

Warszawa, dnia 27 marca 2024 r.

Poz. 234

**KOMUNIKAT  
PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO**

z dnia 26 marca 2024 r.

**w sprawie tablicy średniego dalszego trwania życia kobiet i mężczyzn**

Na podstawie art. 26 ust. 4 ustawy z dnia 17 grudnia 1998 r. o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1251, 1429 i 1672) ogłasza się tablicę średniego dalszego trwania życia kobiet i mężczyzn, stanowiącą załącznik do komunikatu.

Prezes Głównego Urzędu Statystycznego: *D. Rozkrut*

Załącznik do komunikatu Prezesa Głównego Urzędu  
Statystycznego z dnia 26 marca 2024 r. (M.P. poz. 234)

Ukończone lata życia	Miesiące ukończone powyżej pełnego roku życia											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	588,7	587,8	586,8	585,8	584,9	583,9	583,0	582,0	581,0	580,1	579,1	578,2
31	577,2	576,2	575,3	574,3	573,4	572,4	571,4	570,5	569,5	568,6	567,6	566,6
32	565,7	564,7	563,8	562,8	561,8	560,9	559,9	559,0	558,0	557,0	556,1	555,1
33	554,2	553,2	552,3	551,3	550,4	549,4	548,5	547,5	546,6	545,6	544,7	543,7
34	542,8	541,8	540,9	539,9	539,0	538,0	537,1	536,1	535,2	534,2	533,3	532,3
35	531,4	530,4	529,5	528,5	527,6	526,6	525,7	524,7	523,8	522,8	521,9	520,9
36	520,0	519,0	518,1	517,1	516,2	515,3	514,3	513,4	512,4	511,5	510,6	509,6
37	508,7	507,7	506,8	505,8	504,9	503,9	503,0	502,0	501,1	500,1	499,2	498,2
38	497,3	496,4	495,4	494,5	493,6	492,6	491,7	490,8	489,8	488,9	488,0	487,1
39	486,1	485,2	484,2	483,3	482,4	481,4	480,5	479,5	478,6	477,7	476,7	475,8
40	474,8	473,9	473,0	472,1	471,1	470,2	469,3	468,3	467,4	466,5	465,5	464,6
41	463,7	462,7	461,8	460,9	459,9	459,0	458,0	457,1	456,2	455,2	454,3	453,3
42	452,4	451,5	450,6	449,6	448,7	447,8	446,9	446,0	445,0	444,1	443,2	442,3
43	441,4	440,4	439,5	438,6	437,6	436,7	435,8	434,9	433,9	433,0	432,1	431,1
44	430,2	429,3	428,4	427,5	426,6	425,7	424,7	423,8	422,9	422,0	421,1	420,2
45	419,3	418,4	417,4	416,5	415,6	414,7	413,8	412,8	411,9	411,0	410,1	409,2
46	408,2	407,3	406,4	405,5	404,6	403,7	402,8	401,9	401,0	400,1	399,1	398,2
47	397,3	396,4	395,5	394,6	393,7	392,8	391,9	391,0	390,1	389,2	388,3	387,4
48	386,5	385,6	384,7	383,8	382,9	382,0	381,1	380,2	379,3	378,4	377,5	376,6
49	375,7	374,8	374,0	373,1	372,2	371,3	370,4	369,6	368,7	367,8	366,9	366,0
50	365,2	364,3	363,4	362,5	361,6	360,8	359,9	359,0	358,1	357,2	356,4	355,5
51	354,6	353,7	352,8	352,0	351,1	350,2	349,3	348,4	347,6	346,7	345,8	344,9
52	344,0	343,2	342,3	341,5	340,6	339,7	338,9	338,0	337,2	336,3	335,4	334,6
53	333,7	332,9	332,0	331,1	330,3	329,4	328,6	327,7	326,8	326,0	325,1	324,3
54	323,4	322,6	321,7	320,9	320,0	319,2	318,3	317,5	316,6	315,8	314,9	314,1
55	313,2	312,4	311,5	310,7	309,9	309,1	308,2	307,4	306,6	305,7	304,9	304,1
56	303,2	302,4	301,6	300,8	299,9	299,1	298,3	297,4	296,6	295,8	294,9	294,1
57	293,3	292,5	291,6	290,8	290,0	289,2	288,4	287,5	286,7	285,9	285,1	284,3
58	283,4	282,6	281,8	281,0	280,2	279,4	278,6	277,8	277,0	276,2	275,3	274,5
59	273,7	272,9	272,1	271,4	270,6	269,8	269,0	268,2	267,4	266,6	265,8	265,0
60	264,2	263,5	262,7	261,9	261,1	260,3	259,6	258,8	258,0	257,2	256,4	255,7
61	254,9	254,1	253,3	252,6	251,8	251,0	250,3	249,5	248,7	248,0	247,2	246,4
62	245,6	244,9	244,1	243,4	242,6	241,8	241,1	240,3	239,6	238,8	238,0	237,3
63	236,5	235,8	235,0	234,3	233,6	232,8	232,1	231,3	230,6	229,9	229,1	228,4
64	227,6	226,9	226,2	225,5	224,7	224,0	223,3	222,5	221,8	221,1	220,3	219,6
65	218,9	218,2	217,5	216,8	216,0	215,3	214,6	213,9	213,2	212,5	211,8	211,1
66	210,4	209,7	209,0	208,3	207,6	206,9	206,2	205,5	204,8	204,1	203,4	202,7
67	202,0	201,3	200,6	199,9	199,2	198,5	197,8	197,1	196,4	195,8	195,1	194,4
68	193,7	193,0	192,3	191,6	191,0	190,3	189,6	188,9	188,2	187,6	186,9	186,2
69	185,5	184,9	184,2	183,5	182,8	182,2	181,5	180,8	180,2	179,5	178,8	178,2
70	177,5	176,8	176,2	175,5	174,8	174,2	173,5	172,9	172,2	171,5	170,9	170,2

<b>71</b>	169,6	168,9	168,3	167,6	167,0	166,3	165,7	165,0	164,4	163,7	163,1	162,4
<b>72</b>	161,8	161,1	160,5	159,8	159,2	158,6	157,9	157,3	156,6	156,0	155,4	154,7
<b>73</b>	154,1	153,5	152,8	152,2	151,6	150,9	150,3	149,7	149,0	148,4	147,8	147,2
<b>74</b>	146,5	145,9	145,3	144,7	144,0	143,4	142,8	142,2	141,6	140,9	140,3	139,7
<b>75</b>	139,1	138,5	137,9	137,3	136,7	136,1	135,5	134,9	134,3	133,7	133,1	132,5
<b>76</b>	131,9	131,3	130,7	130,1	129,5	128,9	128,3	127,8	127,2	126,6	126,0	125,4
<b>77</b>	124,8	124,2	123,6	123,1	122,5	121,9	121,3	120,7	120,2	119,6	119,0	118,4
<b>78</b>	117,8	117,3	116,7	116,1	115,6	115,0	114,4	113,9	113,3	112,7	112,1	111,6
<b>79</b>	111,0	110,5	109,9	109,4	108,8	108,3	107,7	107,2	106,6	106,1	105,5	105,0
<b>80</b>	104,4	103,9	103,3	102,8	102,2	101,7	101,2	100,6	100,1	99,5	99,0	98,5
<b>81</b>	97,9	97,4	96,9	96,4	95,9	95,4	94,9	94,4	93,8	93,3	92,8	92,3
<b>82</b>	91,8	91,3	90,8	90,3	89,8	89,3	88,8	88,3	87,8	87,3	86,8	86,3
<b>83</b>	85,8	85,3	84,9	84,4	83,9	83,5	83,0	82,5	82,0	81,6	81,1	80,6
<b>84</b>	80,2	79,7	79,3	78,8	78,4	78,0	77,5	77,1	76,6	76,2	75,8	75,3
<b>85</b>	74,9	74,5	74,0	73,6	73,2	72,8	72,4	71,9	71,5	71,1	70,7	70,3
<b>86</b>	69,8	69,5	69,1	68,7	68,3	67,9	67,5	67,1	66,7	66,3	65,9	65,6
<b>87</b>	65,2	64,8	64,4	64,1	63,7	63,4	63,0	62,6	62,3	61,9	61,6	61,2
<b>88</b>	60,8	60,5	60,2	59,9	59,5	59,2	58,9	58,5	58,2	57,9	57,5	57,2
<b>89</b>	56,9	56,6	56,2	55,9	55,6	55,3	55,0	54,6	54,3	54,0	53,7	53,4
<b>90</b>	53,0	52,8	52,5	52,2	51,9	51,6	51,3	51,0	50,7	50,4	50,1	49,9