

FEDERALE OVERHEIDSDIENST JUSTITIE

[C – 2024/006310]

1 JULI 2024. — Ministerieel besluit tot bepaling van de omzettingstabellen van de lijfrente als bedoeld in artikel 205bis, § 2, vierde lid, van het oud Burgerlijk Wetboek

De Minister van Justitie,

Gelet op het oud Burgerlijk Wetboek, artikel 205bis, § 2, vierde lid, vervangen bij de wet van 31 juli 2017, zelf gewijzigd bij de wet van 22 juli 2018;

Gelet op het voorstel van het Federaal Planbureau;

Besluit :

Artikel 1. De omzettingstabellen van de lijfrente als bedoeld in artikel 205bis, § 2, vierde lid, van het oud Burgerlijk Wetboek worden vastgesteld volgens de bijlage bij dit besluit.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt.

Brussel, 1 juli 2024.

P. VAN TIGCHELT

SERVICE PUBLIC FEDERAL JUSTICE

[C – 2024/006310]

1^{er} JUILLET 2024. — Arrêté ministériel établissant les tables de conversion de la rente viagère visées à l'article 205bis, § 2, alinéa 4, de l'ancien Code civil

Le Ministre de la Justice,

Vu l'ancien Code civil, l'article 205bis, § 2, alinéa 4, remplacé par la loi du 31 juillet 2017, elle-même modifiée par la loi du 22 juillet 2018 ;

Vu la proposition du Bureau fédéral du Plan ;

Arrête :

Article 1^{er}. Les tables de conversion de la rente viagère visées à l'article 205bis, § 2, alinéa 4, de l'ancien Code civil sont établies conformément à l'annexe au présent arrêté.

Art. 2. Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge*.

Bruxelles, le 1^{er} juillet 2024.

P. VAN TIGCHELT

Bijlage bij het ministerieel besluit van 1 juli 2024 tot bepaling van de omzettingstabellen van de lijfrente als bedoeld in artikel 205bis, § 2, vierde lid, van het oud Burgerlijk Wetboek

2024	Actuele waarde van een lijfrente van 100 euro per maand (of 1200 euro per jaar)					
	Leeftijd	Mannen			Vrouwen	
Egx ⁽¹⁾		Jaarlijks bedrag ⁽²⁾	Actuele waarde ⁽³⁾	Egx ⁽¹⁾	Jaarlijks bedrag ⁽²⁾	Actuele waarde ⁽³⁾
0	90.68	1200	44435	91.84	1200	44583
1	89.61	1200	44294	90.79	1200	44449
2	88.51	1200	44146	89.72	1200	44308
3	87.41	1200	43992	88.64	1200	44163
4	86.29	1200	43833	87.56	1200	44014
5	85.18	1200	43670	86.48	1200	43860
6	84.07	1200	43502	85.40	1200	43702
7	82.95	1200	43329	84.31	1200	43540
8	81.83	1200	43151	83.23	1200	43373
9	80.71	1200	42968	82.14	1200	43201
10	79.59	1200	42779	81.06	1200	43025
11	78.46	1200	42584	79.97	1200	42844
12	77.34	1200	42384	78.88	1200	42657
13	76.21	1200	42178	77.79	1200	42465
14	75.09	1200	41967	76.70	1200	42268
15	73.96	1200	41749	75.61	1200	42066
16	72.83	1200	41525	74.53	1200	41859
17	71.71	1200	41295	73.44	1200	41646
18	70.59	1200	41059	72.35	1200	41428
19	69.47	1200	40818	71.27	1200	41203
20	68.36	1200	40570	70.18	1200	40973
21	67.24	1200	40316	69.10	1200	40736
22	66.13	1200	40055	68.01	1200	40493
23	65.01	1200	39786	66.93	1200	40244
24	63.90	1200	39510	65.84	1200	39987
25	62.78	1200	39225	64.75	1200	39723
26	61.66	1200	38933	63.67	1200	39451
27	60.55	1200	38633	62.58	1200	39173
28	59.43	1200	38324	61.49	1200	38887
29	58.32	1200	38008	60.40	1200	38593
30	57.21	1200	37682	59.32	1200	38292
31	56.09	1200	37348	58.23	1200	37983
32	54.98	1200	37005	57.15	1200	37666
33	53.87	1200	36651	56.07	1200	37340
34	52.75	1200	36287	54.98	1200	37006
35	51.64	1200	35914	53.90	1200	36663

36	50.53	1200	35531	52.82	1200	36310
37	49.42	1200	35138	51.74	1200	35949
38	48.31	1200	34734	50.66	1200	35578
39	47.20	1200	34320	49.59	1200	35198
40	46.10	1200	33895	48.51	1200	34809
41	44.99	1200	33460	47.44	1200	34410
42	43.89	1200	33012	46.37	1200	34001
43	42.80	1200	32555	45.30	1200	33582
44	41.70	1200	32087	44.24	1200	33154
45	40.62	1200	31608	43.18	1200	32716
46	39.53	1200	31117	42.12	1200	32268
47	38.45	1200	30614	41.07	1200	31811
48	37.37	1200	30100	40.03	1200	31344
49	36.30	1200	29576	38.99	1200	30867
50	35.23	1200	29040	37.95	1200	30379
51	34.18	1200	28494	36.92	1200	29881
52	33.12	1200	27937	35.89	1200	29373
53	32.08	1200	27370	34.87	1200	28856
54	31.05	1200	26794	33.86	1200	28327
55	30.02	1200	26208	32.85	1200	27789
56	29.01	1200	25614	31.85	1200	27241
57	28.01	1200	25014	30.85	1200	26683
58	27.02	1200	24405	29.87	1200	26116
59	26.04	1200	23789	28.88	1200	25539
60	25.08	1200	23166	27.91	1200	24954
61	24.13	1200	22536	26.95	1200	24361
62	23.20	1200	21899	26.00	1200	23760
63	22.27	1200	21256	25.06	1200	23151
64	21.37	1200	20606	24.13	1200	22531
65	20.47	1200	19951	23.20	1200	21900
66	19.59	1200	19291	22.28	1200	21258
67	18.73	1200	18626	21.36	1200	20603
68	17.87	1200	17957	20.45	1200	19938
69	17.03	1200	17281	19.55	1200	19262
70	16.20	1200	16598	18.66	1200	18576
71	15.39	1200	15910	17.78	1200	17882
72	14.59	1200	15221	16.91	1200	17178
73	13.80	1200	14533	16.05	1200	16467
74	13.04	1200	13846	15.20	1200	15748
75	12.29	1200	13159	14.36	1200	15024
76	11.56	1200	12476	13.54	1200	14295
77	10.85	1200	11801	12.73	1200	13565
78	10.15	1200	11132	11.94	1200	12838
79	9.49	1200	10471	11.17	1200	12112
80	8.84	1200	9822	10.42	1200	11391

81	8.21	1200	9184	9.70	1200	10682
82	7.62	1200	8564	9.00	1200	9987
83	7.04	1200	7967	8.33	1200	9305
84	6.50	1200	7390	7.69	1200	8647
85	5.99	1200	6845	7.09	1200	8016
86	5.52	1200	6326	6.52	1200	7410
87	5.07	1200	5843	5.99	1200	6840
88	4.66	1200	5386	5.49	1200	6298
89	4.28	1200	4961	5.03	1200	5797
90	3.93	1200	4568	4.61	1200	5328
91	3.60	1200	4202	4.22	1200	4898
92	3.31	1200	3871	3.87	1200	4500
93	3.05	1200	3572	3.54	1200	4132
94	2.81	1200	3298	3.24	1200	3795
95	2.59	1200	3048	2.97	1200	3490
96	2.39	1200	2815	2.73	1200	3204
97	2.20	1200	2601	2.50	1200	2943
98	2.03	1200	2406	2.29	1200	2704
99	1.87	1200	2224	2.10	1200	2485
100	1.73	1200	2057	1.93	1200	2284
101	1.60	1200	1905	1.77	1200	2098
102	1.48	1200	1765	1.62	1200	1929
103	1.37	1200	1638	1.49	1200	1775
104	1.27	1200	1521	1.37	1200	1635
105	1.18	1200	1414	1.26	1200	1508
106	1.10	1200	1316	1.16	1200	1392
107	1.02	1200	1227	1.07	1200	1288
108	0.95	1200	1145	0.99	1200	1193
109	0.89	1200	1068	0.92	1200	1105
110	0.83	1200	999	0.85	1200	1026
111	0.78	1200	936	0.80	1200	955
112	0.73	1200	879	0.74	1200	891
113	0.69	1200	828	0.70	1200	834
114	0.65	1200	781	0.65	1200	784
115	0.62	1200	740	0.62	1200	740
116	0.59	1200	704	0.58	1200	702
117	0.56	1200	672	0.56	1200	669
118	0.54	1200	645	0.54	1200	642
119	0.52	1200	624	0.52	1200	621
120	0.17	1200	200	0.17	1200	200

(1) **Egx** = levensverwachting per geboortegeneratie

(2) **Jaarlijks bedrag** = nominaal bedrag van de lijfrente op jaarbasis

(3) **Actuele waarde** = actuele kapitaalwaarde van de toekomstige stroom van lijfrentes

Bronnen: Rentevoeten: NBB. OLO-rentes met resterende looptijden van 1 tot 30 jaar
Levensverwachting per geboortegeneratie: FPB, ADS - Statistics Belgium

Parameters: Gemiddelde rentevoeten over de periode 1/5/2023-30/4/2024
Rentevoeten moeten minimaal 0% bedragen
Roerende voorheffing: 30%

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 1 juli 2024 tot bepaling van de omzettingstabellen van de lijfrente als bedoeld in artikel 205bis, § 2, vierde lid, van het oud Burgerlijk Wetboek.

P. VAN TIGCHELT

Annexe à l'arrêté ministériel du 1^{er} juillet 2024 établissant les tables de conversion de la rente viagère visées à l'article 205bis, § 2, alinéa 4, de l'ancien Code civil

2024	Valeur actuelle d'une rente viagère de 100 euro par mois (ou 1200 euro par an)					
	Age	Hommes			Femmes	
		Egx ⁽¹⁾	Montant annuel ⁽²⁾	Valeur actuelle ⁽³⁾	Egx ⁽¹⁾	Montant annuel ⁽²⁾
0	90.68	1200	44435	91.84	1200	44583
1	89.61	1200	44294	90.79	1200	44449
2	88.51	1200	44146	89.72	1200	44308
3	87.41	1200	43992	88.64	1200	44163
4	86.29	1200	43833	87.56	1200	44014
5	85.18	1200	43670	86.48	1200	43860
6	84.07	1200	43502	85.40	1200	43702
7	82.95	1200	43329	84.31	1200	43540
8	81.83	1200	43151	83.23	1200	43373
9	80.71	1200	42968	82.14	1200	43201
10	79.59	1200	42779	81.06	1200	43025
11	78.46	1200	42584	79.97	1200	42844
12	77.34	1200	42384	78.88	1200	42657
13	76.21	1200	42178	77.79	1200	42465
14	75.09	1200	41967	76.70	1200	42268
15	73.96	1200	41749	75.61	1200	42066
16	72.83	1200	41525	74.53	1200	41859
17	71.71	1200	41295	73.44	1200	41646
18	70.59	1200	41059	72.35	1200	41428
19	69.47	1200	40818	71.27	1200	41203
20	68.36	1200	40570	70.18	1200	40973
21	67.24	1200	40316	69.10	1200	40736
22	66.13	1200	40055	68.01	1200	40493
23	65.01	1200	39786	66.93	1200	40244
24	63.90	1200	39510	65.84	1200	39987
25	62.78	1200	39225	64.75	1200	39723
26	61.66	1200	38933	63.67	1200	39451
27	60.55	1200	38633	62.58	1200	39173
28	59.43	1200	38324	61.49	1200	38887
29	58.32	1200	38008	60.40	1200	38593
30	57.21	1200	37682	59.32	1200	38292
31	56.09	1200	37348	58.23	1200	37983
32	54.98	1200	37005	57.15	1200	37666
33	53.87	1200	36651	56.07	1200	37340
34	52.75	1200	36287	54.98	1200	37006
35	51.64	1200	35914	53.90	1200	36663
36	50.53	1200	35531	52.82	1200	36310

37	49.42	1200	35138	51.74	1200	35949
38	48.31	1200	34734	50.66	1200	35578
39	47.20	1200	34320	49.59	1200	35198
40	46.10	1200	33895	48.51	1200	34809
41	44.99	1200	33460	47.44	1200	34410
42	43.89	1200	33012	46.37	1200	34001
43	42.80	1200	32555	45.30	1200	33582
44	41.70	1200	32087	44.24	1200	33154
45	40.62	1200	31608	43.18	1200	32716
46	39.53	1200	31117	42.12	1200	32268
47	38.45	1200	30614	41.07	1200	31811
48	37.37	1200	30100	40.03	1200	31344
49	36.30	1200	29576	38.99	1200	30867
50	35.23	1200	29040	37.95	1200	30379
51	34.18	1200	28494	36.92	1200	29881
52	33.12	1200	27937	35.89	1200	29373
53	32.08	1200	27370	34.87	1200	28856
54	31.05	1200	26794	33.86	1200	28327
55	30.02	1200	26208	32.85	1200	27789
56	29.01	1200	25614	31.85	1200	27241
57	28.01	1200	25014	30.85	1200	26683
58	27.02	1200	24405	29.87	1200	26116
59	26.04	1200	23789	28.88	1200	25539
60	25.08	1200	23166	27.91	1200	24954
61	24.13	1200	22536	26.95	1200	24361
62	23.20	1200	21899	26.00	1200	23760
63	22.27	1200	21256	25.06	1200	23151
64	21.37	1200	20606	24.13	1200	22531
65	20.47	1200	19951	23.20	1200	21900
66	19.59	1200	19291	22.28	1200	21258
67	18.73	1200	18626	21.36	1200	20603
68	17.87	1200	17957	20.45	1200	19938
69	17.03	1200	17281	19.55	1200	19262
70	16.20	1200	16598	18.66	1200	18576
71	15.39	1200	15910	17.78	1200	17882
72	14.59	1200	15221	16.91	1200	17178
73	13.80	1200	14533	16.05	1200	16467
74	13.04	1200	13846	15.20	1200	15748
75	12.29	1200	13159	14.36	1200	15024
76	11.56	1200	12476	13.54	1200	14295
77	10.85	1200	11801	12.73	1200	13565
78	10.15	1200	11132	11.94	1200	12838
79	9.49	1200	10471	11.17	1200	12112
80	8.84	1200	9822	10.42	1200	11391
81	8.21	1200	9184	9.70	1200	10682

82	7.62	1200	8564	9.00	1200	9987
83	7.04	1200	7967	8.33	1200	9305
84	6.50	1200	7390	7.69	1200	8647
85	5.99	1200	6845	7.09	1200	8016
86	5.52	1200	6326	6.52	1200	7410
87	5.07	1200	5843	5.99	1200	6840
88	4.66	1200	5386	5.49	1200	6298
89	4.28	1200	4961	5.03	1200	5797
90	3.93	1200	4568	4.61	1200	5328
91	3.60	1200	4202	4.22	1200	4898
92	3.31	1200	3871	3.87	1200	4500
93	3.05	1200	3572	3.54	1200	4132
94	2.81	1200	3298	3.24	1200	3795
95	2.59	1200	3048	2.97	1200	3490
96	2.39	1200	2815	2.73	1200	3204
97	2.20	1200	2601	2.50	1200	2943
98	2.03	1200	2406	2.29	1200	2704
99	1.87	1200	2224	2.10	1200	2485
100	1.73	1200	2057	1.93	1200	2284
101	1.60	1200	1905	1.77	1200	2098
102	1.48	1200	1765	1.62	1200	1929
103	1.37	1200	1638	1.49	1200	1775
104	1.27	1200	1521	1.37	1200	1635
105	1.18	1200	1414	1.26	1200	1508
106	1.10	1200	1316	1.16	1200	1392
107	1.02	1200	1227	1.07	1200	1288
108	0.95	1200	1145	0.99	1200	1193
109	0.89	1200	1068	0.92	1200	1105
110	0.83	1200	999	0.85	1200	1026
111	0.78	1200	936	0.80	1200	955
112	0.73	1200	879	0.74	1200	891
113	0.69	1200	828	0.70	1200	834
114	0.65	1200	781	0.65	1200	784
115	0.62	1200	740	0.62	1200	740
116	0.59	1200	704	0.58	1200	702
117	0.56	1200	672	0.56	1200	669
118	0.54	1200	645	0.54	1200	642
119	0.52	1200	624	0.52	1200	621
120	0.17	1200	200	0.17	1200	200

(1) **Egx** = espérance de vie générationnelle

(2) **Montant annuel** = montant nominal annuel de la rente viagère

(3) **Valeur actuelle** = valeur actuelle du capital correspondant au futur flux des rentes viagères

Sources: Taux d'intérêts : BNB. Taux des OLO's avec des durées résiduelles de 1 à 30 ans
L'espérance de vie générationnelle : BFP, Statbel

Paramètres: Taux d'intérêts moyens sur la période 1/5/2023 - 30/4/2024
Les taux d'intérêt ne peuvent pas être inférieurs à 0%
Précompte mobilier : 30%

Vu pour être annexé à notre arrêté du 1^{er} juillet 2024 établissant les tables de conversion de la rente viagère visées à l'article 205bis, § 2, alinéa 4, de l'ancien Code civil.

P. VAN TIGCHELT