4,8519
62	8	5,1174	4,9277
62	9	5,2033	5,0066
62	10	5,2929	5,0886
62	11	5,3863	5,1740
63	0	5,4838	5,2630
63	1	5,5858	5,3558
63	2	5,6924	5,4527
63	3	5,8039	5,5540
63	4	5,9208	5,6598
63	5	6,0434	5,7706
63	6	6,1721	5,8867
63	7	6,3075	6,0084
63	8	6,4499	6,1363
63	9	6,6001	6,2707
63	10	6,7586	6,4121
63	11	6,9262	6,5613
64	0	7,1039	6,7188

Leeftijd Jaren	Leeftijd Maanden	AOW tot	
		66 jaar 10 mnd	67 jaar 0 mnd
64	1	7,2925	6,8854
64	2	7,4929	7,0620
64	3	7,7063	7,2493
64	4	7,9338	7,4483
64	5	8,1771	7,6601
64	6	8,4378	7,8862
64	7	8,7178	8,1278
64	8	9,0193	8,3866
64	9	9,3450	8,6647
64	10	9,6977	8,9641
64	11	10,0813	9,2875
65	0	10,5005	9,6380
65	1	10,9600	10,0195
65	2	11,4657	10,4361
65	3	12,0247	10,8925
65	4	12,6460	11,3947
65	5	13,3405	11,9498
65	6	14,1219	12,5668
65	7	15,0076	13,2565
65	8	16,0200	14,0325
65	9	17,1881	14,9121
65	10	18,5510	15,9173
65	11	20,1624	17,0774
66	0	22,0983	18,4316
66	1	24,4669	20,0346
66	2	27,4270	21,9596
66	3	31,2336	24,3121
66	4	36,3081	27,2524
66	5	43,4127	31,0333
66	6	54,0700	36,0734
66	7	71,8314	43,1296
66	8	107,3510	53,7136
66	9	213,9095	71,3508
66	10		106,6143
66	11		212,3466

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
60	1,3141	1,2956	1,2779	1,2609	1,2447	1,2292	1,2143	1,2002	1,1866	1,1737
61	1,3135	1,2944	1,2761	1,2587	1,2421	1,2261	1,2110	1,1965	1,1826	1,1695
62	1,3128	1,2931	1,2743	1,2564	1,2393	1,2230	1,2074	1,1926	1,1785	1,1651
63	1,3121	1,2918	1,2724	1,2539	1,2363	1,2196	1,2036	1,1885	1,1741	1,1604
64	1,3113	1,2903	1,2703	1,2513	1,2332	1,2160	1,1997	1,1842	1,1694	1,1555
65	1,3105	1,2888	1,2681	1,2485	1,2299	1,2122	1,1955	1,1796	1,1646	1,1504
66	1,3096	1,2871	1,2657	1,2455	1,2263	1,2082	1,1910	1,1748	1,1595	1,1450
67	1,3087	1,2853	1,2632	1,2423	1,2226	1,2039	1,1863	1,1697	1,1541	1,1394
68	1,3077	1,2834	1,2605	1,2389	1,2186	1,1994	1,1814	1,1644	1,1485	1,1336
69	1,3066	1,2814	1,2576	1,2353	1,2143	1,1946	1,1761	1,1588	1,1426	1,1275
70	1,3054	1,2791	1,2545	1,2314	1,2098	1,1895	1,1706	1,1529	1,1364	1,1211
71	1,3041	1,2768	1,2512	1,2272	1,2049	1,1841	1,1647	1,1467	1,1300	1,1146
72	1,3028	1,2742	1,2476	1,2228	1,1998	1,1784	1,1586	1,1402	1,1233	1,1078
73	1,3013	1,2714	1,2437	1,2180	1,1943	1,1724	1,1521	1,1335	1,1164	1,1008
74	1,2996	1,2684	1,2395	1,2130	1,1885	1,1660	1,1453	1,1265	1,1093	1,0937
75	1,2978	1,2651	1,2351	1,2075	1,1823	1,1593	1,1383	1,1192	1,1020	1,0865

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
60	0,7583	0,7668	0,7752	0,7838	0,7923	0,8009	0,8095	0,8181	0,8267	0,8352
61	0,7586	0,7673	0,7761	0,7849	0,7937	0,8026	0,8115	0,8204	0,8292	0,8381
62	0,7589	0,7679	0,7770	0,7861	0,7953	0,8045	0,8136	0,8228	0,8320	0,8411
63	0,7592	0,7686	0,7780	0,7874	0,7969	0,8064	0,8159	0,8255	0,8349	0,8444
64	0,7596	0,7692	0,7790	0,7888	0,7986	0,8085	0,8184	0,8283	0,8381	0,8478
65	0,7599	0,7700	0,7801	0,7903	0,8005	0,8108	0,8210	0,8313	0,8414	0,8516
66	0,7603	0,7708	0,7813	0,7919	0,8025	0,8132	0,8238	0,8345	0,8450	0,8555
67	0,7607	0,7716	0,7826	0,7936	0,8047	0,8158	0,8268	0,8379	0,8489	0,8597
68	0,7612	0,7725	0,7840	0,7955	0,8070	0,8186	0,8301	0,8416	0,8530	0,8642
69	0,7617	0,7735	0,7855	0,7975	0,8095	0,8216	0,8336	0,8455	0,8573	0,8690
70	0,7622	0,7746	0,7871	0,7996	0,8122	0,8248	0,8373	0,8498	0,8620	0,8741
71	0,7628	0,7758	0,7889	0,8020	0,8152	0,8283	0,8413	0,8543	0,8670	0,8795
72	0,7634	0,7771	0,7908	0,8045	0,8183	0,8320	0,8457	0,8591	0,8723	0,8852
73	0,7641	0,7784	0,7929	0,8073	0,8217	0,8361	0,8503	0,8643	0,8779	0,8912
74	0,7649	0,7800	0,7951	0,8103	0,8254	0,8405	0,8553	0,8698	0,8839	0,8975
75	0,7657	0,7816	0,7976	0,8136	0,8295	0,8452	0,8606	0,8756	0,8902	0,9040

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 tijdelijk partnerpensioen, uitkerend tot 68-jarige leeftijd
Factor "Afkoop Ingegaan TPP"
- Ingegaan ouderdomspensioen
Factor "Afkoop Ingegaan OP"

Leeftijd	Afkoop Laten OP68	Afkoop Laten PP	Afkoop Ingegaan PP	Afkoop Ingegaan WZP	Afkoop Ingegaan TPP	Afkoop Ingegaan OP
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	11,1841	3,4243	49,0657	8,5738	37,1708	
19	11,2809	3,4757	48,6014	7,6747	36,6005	
20	11,3779	3,5267	48,1311	6,7607	36,0239	
21	11,4750	3,5779	47,6541	5,8326	35,4408	
22	11,5720	3,6294	47,1706	4,8909	34,8511	
23	11,6687	3,6816	46,6806	3,9362	34,2549	
24	11,7655	3,7339	46,1837	2,9689	33,6521	
25	11,8619	3,7866	45,6798	1,9894	33,0424	
26	11,9581	3,8398	45,1694	0,9981	32,4264	
27	12,0538	3,8938	44,6521	-	31,8037	

Tabellenboek Collectiviteitkring K - AFM

Leeftijd	Afkoop Latent OP68	Afkoop Latent PP	Afkoop Ingegaan PP	Afkoop Ingegaan WZP	Afkoop Ingegaan TPP	Afkoop Ingegaan OP
28	12,1488	3,9492	44,1278		31,1745	
29	12,2435	4,0049	43,5968		30,5387	
30	12,3375	4,0612	43,0589		29,8964	
31	12,4308	4,1185	42,5137		29,2475	
32	12,5233	4,1760	41,9614		28,5920	
33	12,6151	4,2340	41,4018		27,9299	
34	12,7059	4,2928	40,8353		27,2617	
35	12,7957	4,3520	40,2620		26,5872	
36	12,8844	4,4114	39,6814		25,9065	
37	12,9719	4,4713	39,0938		25,2196	
38	13,0582	4,5315	38,4993		24,5268	
39	13,1432	4,5918	37,8977		23,8280	
40	13,2271	4,6521	37,2892		23,1231	
41	13,3099	4,7122	36,6743		22,4125	
42	13,3914	4,7720	36,0530		21,6963	
43	13,4717	4,8313	35,4251		20,9746	
44	13,5509	4,8899	34,7904		20,2470	
45	13,6292	4,9476	34,1502		19,5142	
46	13,7065	5,0045	33,5033		18,7756	
47	13,7826	5,0603	32,8520		18,0325	
48	13,8578	5,1144	32,1948		17,2845	
49	13,9336	5,1666	31,5317		16,5299	
50	14,0117	5,2171	30,8629		15,7670	
51	14,0926	5,2654	30,1890		14,9959	
52	14,1767	5,3109	29,5112		14,2170	
53	14,2643	5,3536	28,8286		13,4296	
54	14,3581	5,3926	28,1409		12,6316	
55	14,4597	5,4284	27,4488		11,8211	
56	14,5704	5,4597	26,7533		10,9982	
57	14,6910	5,4866	26,0534		10,1616	
58	14,8231	5,5083	25,3507		9,3111	
59	14,9675	5,5248	24,6442		8,4455	
60	15,1244	5,5364	23,9345		7,5645	22,6722
61	15,2948	5,5414	23,2242		6,6696	21,9492
62	15,4780	5,5407	22,5118		5,7604	21,2248
63	15,6747	5,5334	21,7960		4,8367	20,5002
64	15,8868	5,5180	21,0778		3,8985	19,7771
65	16,1138	5,4956	20,3589		2,9459	19,0542
66	16,3582	5,4644	19,6378		1,9783	18,3337
67	16,6211	5,4244	18,9156		0,9951	17,6154
68	16,8989	5,3759	18,1937		-	16,8989
69		5,3450	17,4742			16,1866
70		5,3074	16,7540			15,4782

Tabellenboek Collectiviteitkring K - AFM

Leeftijd	Afkoop Latent OP68	Afkoop Latent PP	Afkoop Ingegaan PP	Afkoop Ingegaan WZP	Afkoop Ingegaan TPP	Afkoop Ingegaan OP
71		5,2638	16,0362			14,7740
72		5,2121	15,3208			14,0775
73		5,1519	14,6067			13,3882
74		5,0844	13,8977			12,7066
75		5,0088	13,1926			12,0336
76			12,4953			11,3745
77			11,8059			10,7285
78			11,1259			10,0955
79			10,4576			9,4803
80			9,8002			8,8804
81			9,1638			8,3007
82			8,5448			7,7429
83			7,9480			7,2053
84			7,3721			6,6910
85			6,8197			6,2019
86			6,2962			5,7402
87			5,8033			5,3052
88			5,3427			4,8955
89			4,9079			4,5220
90			4,5077			4,1707
91			4,1433			3,8492
92			3,7992			3,5482
93			3,4835			3,2716
94			3,1960			3,0185
95			2,9352			2,7878
96			2,6996			2,5794
97			2,4889			2,3915
98			2,3011			2,2231
99			2,1350			2,0738
100			1,9910			1,9449

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.

Leeftijd	Lumpsum Ingegaan OP
60	22,6722
61	21,9492
62	21,2248
63	20,5002
64	19,7771
65	19,0542
66	18,3337
67	17,6154
68	16,8989
69	16,1866
70	15,4782
71	14,7740

Vervroegings- en uitstelfactoren van tijdelijk ouderdomspensioen

In onderstaande tabel zijn de vervroegings- en uitstelfactoren opgenomen van het tijdelijk ouderdomspensioen. Door het tijdelijk ouderdomspensioen ingaande op 60 jaar dan wel 62 te vermenigvuldigen met de factor in de tabel wordt de hoogte van het tijdelijk ouderdomspensioen op de vervroegde/uitgestelde ingangsdatum gevonden. Dit geldt voor degene die voldoen aan 10.6 overgangsbepaling van Pensioenreglement CDC Stichting Autoriteit Financiële Markten.

Leeftijd jaren	Leeftijd maanden	TOP60-62	Leeftijd jaren	Leeftijd maanden	TOP62-65
57	6	0,4365	57	6	0,3852
58	0	0,4930	58	0	0,4147
58	6	0,5658	58	6	0,4486
59	0	0,6627	59	0	0,4881
59	6	0,7980	59	6	0,5348
60	0	1,0000	60	0	0,5908
60	6	1,3365	60	6	0,6593
61	0	2,0105	61	0	0,7448
61	6	4,0361	61	6	0,8545
61	11	23,7881	62	0	1,0000
			62	6	1,2037
			63	0	1,5100
			63	6	2,0218
			64	0	3,0459
			64	6	6,1182
			64	11	36,8505

Uitruil tijdelijk ouderdomspensioen naar ouderdomspensioen

In onderstaande tabel zijn de volgende uitruilfactoren opgenomen:

- Van tijdelijk ouderdomspensioen 60-62 naar ouderdomspensioen (ingående op 68-jarige leeftijd)
Factor "TOP60-62 in OP68"
- Van tijdelijk ouderdomspensioen 62-65 naar ouderdomspensioen (ingående op 68-jarige leeftijd)
Factor "TOP62-65 in OP68"

Dit geldt voor degene die voldoen aan 10.6 overgangsbepaling van Pensioenreglement CDC Stichting Autoriteit Financiële Markten.

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

Leeftijd jaren	Leeftijd maanden	TOP60-62 in OP68	Leeftijd jaren	Leeftijd maanden	TOP62-65 in OP68
61	11	0,0052	64	11	0,0050