

FEDERALE OVERHEIDS DIENST JUSTITIE

[C – 2024/006315]

1 JULI 2024. — Ministerieel besluit tot bepaling van de omzettingstabellen van het vruchtgebruik als bedoeld in artikel 4.64, §§ 3 en 5, van het Burgerlijk Wetboek

De Minister van Justitie,

Gelet op het Burgerlijk Wetboek, artikel 4.64, §§ 3 en 5, ingevoegd bij de wet van 19 januari 2022;

Gelet op de voorstellen van de Koninklijke Federatie van het Belgisch Notariaat, na kennis te hebben genomen van de resultaten van de werkzaamheden geleverd door het Federaal Planbureau en het Instituut voor actuarissen in België;

Besluit :

Artikel 1. De omzettingstabellen van het vruchtgebruik als bedoeld in artikel 4.64, §§ 3 en 5, van het 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 – 2024/006315]

1^{er} JUILLET 2024. — Arrêté ministériel établissant les tables de conversion de l'usufruit visées à l'article 4.64, §§ 3 et 5, du Code civil

Le Ministre de la Justice,

Vu le Code civil, l'article 4.64, §§ 3 et 5, inséré par la loi du 19 janvier 2022 ;

Vu les propositions transmises par la Fédération royale du notariat belge après avoir pris connaissance des résultats des travaux du Bureau fédéral du Plan et de l'Institut des actuaires en Belgique ;

Arrête :

Article 1^{er}. Les tables de conversion de l'usufruit visées à l'article 4.64, §§ 3 et 5, du 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 het vruchtgebruik als bedoeld in artikel 4.64, §§ 3 en 5, van het Burgerlijk Wetboek

Leeftijd	Mannen			Vrouwen		
	Egx ⁽¹⁾	I ⁽²⁾	Conv. ⁽³⁾	Egx ⁽¹⁾	I ⁽²⁾	Conv. ⁽³⁾
0	90,68	2,25	86,70	91,84	2,25	87,04
1	89,61	2,25	86,38	90,79	2,25	86,74
2	88,51	2,25	86,05	89,72	2,25	86,42
3	87,41	2,25	85,70	88,64	2,25	86,09
4	86,29	2,25	85,34	87,56	2,25	85,75
5	85,18	2,25	84,97	86,48	2,25	85,40
6	84,07	2,25	84,60	85,40	2,25	85,05
7	82,95	2,25	84,21	84,31	2,25	84,68
8	81,83	2,25	83,81	83,23	2,25	84,31
9	80,71	2,25	83,40	82,14	2,25	83,92
10	79,59	2,25	82,98	81,06	2,25	83,53
11	78,46	2,25	82,55	79,97	2,25	83,13
12	77,34	2,25	82,11	78,88	2,25	82,71
13	76,21	2,25	81,65	77,79	2,25	82,29
14	75,09	2,25	81,19	76,70	2,25	81,85
15	73,96	2,25	80,71	75,61	2,25	81,41
16	72,83	2,25	80,22	74,53	2,25	80,95
17	71,71	2,25	79,72	73,44	2,25	80,49
18	70,59	2,25	79,21	72,35	2,25	80,01
19	69,47	2,25	78,68	71,27	2,25	79,52
20	68,36	2,25	78,15	70,18	2,25	79,02
21	67,24	2,25	77,60	69,10	2,25	78,51
22	66,13	2,25	77,04	68,01	2,25	77,98
23	65,01	2,25	76,46	66,93	2,25	77,45
24	63,90	2,25	75,87	65,84	2,25	76,89
25	62,78	2,25	75,26	64,75	2,25	76,32
26	61,66	2,25	74,64	63,67	2,25	75,75
27	60,55	2,25	74,01	62,58	2,25	75,15
28	59,43	2,25	73,35	61,49	2,25	74,54
29	58,32	2,25	72,68	60,40	2,25	73,92
30	57,21	2,25	72,00	59,32	2,25	73,28
31	56,09	2,25	71,29	58,23	2,25	72,63
32	54,98	2,25	70,58	57,15	2,25	71,96
33	53,87	2,25	69,84	56,07	2,25	71,28
34	52,75	2,25	69,08	54,98	2,25	70,58
35	51,64	2,25	68,31	53,90	2,25	69,86
36	50,53	2,25	67,51	52,82	2,25	69,13
37	49,42	2,25	66,70	51,74	2,25	68,38

38	48,31	2,25	65,87	50,66	2,25	67,61
39	47,20	2,25	65,01	49,59	2,25	66,83
40	46,10	2,25	64,15	48,51	2,25	66,02
41	44,99	2,25	63,25	47,44	2,25	65,20
42	43,89	2,25	62,34	46,37	2,25	64,36
43	42,80	2,25	61,42	45,30	2,25	63,50
44	41,70	2,25	60,46	44,24	2,25	62,63
45	40,62	2,25	59,50	43,18	2,25	61,74
46	39,53	2,25	58,50	42,12	2,25	60,83
47	38,45	2,25	57,49	41,07	2,25	59,90
48	37,37	2,25	56,46	40,03	2,25	58,96
49	36,30	2,25	55,41	38,99	2,25	58,00
50	35,23	2,25	54,34	37,95	2,25	57,02
51	34,18	2,25	53,26	36,92	2,25	56,02
52	33,12	2,25	52,14	35,89	2,25	55,00
53	32,08	2,25	51,02	34,87	2,25	53,97
54	31,05	2,25	49,89	33,86	2,25	52,92
55	30,02	2,25	48,72	32,85	2,25	51,85
56	29,01	2,26	47,71	31,85	2,25	50,77
57	28,01	2,26	46,53	30,85	2,25	49,66
58	27,02	2,26	45,33	29,87	2,25	48,55
59	26,04	2,26	44,12	28,88	2,26	47,56
60	25,08	2,26	42,91	27,91	2,26	46,41
61	24,13	2,25	41,54	26,95	2,26	45,24
62	23,20	2,25	40,32	26,00	2,26	44,07
63	22,27	2,24	38,94	25,06	2,26	42,88
64	21,37	2,23	37,58	24,13	2,25	41,54
65	20,47	2,23	36,33	23,20	2,25	40,32
66	19,59	2,21	34,83	22,28	2,24	38,96
67	18,73	2,20	33,48	21,36	2,23	37,57
68	17,87	2,19	32,10	20,45	2,22	36,17
69	17,03	2,17	30,62	19,55	2,21	34,78
70	16,20	2,16	29,26	18,66	2,20	33,37
71	15,39	2,14	27,81	17,78	2,19	31,97
72	14,59	2,12	26,37	16,91	2,17	30,44
73	13,80	2,10	24,93	16,05	2,15	28,92
74	13,04	2,08	23,54	15,20	2,14	27,52
75	12,29	2,06	22,17	14,36	2,12	26,01
76	11,56	2,03	20,73	13,54	2,10	24,53
77	10,85	2,00	19,33	12,73	2,07	22,96
78	10,15	1,96	17,88	11,94	2,05	21,52
79	9,49	1,92	16,51	11,17	2,01	19,93
80	8,84	1,88	15,18	10,42	1,97	18,39
81	8,21	1,83	13,83	9,70	1,93	16,92
82	7,62	1,80	12,71	9,00	1,89	15,51

83	7,04	1,76	11,56	8,33	1,84	14,09
84	6,50	1,74	10,61	7,69	1,80	12,82
85	5,99	1,71	9,66	7,09	1,76	11,64
86	5,52	1,70	8,89	6,52	1,74	10,64
87	5,07	1,69	8,15	5,99	1,71	9,66
88	4,66	1,67	7,43	5,49	1,70	8,84
89	4,28	1,66	6,80	5,03	1,68	8,04
90	3,93	1,65	6,23	4,61	1,67	7,35
91	3,60	1,65	5,72	4,22	1,66	6,71
92	3,31	1,65	5,27	3,87	1,65	6,14
93	3,05	1,64	4,84	3,54	1,65	5,63
94	2,81	1,66	4,52	3,24	1,65	5,16
95	2,59	1,67	4,20	2,97	1,65	4,74
96	2,39	1,69	3,93	2,73	1,66	4,40
97	2,20	1,70	3,64	2,50	1,68	4,08
98	2,03	1,72	3,40	2,29	1,70	3,79
99	1,87	1,74	3,17	2,10	1,71	3,50
100	1,73	1,76	2,97	1,93	1,73	3,26
101	1,60	1,79	2,80	1,77	1,76	3,04
102	1,48	1,81	2,62	1,62	1,78	2,82
103	1,37	1,83	2,45	1,49	1,80	2,62
104	1,27	1,84	2,29	1,37	1,83	2,45
105	1,18	1,86	2,15	1,26	1,84	2,27
106	1,10	1,87	2,02	1,16	1,86	2,12
107	1,02	1,88	1,88	1,07	1,88	1,97
108	0,95	1,89	1,76	0,99	1,89	1,84
109	0,89	1,89	1,65	0,92	1,89	1,71
110	0,83	1,89	1,54	0,85	1,89	1,58
111	0,78	1,89	1,45	0,80	1,89	1,49
112	0,73	1,89	1,36	0,74	1,89	1,38
113	0,69	1,89	1,28	0,70	1,89	1,30
114	0,65	1,89	1,21	0,65	1,89	1,21
115	0,62	1,89	1,15	0,62	1,89	1,15
116	0,59	1,89	1,10	0,58	1,89	1,08
117	0,56	1,89	1,04	0,56	1,89	1,04
118	0,54	1,89	1,01	0,54	1,89	1,01
119	0,52	1,89	0,97	0,52	1,89	0,97
120	0,17	1,89	0,32	0,17	1,89	0,32

(1) Egx = Levensverwachting per geboortegeneratie

(2) I = Intrestvoet

(3) Conv. = Omrekeningskoers vruchtgebruik

Bronnen:

OLO : NBB

Levensverwachting per geboortegeneratie: FPB – DGS

Berekeningen: FPB – IABE

Parameters:

OLO : max tussen 1 en gemiddelde 1/5/2022-30/4/2024

Voorheffing: 30%

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 1 juli 2024 tot bepaling van de omzettingstabellen van het vruchtgebruik als bedoeld in artikel 4.64, §§ 3 en 5, van het Burgerlijk Wetboek

P. VAN TIGCHELT

Annexe à l'arrêté ministériel du 1^{er} juillet 2024 établissant les tables de conversion de l'usufruit visées à l'article 4.64, §§ 3 et 5, du Code civil

2024	Tables de conversion de l'usufruit					
	Hommes			Femmes		
Age	Egx ⁽¹⁾	I ⁽²⁾	Conv. ⁽³⁾	Egx ⁽¹⁾	I ⁽²⁾	Conv. ⁽³⁾
0	90,68	2,25	86,70	91,84	2,25	87,04
1	89,61	2,25	86,38	90,79	2,25	86,74
2	88,51	2,25	86,05	89,72	2,25	86,42
3	87,41	2,25	85,70	88,64	2,25	86,09
4	86,29	2,25	85,34	87,56	2,25	85,75
5	85,18	2,25	84,97	86,48	2,25	85,40
6	84,07	2,25	84,60	85,40	2,25	85,05
7	82,95	2,25	84,21	84,31	2,25	84,68
8	81,83	2,25	83,81	83,23	2,25	84,31
9	80,71	2,25	83,40	82,14	2,25	83,92
10	79,59	2,25	82,98	81,06	2,25	83,53
11	78,46	2,25	82,55	79,97	2,25	83,13
12	77,34	2,25	82,11	78,88	2,25	82,71
13	76,21	2,25	81,65	77,79	2,25	82,29
14	75,09	2,25	81,19	76,70	2,25	81,85
15	73,96	2,25	80,71	75,61	2,25	81,41
16	72,83	2,25	80,22	74,53	2,25	80,95
17	71,71	2,25	79,72	73,44	2,25	80,49
18	70,59	2,25	79,21	72,35	2,25	80,01
19	69,47	2,25	78,68	71,27	2,25	79,52
20	68,36	2,25	78,15	70,18	2,25	79,02
21	67,24	2,25	77,60	69,10	2,25	78,51
22	66,13	2,25	77,04	68,01	2,25	77,98
23	65,01	2,25	76,46	66,93	2,25	77,45
24	63,90	2,25	75,87	65,84	2,25	76,89
25	62,78	2,25	75,26	64,75	2,25	76,32
26	61,66	2,25	74,64	63,67	2,25	75,75
27	60,55	2,25	74,01	62,58	2,25	75,15
28	59,43	2,25	73,35	61,49	2,25	74,54
29	58,32	2,25	72,68	60,40	2,25	73,92
30	57,21	2,25	72,00	59,32	2,25	73,28
31	56,09	2,25	71,29	58,23	2,25	72,63
32	54,98	2,25	70,58	57,15	2,25	71,96
33	53,87	2,25	69,84	56,07	2,25	71,28
34	52,75	2,25	69,08	54,98	2,25	70,58
35	51,64	2,25	68,31	53,90	2,25	69,86
36	50,53	2,25	67,51	52,82	2,25	69,13
37	49,42	2,25	66,70	51,74	2,25	68,38

38	48,31	2,25	65,87	50,66	2,25	67,61
39	47,20	2,25	65,01	49,59	2,25	66,83
40	46,10	2,25	64,15	48,51	2,25	66,02
41	44,99	2,25	63,25	47,44	2,25	65,20
42	43,89	2,25	62,34	46,37	2,25	64,36
43	42,80	2,25	61,42	45,30	2,25	63,50
44	41,70	2,25	60,46	44,24	2,25	62,63
45	40,62	2,25	59,50	43,18	2,25	61,74
46	39,53	2,25	58,50	42,12	2,25	60,83
47	38,45	2,25	57,49	41,07	2,25	59,90
48	37,37	2,25	56,46	40,03	2,25	58,96
49	36,30	2,25	55,41	38,99	2,25	58,00
50	35,23	2,25	54,34	37,95	2,25	57,02
51	34,18	2,25	53,26	36,92	2,25	56,02
52	33,12	2,25	52,14	35,89	2,25	55,00
53	32,08	2,25	51,02	34,87	2,25	53,97
54	31,05	2,25	49,89	33,86	2,25	52,92
55	30,02	2,25	48,72	32,85	2,25	51,85
56	29,01	2,26	47,71	31,85	2,25	50,77
57	28,01	2,26	46,53	30,85	2,25	49,66
58	27,02	2,26	45,33	29,87	2,25	48,55
59	26,04	2,26	44,12	28,88	2,26	47,56
60	25,08	2,26	42,91	27,91	2,26	46,41
61	24,13	2,25	41,54	26,95	2,26	45,24
62	23,20	2,25	40,32	26,00	2,26	44,07
63	22,27	2,24	38,94	25,06	2,26	42,88
64	21,37	2,23	37,58	24,13	2,25	41,54
65	20,47	2,23	36,33	23,20	2,25	40,32
66	19,59	2,21	34,83	22,28	2,24	38,96
67	18,73	2,20	33,48	21,36	2,23	37,57
68	17,87	2,19	32,10	20,45	2,22	36,17
69	17,03	2,17	30,62	19,55	2,21	34,78
70	16,20	2,16	29,26	18,66	2,20	33,37
71	15,39	2,14	27,81	17,78	2,19	31,97
72	14,59	2,12	26,37	16,91	2,17	30,44
73	13,80	2,10	24,93	16,05	2,15	28,92
74	13,04	2,08	23,54	15,20	2,14	27,52
75	12,29	2,06	22,17	14,36	2,12	26,01
76	11,56	2,03	20,73	13,54	2,10	24,53
77	10,85	2,00	19,33	12,73	2,07	22,96
78	10,15	1,96	17,88	11,94	2,05	21,52
79	9,49	1,92	16,51	11,17	2,01	19,93
80	8,84	1,88	15,18	10,42	1,97	18,39
81	8,21	1,83	13,83	9,70	1,93	16,92
82	7,62	1,80	12,71	9,00	1,89	15,51

83	7,04	1,76	11,56	8,33	1,84	14,09
84	6,50	1,74	10,61	7,69	1,80	12,82
85	5,99	1,71	9,66	7,09	1,76	11,64
86	5,52	1,70	8,89	6,52	1,74	10,64
87	5,07	1,69	8,15	5,99	1,71	9,66
88	4,66	1,67	7,43	5,49	1,70	8,84
89	4,28	1,66	6,80	5,03	1,68	8,04
90	3,93	1,65	6,23	4,61	1,67	7,35
91	3,60	1,65	5,72	4,22	1,66	6,71
92	3,31	1,65	5,27	3,87	1,65	6,14
93	3,05	1,64	4,84	3,54	1,65	5,63
94	2,81	1,66	4,52	3,24	1,65	5,16
95	2,59	1,67	4,20	2,97	1,65	4,74
96	2,39	1,69	3,93	2,73	1,66	4,40
97	2,20	1,70	3,64	2,50	1,68	4,08
98	2,03	1,72	3,40	2,29	1,70	3,79
99	1,87	1,74	3,17	2,10	1,71	3,50
100	1,73	1,76	2,97	1,93	1,73	3,26
101	1,60	1,79	2,80	1,77	1,76	3,04
102	1,48	1,81	2,62	1,62	1,78	2,82
103	1,37	1,83	2,45	1,49	1,80	2,62
104	1,27	1,84	2,29	1,37	1,83	2,45
105	1,18	1,86	2,15	1,26	1,84	2,27
106	1,10	1,87	2,02	1,16	1,86	2,12
107	1,02	1,88	1,88	1,07	1,88	1,97
108	0,95	1,89	1,76	0,99	1,89	1,84
109	0,89	1,89	1,65	0,92	1,89	1,71
110	0,83	1,89	1,54	0,85	1,89	1,58
111	0,78	1,89	1,45	0,80	1,89	1,49
112	0,73	1,89	1,36	0,74	1,89	1,38
113	0,69	1,89	1,28	0,70	1,89	1,30
114	0,65	1,89	1,21	0,65	1,89	1,21
115	0,62	1,89	1,15	0,62	1,89	1,15
116	0,59	1,89	1,10	0,58	1,89	1,08
117	0,56	1,89	1,04	0,56	1,89	1,04
118	0,54	1,89	1,01	0,54	1,89	1,01
119	0,52	1,89	0,97	0,52	1,89	0,97
120	0,17	1,89	0,32	0,17	1,89	0,32

(1) Egx = Espérance de vie générationnelle

(2) I = Taux d'intérêt

(3) Conv. = Taux de conversion de l'usufruit

Sources :

OLO : BNB

Espérances de vie générationnelles : BFP – DGS

Calculs : BFP – IABE**Paramètres :**

OLO : max entre 1 et moyenne 1/5/2022-30/4/2024

Précompte : 30%

Vu pour être annexé à notre arrêté du 1^{er} juillet 2024 établissant les tables de conversion de l'usufruit visées à l'article 4.64, §§ 3 et 5, du Code civil

P. VAN TIGCHELT

**RIJKSINSTITUUT
VOOR ZIEKTE- EN INVALIDITEITSVERZEKERING**

[C – 2024/006600]

11 MAART 2024. — Koninklijk besluit tot wijziging van artikel 8 van de bijlage van het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen. — Corrigendum

In het *Belgisch Staatsblad* van 9 april 2024, nr. 76, pagina 40967, wordt artikel 1, 11° vervangen als volgt:

11° § 4, 3° wordt vervangen als volgt:

“3° De basisverstrekkingen bedoeld in rubriek I, A van § 1, 1°, 2°, 3°, 3°bis, 3°ter en 4° mogen slechts aangerekend worden als men terzelfdertijd hetzij één of meer technische verpleegkundige verstrekkingen, bedoeld in rubriek I, B van § 1, 1°, 2°, 3°, 3°bis, 3°ter en 4° met uitzondering van de verstrekkingen 424395, 424690, 427991 en 424852, hetzij één of meer specifieke verpleegkundige verstrekkingen, bedoeld in rubriek III van § 1, 1°, 2°, 3°, 3°bis en 3°ter attesteert.”

**INSTITUT NATIONAL
D'ASSURANCE MALADIE-INVALIDITÉ**

[C – 2024/006600]

11 MARS 2024. — Arrêté royal modifiant l'article 8 de l'annexe de l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire soins de santé et indemnités. — Corrigendum

Au *Moniteur belge* du 9 avril 2024, n° 76, page 40967, l'article 1^{er}, 11° est remplacé comme suit :

11° Au § 4, le 3° est remplacé comme suit :

« 3° Les prestations de base visées à la rubrique I, A du § 1^{er}, 1°, 2°, 3°, 3°bis, 3°ter et 4° ne peuvent être portées en compte que si on atteste soit une ou plusieurs prestations techniques de soins infirmiers visées à la rubrique I, B du § 1^{er}, 1°, 2°, 3°, 3°bis, 3°ter et 4° à l'exception des prestations 424395, 424690, 427991 et 424852, soit une ou plusieurs prestations techniques spécifiques de soins infirmiers visées à la rubrique III du § 1^{er}, 1°, 2°, 3°, 3°bis et 3°ter. »