

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	1258	1761	2264	2767	3270	3773	3942	4112	4282	4451
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	56,6	74,7	92,8	110,9	129,0	147,1	157,6	168,1	178,7	189,4
<b>1</b>	56,3	74,4	92,4	110,4	128,5	146,5	157,0	167,3	178,0	188,6
<b>2</b>	56,1	74,1	92,1	110,0	128,0	146,0	156,2	166,7	177,1	187,7
<b>3</b>	55,8	73,7	91,6	109,5	127,4	145,3	155,5	165,8	176,3	186,9
<b>4</b>	55,6	73,4	91,2	109,0	126,8	144,6	154,8	165,2	175,5	185,9
<b>5</b>	55,3	73,0	90,8	108,5	126,2	144,0	154,2	164,3	174,7	185,1
<b>6</b>	55,0	72,7	90,4	108,1	125,7	143,4	153,4	163,6	173,9	184,2
<b>7</b>	54,7	72,3	89,9	107,5	125,1	142,7	152,7	162,8	173,0	183,3
<b>8</b>	54,4	72,0	89,5	107,0	124,5	142,0	152,0	162,0	172,2	182,4
<b>9</b>	54,1	71,6	89,0	106,4	123,9	141,3	151,3	161,3	171,3	181,4
<b>10</b>	53,9	71,2	88,6	106,0	123,3	140,7	150,5	160,4	170,3	180,5
<b>11</b>	53,6	70,8	88,1	105,4	122,7	139,9	149,6	159,6	169,4	179,5
<b>12</b>	53,3	70,5	87,6	104,8	122,0	139,2	148,9	158,7	168,7	178,6
<b>13</b>	52,9	70,0	87,1	104,2	121,3	138,4	148,1	157,9	167,7	177,5
<b>14</b>	52,7	69,7	86,7	103,8	120,8	137,8	147,3	157,0	166,7	176,5
<b>15</b>	52,4	69,3	86,2	103,2	120,1	137,0	146,5	156,2	165,8	175,6
<b>16</b>	52,0	68,9	85,7	102,5	119,4	136,2	145,7	155,2	164,8	174,5
<b>17</b>	51,7	68,4	85,2	101,9	118,7	135,4	144,9	154,3	163,8	173,5
<b>18</b>	51,4	68,1	84,7	101,4	118,0	134,7	144,0	153,3	162,7	172,3
<b>19</b>	51,1	67,6	84,2	100,7	117,3	133,8	143,0	152,4	161,8	171,3
<b>20</b>	50,7	67,2	83,6	100,1	116,5	133,0	142,1	151,4	160,8	170,2
<b>21</b>	50,3	66,7	83,0	99,4	115,8	132,1	141,2	150,5	159,7	169,1
<b>22</b>	50,0	66,2	82,5	98,7	115,0	131,2	140,3	149,4	158,6	168,0
<b>23</b>	49,7	65,8	82,0	98,2	114,3	130,5	139,4	148,5	157,5	166,7
<b>24</b>	49,3	65,3	81,4	97,4	113,5	129,5	138,4	147,3	156,4	165,6
<b>25</b>	48,9	64,9	80,8	96,7	112,6	128,6	137,5	146,4	155,4	164,4
<b>26</b>	48,5	64,4	80,2	96,0	111,8	127,6	136,5	145,2	154,2	163,2
<b>27</b>	48,2	63,9	79,6	95,3	111,0	126,7	135,5	144,2	153,0	161,8
<b>28</b>	47,8	63,4	79,0	94,6	110,2	125,7	134,3	143,0	151,8	160,6
<b>29</b>	47,4	62,9	78,3	93,8	109,3	124,7	133,3	141,9	150,6	159,4
<b>30</b>	47,0	62,3	77,7	93,0	108,4	123,7	132,2	140,7	149,3	158,1
<b>31</b>	46,6	61,9	77,1	92,3	107,5	122,8	131,1	139,6	148,0	156,7
<b>32</b>	46,2	61,3	76,4	91,5	106,6	121,7	130,0	138,4	146,9	155,3
<b>33</b>	45,8	60,7	75,7	90,7	105,6	120,6	128,8	137,1	145,5	153,9
<b>34</b>	45,3	60,2	75,0	89,8	104,6	119,5	127,7	135,9	144,2	152,5
<b>35</b>	45,0	59,7	74,4	89,1	103,8	118,4	126,5	134,6	142,8	151,1
<b>36</b>	44,5	59,0	73,6	88,2	102,7	117,3	125,2	133,3	141,4	149,5
<b>37</b>	44,0	58,4	72,8	87,3	101,7	116,1	123,9	131,9	139,9	148,1
<b>38</b>	43,6	57,8	72,1	86,3	100,6	114,8	122,7	130,6	138,6	146,6
<b>39</b>	43,1	57,3	71,4	85,5	99,6	113,7	121,4	129,2	137,1	145,0
<b>40</b>	42,7	56,6	70,6	84,5	98,5	112,5	120,1	127,8	135,6	143,5
<b>41</b>	42,2	56,0	69,8	83,6	97,4	111,2	118,7	126,3	134,0	141,7
<b>42</b>	41,7	55,3	68,9	82,6	96,2	109,9	117,4	124,9	132,5	140,1
<b>43</b>	41,1	54,6	68,1	81,5	95,0	108,5	116,0	123,3	130,8	138,4
<b>44</b>	40,7	54,0	67,3	80,6	93,9	107,2	114,5	121,9	129,2	136,8
<b>45</b>	40,1	53,3	66,4	79,6	92,7	105,9	113,0	120,3	127,7	134,9
<b>46</b>	39,6	52,6	65,5	78,5	91,4	104,4	111,5	118,7	125,9	133,2
<b>47</b>	39,0	51,8	64,6	77,4	90,2	102,9	110,0	117,0	124,2	131,4
<b>48</b>	38,5	51,2	63,8	76,4	89,0	101,6	108,5	115,5	122,4	129,6
<b>49</b>	38,0	50,4	62,8	75,2	87,6	100,1	106,9	113,7	120,6	127,7

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	1258	1761	2264	2767	3270	3773	3942	4112	4282	4451
<b>Alder</b>										
50	37,4	49,6	61,9	74,1	86,3	98,5	105,3	112,1	118,8	125,7
51	36,7	48,7	60,7	72,7	84,7	96,7	103,2	110,0	116,7	123,4
52	35,9	47,7	59,5	71,3	83,0	94,8	101,3	107,8	114,4	121,0
53	35,3	46,8	58,4	69,9	81,5	93,1	99,3	105,7	112,1	118,5
54	34,5	45,8	57,2	68,5	79,8	91,1	97,3	103,5	109,8	116,1
55	33,8	44,8	55,9	67,0	78,1	89,2	95,3	101,2	107,4	113,5
56	33,0	43,8	54,7	65,5	76,4	87,2	93,1	99,0	105,0	111,1
57	32,2	42,8	53,4	64,0	74,6	85,2	91,1	96,8	102,6	108,6
58	31,4	41,8	52,1	62,5	72,8	83,2	88,8	94,5	100,3	105,9
59	30,7	40,8	50,9	61,0	71,2	81,3	86,7	92,2	97,8	103,3
60	29,9	39,8	49,6	59,5	69,3	79,2	84,4	89,8	95,2	100,7
61	29,1	38,7	48,3	57,9	67,5	77,1	82,3	87,5	92,7	98,0
62	28,3	37,6	47,0	56,3	65,7	75,0	80,0	85,1	90,2	95,4
63	27,4	36,5	45,6	54,7	63,8	72,8	77,8	82,7	87,6	92,5
64	26,6	35,4	44,3	53,1	61,9	70,7	75,4	80,3	85,0	89,9
65	25,9	34,4	43,0	51,5	60,1	68,7	73,2	77,9	82,4	87,2
66	25,0	33,3	41,6	49,9	58,2	66,5	70,9	75,2	79,8	84,3
67	24,2	32,2	40,2	48,2	56,3	64,3	68,5	72,8	77,2	81,6
68	23,3	31,1	38,8	46,6	54,3	62,1	66,3	70,3	74,5	78,8
69	22,5	29,9	37,4	44,9	52,4	59,8	63,8	67,8	71,9	75,9
70	21,6	28,8	36,0	43,2	50,4	57,6	61,5	65,3	69,3	73,2
71	20,8	27,7	34,6	41,5	48,5	55,4	59,0	62,7	66,4	70,1
72	19,9	26,5	33,1	39,8	46,4	53,1	56,6	60,1	63,6	67,2
73	19,0	25,4	31,7	38,1	44,5	50,8	54,2	57,5	60,9	64,2
74	18,1	24,2	30,2	36,3	42,4	48,5	51,7	54,8	58,1	61,3
75	17,2	23,0	28,9	34,7	40,5	46,3	49,3	52,2	55,2	58,4
76	16,4	21,9	27,5	33,0	38,6	44,1	46,9	49,9	52,7	55,6
77	15,6	20,9	26,2	31,5	36,7	42,0	44,7	47,4	50,1	52,8
78	14,8	19,8	24,8	29,8	34,8	39,9	42,4	45,0	47,6	50,1
79	14,0	18,7	23,5	28,2	33,0	37,7	40,2	42,6	45,1	47,5
80	13,2	17,7	22,2	26,7	31,2	35,7	37,9	40,2	42,5	44,8
81	12,5	16,7	21,0	25,2	29,5	33,8	35,9	38,1	40,2	42,5
82	11,8	15,8	19,8	23,8	27,8	31,8	33,9	35,9	38,0	40,0
83	11,1	14,9	18,7	22,5	26,3	30,1	31,9	33,8	35,8	37,6
84	10,4	13,9	17,5	21,1	24,6	28,2	30,0	31,8	33,6	35,4
85	9,7	13,0	16,4	19,7	23,0	26,4	28,1	29,7	31,5	33,1
86	9,1	12,3	15,4	18,6	21,7	24,8	26,4	27,9	29,5	31,0
87	8,7	11,7	14,6	17,6	20,6	23,6	25,1	26,6	28,0	29,5
88	8,5	11,5	14,5	17,4	20,4	23,3	24,7	26,1	27,6	29,0
89	8,3	11,3	14,2	17,1	20,0	23,0	24,3	25,7	27,1	28,5
90	8,1	11,0	13,9	16,8	19,7	22,6	23,9	25,3	26,7	27,9

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	4621	4790	4960	5129	5299	5469	5638	5808	5977	6147
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	200,3	211,2	222,2	233,2	244,5	255,8	267,2	278,8	290,5	302,2
<b>1</b>	199,3	210,2	221,1	232,3	243,4	254,6	266,0	277,5	289,1	300,8
<b>2</b>	198,4	209,2	220,1	231,1	242,1	253,4	264,7	276,1	287,6	299,3
<b>3</b>	197,5	208,2	219,1	230,0	241,0	252,1	263,3	274,7	286,1	297,8
<b>4</b>	196,5	207,2	218,0	228,8	239,8	250,9	262,0	273,3	284,7	296,2
<b>5</b>	195,7	206,2	217,0	227,7	238,6	249,6	260,7	271,9	283,3	294,7
<b>6</b>	194,6	205,2	215,8	226,6	237,4	248,4	259,3	270,4	281,8	293,1
<b>7</b>	193,6	204,2	214,7	225,4	236,2	247,0	258,0	269,0	280,3	291,5
<b>8</b>	192,7	203,1	213,7	224,2	234,9	245,7	256,6	267,7	278,7	289,9
<b>9</b>	191,6	202,0	212,4	222,9	233,6	244,4	255,2	266,1	277,1	288,3
<b>10</b>	190,7	200,9	211,3	221,8	232,3	243,0	253,7	264,6	275,5	286,6
<b>11</b>	189,6	199,8	210,2	220,6	231,1	241,7	252,3	263,1	273,9	285,0
<b>12</b>	188,5	198,8	209,0	219,3	229,8	240,3	250,9	261,6	272,5	283,3
<b>13</b>	187,6	197,6	207,8	218,0	228,3	238,8	249,4	260,1	270,8	281,7
<b>14</b>	186,4	196,5	206,5	216,8	227,0	237,5	247,9	258,5	269,2	279,9
<b>15</b>	185,4	195,3	205,4	215,5	225,7	236,0	246,4	257,0	267,5	278,2
<b>16</b>	184,3	194,2	204,2	214,2	224,3	234,6	244,9	255,3	265,8	276,5
<b>17</b>	183,2	193,0	202,8	212,8	222,9	233,1	243,3	253,7	264,1	274,6
<b>18</b>	182,0	191,7	201,6	211,4	221,5	231,6	241,7	252,0	262,3	272,8
<b>19</b>	180,8	190,5	200,3	210,1	220,0	230,0	240,1	250,3	260,7	271,0
<b>20</b>	179,7	189,3	198,9	208,7	218,5	228,5	238,5	248,7	258,9	269,2
<b>21</b>	178,5	188,0	197,6	207,3	217,0	227,0	236,9	246,9	257,1	267,2
<b>22</b>	177,3	186,7	196,2	205,8	215,6	225,3	235,2	245,2	255,2	265,4
<b>23</b>	176,1	185,4	194,9	204,5	214,1	223,8	233,6	243,4	253,4	263,5
<b>24</b>	174,7	184,0	193,5	202,9	212,5	222,1	231,8	241,6	251,5	261,4
<b>25</b>	173,6	182,7	192,0	201,4	210,8	220,4	230,1	239,8	249,6	259,5
<b>26</b>	172,2	181,3	190,6	199,9	209,3	218,8	228,3	238,0	247,7	257,5
<b>27</b>	170,9	179,9	189,1	198,4	207,6	217,0	226,5	236,1	245,7	255,5
<b>28</b>	169,5	178,5	187,6	196,8	206,0	215,3	224,6	234,1	243,7	253,3
<b>29</b>	168,1	177,1	186,1	195,2	204,3	213,5	222,8	232,3	241,7	251,3
<b>30</b>	166,8	175,6	184,5	193,5	202,6	211,7	220,9	230,2	239,6	249,2
<b>31</b>	165,3	174,1	182,9	191,8	200,8	209,9	219,0	228,3	237,5	246,9
<b>32</b>	164,0	172,5	181,4	190,2	199,0	208,0	217,1	226,2	235,4	244,7
<b>33</b>	162,4	171,0	179,6	188,4	197,2	206,1	215,1	224,1	233,3	242,5
<b>34</b>	160,9	169,4	178,0	186,7	195,4	204,2	213,1	222,1	231,1	240,2
<b>35</b>	159,5	167,8	176,4	184,8	193,6	202,3	211,0	219,9	228,9	237,9
<b>36</b>	157,8	166,1	174,5	183,1	191,5	200,2	208,9	217,7	226,6	235,5
<b>37</b>	156,3	164,5	172,8	181,2	189,6	198,2	206,8	215,5	224,3	233,2
<b>38</b>	154,6	162,7	171,0	179,3	187,7	196,2	204,6	213,3	221,9	230,6
<b>39</b>	152,9	161,0	169,2	177,3	185,7	194,0	202,4	210,9	219,5	228,2
<b>40</b>	151,3	159,2	167,4	175,4	183,7	191,9	200,2	208,6	217,2	225,7
<b>41</b>	149,6	157,5	165,4	173,5	181,6	189,7	197,9	206,3	214,7	223,0
<b>42</b>	147,9	155,7	163,5	171,5	179,4	187,5	195,7	203,9	212,2	220,5
<b>43</b>	146,1	153,8	161,6	169,3	177,2	185,2	193,3	201,4	209,6	217,9
<b>44</b>	144,2	151,9	159,5	167,2	175,1	182,9	190,9	198,9	207,0	215,2
<b>45</b>	142,5	150,0	157,6	165,2	172,9	180,7	188,5	196,4	204,4	212,4
<b>46</b>	140,5	148,0	155,4	163,0	170,6	178,2	186,0	193,9	201,6	209,6
<b>47</b>	138,7	146,0	153,3	160,8	168,3	175,9	183,5	191,2	199,0	206,9
<b>48</b>	136,7	144,0	151,2	158,5	165,9	173,4	180,9	188,6	196,2	203,9
<b>49</b>	134,7	141,9	148,9	156,3	163,5	170,8	178,3	185,8	193,4	201,0

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	4621	4790	4960	5129	5299	5469	5638	5808	5977	6147
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	132,7	139,8	146,8	154,0	161,1	168,4	175,7	183,1	190,5	198,1
<b>51</b>	130,2	137,1	144,0	151,0	158,0	165,1	172,3	179,5	186,8	194,1
<b>52</b>	127,7	134,3	141,1	148,0	154,8	161,9	168,9	176,0	183,2	190,3
<b>53</b>	125,1	131,7	138,3	144,9	151,8	158,5	165,4	172,4	179,4	186,4
<b>54</b>	122,5	128,9	135,3	141,9	148,6	155,2	161,9	168,7	175,5	182,5
<b>55</b>	119,9	126,1	132,5	138,8	145,3	151,8	158,4	165,0	171,6	178,4
<b>56</b>	117,2	123,2	129,5	135,7	142,0	148,4	154,8	161,3	167,8	174,4
<b>57</b>	114,4	120,5	126,5	132,6	138,7	144,9	151,2	157,5	163,9	170,3
<b>58</b>	111,7	117,6	123,5	129,4	135,5	141,5	147,5	153,7	159,9	166,2
<b>59</b>	108,9	114,6	120,4	126,2	132,1	137,9	143,9	149,9	155,8	161,9
<b>60</b>	106,1	111,6	117,3	122,9	128,6	134,4	140,2	145,9	151,8	157,8
<b>61</b>	103,3	108,8	114,2	119,7	125,1	130,7	136,3	142,0	147,7	153,4
<b>62</b>	100,5	105,8	111,0	116,4	121,7	127,2	132,6	138,1	143,6	149,3
<b>63</b>	97,6	102,7	107,8	113,0	118,2	123,4	128,7	134,1	139,4	144,8
<b>64</b>	94,7	99,7	104,6	109,6	114,7	119,8	124,9	130,1	135,3	140,6
<b>65</b>	91,8	96,6	101,4	106,2	111,1	116,1	121,0	126,0	131,1	136,1
<b>66</b>	88,9	93,5	98,2	102,8	107,5	112,2	117,1	121,9	126,8	131,8
<b>67</b>	86,0	90,4	94,9	99,4	103,9	108,6	113,2	117,9	122,6	127,3
<b>68</b>	83,0	87,4	91,7	96,0	100,4	104,8	109,4	113,8	118,4	123,0
<b>69</b>	80,0	84,2	88,3	92,5	96,8	101,0	105,3	109,7	114,0	118,4
<b>70</b>	77,1	81,0	85,0	89,1	93,1	97,2	101,4	105,6	109,7	114,0
<b>71</b>	74,0	77,7	81,5	85,4	89,3	93,2	97,2	101,1	105,1	109,2
<b>72</b>	70,9	74,4	78,0	81,8	85,5	89,2	93,0	96,8	100,7	104,5
<b>73</b>	67,7	71,1	74,7	78,1	81,7	85,3	88,8	92,4	96,1	99,8
<b>74</b>	64,5	67,8	71,1	74,5	77,9	81,3	84,6	88,1	91,5	95,0
<b>75</b>	61,5	64,5	67,7	70,8	74,0	77,3	80,5	83,8	87,1	90,4
<b>76</b>	58,5	61,5	64,5	67,5	70,6	73,5	76,6	79,7	82,8	86,1
<b>77</b>	55,6	58,5	61,3	64,2	66,9	69,8	72,9	75,8	78,7	81,7
<b>78</b>	52,8	55,4	58,1	60,8	63,5	66,2	69,0	71,7	74,6	77,4
<b>79</b>	50,0	52,5	55,0	57,5	60,1	62,6	65,3	67,9	70,5	73,2
<b>80</b>	47,1	49,5	51,9	54,3	56,6	59,0	61,5	63,9	66,5	68,9
<b>81</b>	44,6	46,8	49,0	51,3	53,5	55,9	58,1	60,5	62,8	65,1
<b>82</b>	42,1	44,1	46,3	48,3	50,5	52,7	54,9	57,0	59,2	61,4
<b>83</b>	39,6	41,6	43,6	45,6	47,5	49,5	51,5	53,6	55,8	57,7
<b>84</b>	37,2	38,9	40,9	42,7	44,6	46,4	48,3	50,2	52,1	54,1
<b>85</b>	34,8	36,5	38,3	40,0	41,7	43,5	45,2	46,9	48,8	50,5
<b>86</b>	32,7	34,2	35,9	37,5	39,1	40,8	42,4	44,0	45,7	47,5
<b>87</b>	31,0	32,5	34,0	35,7	37,2	38,7	40,3	41,8	43,5	45,1
<b>88</b>	30,5	32,0	33,4	34,9	36,4	37,9	39,4	40,9	42,5	44,1
<b>89</b>	30,0	31,3	32,7	34,2	35,6	37,1	38,6	40,0	41,5	43,0
<b>90</b>	29,3	30,7	32,1	33,4	34,9	36,3	37,7	39,1	40,6	41,9

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	6316	6486	6656	6825	6995	7164	7334	7503	7673	7843
<b>Alder</b>										
0	314,1	326,1	338,3	350,5	362,9	375,3	388,0	400,7	413,6	426,6
1	312,6	324,5	336,6	348,8	361,0	373,5	385,9	398,7	411,4	424,4
2	310,9	322,9	334,8	347,0	359,2	371,5	384,0	396,6	409,3	422,1
3	309,4	321,2	333,1	345,1	357,2	369,6	381,9	394,5	407,0	419,9
4	307,8	319,6	331,4	343,3	355,4	367,6	379,9	392,3	404,9	417,6
5	306,2	317,8	329,6	341,5	353,5	365,7	377,8	390,2	402,7	415,4
6	304,5	316,1	327,9	339,6	351,5	363,6	375,8	388,1	400,5	413,0
7	302,9	314,4	326,0	337,7	349,6	361,6	373,6	385,9	398,1	410,7
8	301,2	312,7	324,2	335,9	347,6	359,5	371,6	383,7	395,9	408,3
9	299,5	310,9	322,4	333,9	345,7	357,4	369,3	381,4	393,5	405,8
10	297,9	309,0	320,5	332,0	343,6	355,3	367,1	379,2	391,3	403,4
11	296,1	307,3	318,5	330,1	341,5	353,2	365,0	376,8	388,9	400,9
12	294,3	305,5	316,7	328,0	339,5	351,1	362,7	374,5	386,5	398,5
13	292,5	303,6	314,8	326,0	337,4	348,9	360,5	372,2	384,1	396,0
14	290,8	301,8	312,9	324,0	335,4	346,7	358,2	369,9	381,6	393,5
15	289,0	299,8	310,9	322,0	333,2	344,6	356,0	367,5	379,3	391,0
16	287,1	297,9	308,9	319,9	331,1	342,3	353,7	365,1	376,7	388,4
17	285,3	296,0	307,0	317,9	328,9	340,1	351,4	362,7	374,3	385,9
18	283,4	294,1	304,8	315,7	326,6	337,8	348,9	360,2	371,6	383,2
19	281,5	292,1	302,7	313,6	324,5	335,5	346,6	357,7	369,1	380,5
20	279,6	290,1	300,7	311,5	322,2	333,2	344,1	355,3	366,5	377,9
21	277,5	288,0	298,6	309,1	319,9	330,8	341,6	352,7	363,8	375,2
22	275,7	286,0	296,4	306,9	317,6	328,4	339,2	350,1	361,2	372,4
23	273,7	283,9	294,3	304,7	315,2	326,0	336,7	347,6	358,5	369,7
24	271,5	281,8	292,0	302,4	312,9	323,4	334,1	344,9	355,8	366,8
25	269,6	279,7	289,7	300,1	310,4	320,9	331,5	342,2	353,0	363,9
26	267,5	277,4	287,6	297,7	308,1	318,4	329,0	339,5	350,2	361,0
27	265,3	275,2	285,2	295,3	305,5	315,8	326,2	336,8	347,3	358,0
28	263,1	272,9	282,9	292,9	303,1	313,2	323,6	334,0	344,5	355,0
29	261,0	270,7	280,5	290,5	300,5	310,6	320,8	331,2	341,6	352,1
30	258,7	268,4	278,1	287,9	297,8	307,9	318,0	328,3	338,5	349,0
31	256,4	266,1	275,7	285,4	295,3	305,2	315,2	325,4	335,6	345,9
32	254,1	263,6	273,2	282,8	292,6	302,4	312,3	322,3	332,5	342,8
33	251,8	261,2	270,6	280,2	289,9	299,6	309,5	319,3	329,4	339,5
34	249,4	258,7	268,2	277,6	287,1	296,8	306,5	316,3	326,3	336,3
35	247,0	256,2	265,5	274,9	284,3	293,9	303,6	313,2	323,1	333,1
36	244,5	253,7	262,8	272,1	281,5	291,0	300,5	310,1	319,8	329,7
37	242,1	251,0	260,2	269,4	278,6	288,0	297,5	306,9	316,6	326,3
38	239,5	248,4	257,4	266,6	275,7	285,0	294,3	303,7	313,2	322,9
39	236,9	245,7	254,6	263,5	272,7	281,8	291,0	300,4	309,7	319,4
40	234,2	243,0	251,9	260,7	269,7	278,7	287,9	297,1	306,4	315,7
41	231,7	240,3	248,9	257,7	266,6	275,5	284,5	293,7	302,8	312,1
42	229,0	237,4	246,0	254,7	263,5	272,3	281,3	290,3	299,4	308,5
43	226,1	234,6	243,1	251,6	260,3	269,0	277,8	286,8	295,7	304,8
44	223,4	231,7	240,1	248,6	257,1	265,7	274,5	283,2	292,1	301,0
45	220,6	228,8	237,1	245,5	253,9	262,4	271,0	279,7	288,4	297,3
46	217,7	225,8	234,0	242,2	250,5	258,9	267,5	276,0	284,7	293,4
47	214,7	222,8	230,8	239,0	247,1	255,5	263,8	272,3	280,8	289,5
48	211,8	219,6	227,7	235,6	243,8	251,9	260,3	268,6	277,0	285,5
49	208,7	216,5	224,3	232,2	240,2	248,3	256,5	264,7	273,0	281,4

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	6316	6486	6656	6825	6995	7164	7334	7503	7673	7843
<b>Alder</b>										
50	205,6	213,3	221,0	228,8	236,8	244,7	252,7	260,9	269,0	277,3
51	201,6	209,1	216,6	224,4	232,0	239,8	247,7	255,7	263,6	271,8
52	197,6	205,0	212,4	219,9	227,4	235,0	242,7	250,4	258,3	266,2
53	193,5	200,8	208,0	215,3	222,7	230,2	237,7	245,3	253,0	260,7
54	189,4	196,5	203,5	210,6	217,9	225,1	232,6	239,9	247,5	255,0
55	185,3	192,1	199,0	206,0	213,0	220,2	227,3	234,6	242,0	249,4
56	180,9	187,8	194,5	201,3	208,2	215,2	222,1	229,2	236,4	243,7
57	176,8	183,3	189,9	196,5	203,3	210,0	216,9	223,8	230,8	237,9
58	172,5	178,8	185,2	191,8	198,4	204,9	211,7	218,4	225,2	232,0
59	168,2	174,3	180,5	186,9	193,3	199,8	206,2	212,8	219,4	226,1
60	163,7	169,7	175,9	181,9	188,3	194,4	200,7	207,2	213,6	220,1
61	159,3	165,1	171,1	177,1	183,1	189,2	195,3	201,6	207,8	214,1
62	154,9	160,6	166,4	172,1	177,9	183,8	189,9	195,9	202,0	208,0
63	150,3	155,9	161,5	167,0	172,8	178,5	184,3	190,2	196,0	202,0
64	145,8	151,2	156,6	162,1	167,5	173,2	178,7	184,3	190,1	195,9
65	141,3	146,5	151,7	157,0	162,3	167,7	173,1	178,6	184,2	189,7
66	136,8	141,8	146,7	151,9	157,0	162,2	167,5	172,7	178,1	183,5
67	132,1	137,0	141,8	146,8	151,8	156,9	161,9	167,0	172,1	177,3
68	127,6	132,3	137,0	141,7	146,4	151,3	156,3	161,1	166,1	171,1
69	122,9	127,4	132,0	136,5	141,1	145,8	150,4	155,2	160,0	164,7
70	118,2	122,5	127,0	131,3	135,7	140,3	144,8	149,3	153,9	158,6
71	113,3	117,4	121,6	125,8	130,0	134,3	138,6	143,0	147,4	151,8
72	108,4	112,4	116,3	120,4	124,4	128,4	132,6	136,8	141,0	145,1
73	103,5	107,2	111,1	114,9	118,8	122,6	126,6	130,5	134,5	138,5
74	98,6	102,1	105,8	109,4	113,1	116,7	120,5	124,2	128,0	131,8
75	93,7	97,1	100,4	103,8	107,3	110,8	114,4	117,8	121,5	125,1
76	89,2	92,4	95,6	98,9	102,2	105,5	108,8	112,2	115,6	119,1
77	84,7	87,8	90,8	93,8	97,0	100,2	103,3	106,5	109,7	113,0
78	80,2	83,1	86,0	88,9	91,8	94,8	97,8	100,9	103,8	106,9
79	75,8	78,6	81,3	84,0	86,7	89,6	92,4	95,2	98,1	101,0
80	71,5	73,9	76,5	79,1	81,8	84,3	87,0	89,6	92,3	95,0
81	67,5	69,9	72,4	74,7	77,3	79,6	82,1	84,6	87,3	89,8
82	63,7	65,9	68,2	70,5	72,8	75,1	77,4	79,7	82,2	84,6
83	59,9	62,0	64,1	66,2	68,5	70,6	72,8	75,1	77,2	79,4
84	56,1	58,1	60,0	62,0	64,1	66,1	68,2	70,3	72,3	74,4
85	52,4	54,3	56,1	58,0	59,9	61,7	63,6	65,6	67,5	69,5
86	49,2	50,9	52,7	54,4	56,2	58,0	59,7	61,5	63,3	65,2
87	46,8	48,4	50,0	51,7	53,3	54,9	56,7	58,4	60,1	61,8
88	45,6	47,2	48,7	50,3	52,0	53,6	55,3	56,9	58,5	60,2
89	44,5	46,0	47,5	49,2	50,7	52,2	53,8	55,3	57,0	58,6
90	43,5	45,0	46,3	47,8	49,4	50,9	52,4	53,9	55,4	57,0

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	8012	8182	8351	8521	8690	8860	9030	9199	9369	9538
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	439,7	453,0	466,4	480,1	493,7	507,5	521,6	535,7	550,0	564,5
<b>1</b>	437,5	450,7	464,1	477,5	491,1	504,9	518,8	532,9	547,1	561,5
<b>2</b>	435,1	448,2	461,5	474,9	488,4	502,2	515,9	530,0	544,0	558,3
<b>3</b>	432,7	445,8	458,9	472,3	485,8	499,3	513,1	527,0	541,0	555,2
<b>4</b>	430,4	443,4	456,5	469,7	483,1	496,6	510,2	524,1	538,0	552,1
<b>5</b>	428,0	441,0	453,9	467,2	480,4	493,8	507,3	521,1	534,9	548,9
<b>6</b>	425,7	438,5	451,3	464,4	477,6	490,9	504,4	518,1	531,8	545,7
<b>7</b>	423,2	435,9	448,8	461,7	474,9	488,1	501,5	515,0	528,7	542,5
<b>8</b>	420,7	433,4	446,1	459,0	472,1	485,3	498,6	512,0	525,6	539,3
<b>9</b>	418,3	430,8	443,4	456,3	469,2	482,2	495,5	508,8	522,3	535,9
<b>10</b>	415,7	428,2	440,8	453,5	466,3	479,3	492,4	505,7	519,1	532,7
<b>11</b>	413,3	425,6	438,1	450,7	463,5	476,4	489,4	502,5	515,9	529,3
<b>12</b>	410,7	423,0	435,5	447,9	460,6	473,4	486,3	499,5	512,7	525,9
<b>13</b>	408,1	420,4	432,7	445,1	457,7	470,4	483,2	496,2	509,4	522,6
<b>14</b>	405,5	417,7	429,8	442,3	454,7	467,4	480,0	493,0	506,1	519,2
<b>15</b>	402,9	414,9	427,2	439,4	451,8	464,4	476,9	489,7	502,6	515,7
<b>16</b>	400,3	412,1	424,3	436,4	448,8	461,2	473,8	486,4	499,2	512,3
<b>17</b>	397,6	409,4	421,4	433,5	445,7	458,1	470,6	483,2	495,8	508,7
<b>18</b>	394,9	406,6	418,5	430,5	442,6	454,9	467,2	479,7	492,3	505,1
<b>19</b>	392,1	403,7	415,5	427,5	439,5	451,6	463,9	476,4	488,8	501,5
<b>20</b>	389,3	400,9	412,6	424,5	436,4	448,4	460,6	472,9	485,3	497,9
<b>21</b>	386,5	398,0	409,6	421,2	433,1	445,2	457,2	469,5	481,7	494,3
<b>22</b>	383,6	395,1	406,6	418,2	429,9	441,8	453,8	465,9	478,1	490,5
<b>23</b>	380,9	392,2	403,5	415,1	426,8	438,5	450,3	462,4	474,6	486,8
<b>24</b>	377,8	389,0	400,4	411,8	423,4	435,1	446,9	458,7	470,8	483,0
<b>25</b>	374,9	386,0	397,3	408,6	420,0	431,6	443,4	455,2	467,1	479,1
<b>26</b>	371,9	382,9	394,0	405,3	416,6	428,1	439,8	451,4	463,3	475,2
<b>27</b>	368,8	379,8	390,8	401,9	413,3	424,6	436,1	447,7	459,4	471,3
<b>28</b>	365,8	376,6	387,5	398,6	409,8	420,9	432,4	443,8	455,6	467,3
<b>29</b>	362,7	373,4	384,2	395,2	406,3	417,4	428,7	440,1	451,7	463,2
<b>30</b>	359,6	370,2	380,9	391,8	402,7	413,8	424,9	436,2	447,7	459,2
<b>31</b>	356,3	366,9	377,5	388,2	399,1	410,1	421,1	432,3	443,7	455,0
<b>32</b>	353,0	363,6	374,1	384,7	395,5	406,3	417,2	428,4	439,5	450,8
<b>33</b>	349,8	360,0	370,5	381,1	391,7	402,5	413,4	424,3	435,3	446,6
<b>34</b>	346,4	356,6	367,0	377,5	387,9	398,7	409,4	420,3	431,2	442,3
<b>35</b>	343,1	353,2	363,5	373,8	384,2	394,7	405,4	416,1	426,9	437,9
<b>36</b>	339,6	349,6	359,7	369,9	380,3	390,7	401,2	411,9	422,6	433,5
<b>37</b>	336,0	346,0	356,0	366,1	376,3	386,7	397,1	407,6	418,2	429,0
<b>38</b>	332,6	342,4	352,3	362,3	372,3	382,5	392,9	403,3	413,8	424,4
<b>39</b>	328,9	338,6	348,4	358,3	368,3	378,4	388,5	398,8	409,3	419,8
<b>40</b>	325,3	334,9	344,5	354,4	364,2	374,2	384,2	394,5	404,7	415,1
<b>41</b>	321,6	331,1	340,7	350,2	360,0	369,9	379,8	389,9	400,1	410,3
<b>42</b>	317,9	327,2	336,7	346,2	355,8	365,6	375,5	385,4	395,5	405,7
<b>43</b>	314,0	323,2	332,5	342,0	351,6	361,2	370,9	380,7	390,7	400,7
<b>44</b>	310,1	319,2	328,5	337,8	347,2	356,7	366,4	376,0	385,9	395,7
<b>45</b>	306,3	315,2	324,4	333,6	342,9	352,3	361,8	371,3	381,1	390,8
<b>46</b>	302,2	311,1	320,0	329,3	338,3	347,7	357,0	366,5	376,1	385,7
<b>47</b>	298,2	307,0	315,9	324,8	333,9	342,9	352,2	361,5	371,1	380,5
<b>48</b>	294,0	302,8	311,5	320,3	329,3	338,3	347,4	356,6	366,0	375,3
<b>49</b>	289,8	298,5	307,0	315,8	324,6	333,5	342,4	351,6	360,7	370,0

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	8012	8182	8351	8521	8690	8860	9030	9199	9369	9538
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	285,7	294,2	302,6	311,2	319,8	328,7	337,5	346,5	355,5	364,6
<b>51</b>	279,9	288,2	296,5	304,9	313,5	322,1	330,7	339,6	348,4	357,3
<b>52</b>	274,2	282,3	290,6	298,8	307,0	315,4	323,9	332,5	341,2	349,9
<b>53</b>	268,6	276,4	284,5	292,5	300,7	308,9	317,2	325,5	334,1	342,5
<b>54</b>	262,7	270,5	278,2	286,0	294,0	302,0	310,2	318,4	326,7	335,1
<b>55</b>	256,8	264,4	272,0	279,7	287,4	295,3	303,3	311,2	319,3	327,5
<b>56</b>	250,9	258,2	265,7	273,2	280,8	288,4	296,1	304,0	311,9	319,8
<b>57</b>	244,9	252,2	259,3	266,8	274,1	281,6	289,2	296,7	304,4	312,2
<b>58</b>	239,0	245,9	253,0	260,1	267,4	274,6	282,0	289,4	296,9	304,4
<b>59</b>	232,9	239,6	246,5	253,4	260,5	267,6	274,8	282,0	289,3	296,7
<b>60</b>	226,6	233,3	239,9	246,8	253,6	260,4	267,4	274,4	281,5	288,7
<b>61</b>	220,4	226,9	233,4	240,0	246,6	253,4	260,0	266,9	273,8	280,7
<b>62</b>	214,4	220,5	226,8	233,3	239,7	246,2	252,8	259,3	266,0	272,9
<b>63</b>	208,0	214,0	220,1	226,3	232,6	238,8	245,2	251,7	258,2	264,7
<b>64</b>	201,7	207,6	213,5	219,4	225,5	231,7	237,8	244,0	250,3	256,6
<b>65</b>	195,3	201,0	206,8	212,6	218,4	224,3	230,3	236,4	242,4	248,6
<b>66</b>	188,9	194,4	200,0	205,5	211,2	217,0	222,7	228,5	234,4	240,3
<b>67</b>	182,6	187,9	193,3	198,7	204,2	209,6	215,2	220,8	226,5	232,2
<b>68</b>	176,2	181,3	186,4	191,7	196,9	202,3	207,6	213,0	218,5	224,0
<b>69</b>	169,7	174,6	179,6	184,5	189,7	194,7	199,9	205,1	210,4	215,7
<b>70</b>	163,2	168,0	172,7	177,6	182,4	187,4	192,2	197,3	202,3	207,4
<b>71</b>	156,3	160,8	165,4	169,9	174,7	179,3	184,1	188,9	193,6	198,5
<b>72</b>	149,4	153,7	158,0	162,5	166,9	171,3	175,9	180,5	185,0	189,7
<b>73</b>	142,6	146,7	150,8	155,0	159,3	163,5	167,7	172,1	176,5	180,8
<b>74</b>	135,7	139,6	143,5	147,4	151,4	155,4	159,4	163,6	167,8	171,9
<b>75</b>	128,8	132,4	136,2	139,9	143,7	147,4	151,4	155,2	159,2	163,1
<b>76</b>	122,6	126,1	129,6	133,1	136,7	140,3	144,0	147,7	151,3	155,1
<b>77</b>	116,3	119,5	122,8	126,3	129,7	133,1	136,6	140,0	143,5	147,1
<b>78</b>	110,0	113,1	116,3	119,4	122,7	125,9	129,1	132,5	135,8	139,2
<b>79</b>	103,9	106,9	109,8	112,8	115,8	118,9	121,9	125,1	128,1	131,3
<b>80</b>	97,7	100,5	103,2	106,1	108,9	111,7	114,7	117,5	120,5	123,5
<b>81</b>	92,3	94,9	97,5	100,2	102,8	105,6	108,2	111,0	113,8	116,5
<b>82</b>	87,1	89,5	92,0	94,4	97,0	99,4	102,0	104,6	107,1	109,8
<b>83</b>	81,8	84,1	86,3	88,7	91,1	93,5	95,8	98,2	100,7	103,1
<b>84</b>	76,6	78,6	80,8	83,0	85,2	87,4	89,7	91,9	94,2	96,5
<b>85</b>	71,5	73,5	75,5	77,4	79,4	81,6	83,6	85,7	87,8	90,0
<b>86</b>	67,0	68,8	70,8	72,7	74,5	76,5	78,4	80,5	82,4	84,3
<b>87</b>	63,5	65,3	67,1	68,9	70,8	72,5	74,4	76,2	78,1	80,0
<b>88</b>	61,8	63,6	65,2	67,0	68,8	70,5	72,3	74,1	75,9	77,6
<b>89</b>	60,2	61,9	63,5	65,2	66,8	68,4	70,2	71,8	73,6	75,4
<b>90</b>	58,5	60,0	61,7	63,3	64,8	66,5	68,1	69,7	71,4	73,0



**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

		Invaliditet i procent									
		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	9708	9877	10047	10217	10386	10555	11045	11534	12023	12512	
<b>Alder</b>											
<b>0</b>	579,2	593,9	608,9	624,0	639,3	654,6	678,9	703,3	727,9	752,7	
<b>1</b>	576,0	590,7	605,5	620,6	635,7	651,1	675,2	699,5	724,0	748,6	
<b>2</b>	572,8	587,3	602,2	617,0	632,1	647,3	671,4	695,6	719,9	744,5	
<b>3</b>	569,6	584,0	598,7	613,5	628,5	643,7	667,6	691,6	715,7	740,2	
<b>4</b>	566,4	580,7	595,4	610,0	625,0	640,0	663,8	687,6	711,7	736,0	
<b>5</b>	563,1	577,5	591,9	606,5	621,3	636,3	660,0	683,6	707,6	731,8	
<b>6</b>	559,8	574,1	588,4	603,0	617,6	632,5	655,9	679,7	703,5	727,5	
<b>7</b>	556,5	570,6	584,9	599,4	613,9	628,6	652,0	675,6	699,2	723,1	
<b>8</b>	553,1	567,2	581,4	595,7	610,1	624,9	648,1	671,5	695,1	718,8	
<b>9</b>	549,7	563,7	577,8	592,0	606,4	620,9	644,0	667,3	690,7	714,4	
<b>10</b>	546,3	560,1	574,2	588,3	602,6	617,1	640,0	663,1	686,5	709,9	
<b>11</b>	543,0	556,6	570,5	584,6	598,8	613,1	636,0	658,9	682,1	705,5	
<b>12</b>	539,4	553,1	567,0	580,9	594,9	609,2	632,0	654,8	677,8	701,0	
<b>13</b>	536,0	549,5	563,2	577,1	591,0	605,1	627,7	650,5	673,3	696,4	
<b>14</b>	532,5	546,0	559,4	573,2	587,2	601,2	623,6	646,2	669,0	691,9	
<b>15</b>	529,0	542,3	555,8	569,4	583,2	597,1	619,4	641,9	664,5	687,3	
<b>16</b>	525,3	538,6	551,9	565,5	579,2	593,0	615,2	637,4	660,0	682,6	
<b>17</b>	521,7	534,9	548,2	561,6	575,2	588,8	610,9	633,1	655,4	677,8	
<b>18</b>	518,1	531,1	544,2	557,6	571,0	584,7	606,6	628,6	650,8	673,0	
<b>19</b>	514,3	527,2	540,4	553,6	567,0	580,5	602,2	624,0	646,0	668,2	
<b>20</b>	510,6	523,4	536,4	549,6	562,8	576,2	597,8	619,5	641,4	663,4	
<b>21</b>	506,8	519,5	532,4	545,4	558,6	571,9	593,2	614,8	636,5	658,4	
<b>22</b>	503,1	515,6	528,4	541,3	554,3	567,5	588,8	610,2	631,8	653,5	
<b>23</b>	499,2	511,8	524,4	537,2	550,1	563,2	584,3	605,6	627,0	648,5	
<b>24</b>	495,2	507,7	520,1	532,9	545,8	558,6	579,6	600,7	622,0	643,4	
<b>25</b>	491,3	503,7	516,1	528,7	541,4	554,2	575,0	596,0	617,0	638,3	
<b>26</b>	487,4	499,5	511,8	524,4	536,9	549,6	570,3	591,1	612,0	633,0	
<b>27</b>	483,2	495,3	507,6	519,8	532,4	545,0	565,5	586,0	606,8	627,7	
<b>28</b>	479,1	491,1	503,2	515,4	527,8	540,3	560,6	581,2	601,7	622,4	
<b>29</b>	475,1	486,9	499,0	511,0	523,3	535,7	555,8	576,2	596,5	617,1	
<b>30</b>	470,9	482,6	494,5	506,5	518,7	530,9	550,9	571,0	591,3	611,6	
<b>31</b>	466,5	478,3	490,0	501,9	513,9	526,1	545,9	565,8	585,8	606,0	
<b>32</b>	462,3	473,9	485,5	497,3	509,2	521,2	540,9	560,5	580,5	600,5	
<b>33</b>	457,9	469,3	480,9	492,5	504,3	516,3	535,7	555,2	574,9	594,8	
<b>34</b>	453,4	464,8	476,2	487,8	499,4	511,3	530,6	550,0	569,5	589,1	
<b>35</b>	449,0	460,2	471,6	482,9	494,6	506,2	525,2	544,5	563,8	583,2	
<b>36</b>	444,4	455,5	466,7	478,0	489,5	501,1	519,9	538,9	558,1	577,3	
<b>37</b>	439,9	450,8	462,0	473,1	484,4	495,8	514,5	533,3	552,3	571,3	
<b>38</b>	435,1	446,0	457,0	468,1	479,2	490,6	509,0	527,6	546,4	565,3	
<b>39</b>	430,4	441,1	452,0	463,0	473,9	485,1	503,5	521,8	540,4	559,1	
<b>40</b>	425,6	436,3	446,9	457,7	468,8	479,8	497,9	516,1	534,5	552,8	
<b>41</b>	420,8	431,3	441,8	452,5	463,4	474,3	492,2	510,2	528,3	546,5	
<b>42</b>	415,8	426,3	436,7	447,3	458,0	468,8	486,4	504,2	522,2	540,2	
<b>43</b>	410,8	421,1	431,3	441,9	452,4	463,0	480,5	498,1	515,8	533,6	
<b>44</b>	405,8	415,9	426,1	436,4	446,8	457,4	474,6	491,9	509,4	527,0	
<b>45</b>	400,6	410,7	420,7	431,0	441,3	451,6	468,7	485,9	503,1	520,4	
<b>46</b>	395,4	405,3	415,2	425,2	435,5	445,8	462,6	479,5	496,4	513,6	
<b>47</b>	390,2	399,9	409,7	419,6	429,7	439,8	456,4	473,1	489,9	506,8	
<b>48</b>	384,8	394,3	404,1	413,9	423,8	433,8	450,2	466,6	483,1	499,9	
<b>49</b>	379,3	388,9	398,3	408,0	417,8	427,7	443,8	460,0	476,3	492,7	

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	9708	9877	10047	10217	10386	10555	11045	11534	12023	12512
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	373,9	383,3	392,7	402,2	411,9	421,5	437,4	453,3	469,4	485,6
<b>51</b>	366,3	375,5	384,7	394,1	403,4	413,0	428,6	444,2	460,0	475,8
<b>52</b>	358,8	367,7	376,8	385,9	395,1	404,4	419,6	435,0	450,5	466,0
<b>53</b>	351,2	359,9	368,8	377,8	386,7	395,8	410,8	425,8	441,0	456,2
<b>54</b>	343,5	352,0	360,6	369,4	378,2	387,1	401,6	416,4	431,2	446,2
<b>55</b>	335,8	344,1	352,5	361,1	369,6	378,2	392,6	407,0	421,5	436,1
<b>56</b>	327,9	336,1	344,2	352,6	361,0	369,4	383,3	397,4	411,6	425,8
<b>57</b>	320,0	328,0	335,9	344,1	352,2	360,6	374,2	388,0	401,7	415,6
<b>58</b>	312,1	319,8	327,7	335,6	343,5	351,6	364,8	378,3	391,7	405,3
<b>59</b>	304,1	311,5	319,2	326,9	334,6	342,4	355,4	368,5	381,6	394,9
<b>60</b>	295,9	303,3	310,7	318,2	325,7	333,3	345,8	358,7	371,4	384,3
<b>61</b>	287,8	294,9	302,1	309,4	316,7	324,1	336,4	348,7	361,3	373,8
<b>62</b>	279,7	286,6	293,5	300,5	307,7	314,8	326,8	338,8	351,0	363,2
<b>63</b>	271,4	278,0	284,8	291,5	298,4	305,5	317,1	328,8	340,5	352,4
<b>64</b>	263,1	269,5	276,1	282,7	289,4	296,2	307,4	318,8	330,2	341,6
<b>65</b>	254,7	261,1	267,3	273,7	280,2	286,7	297,7	308,6	319,7	330,8
<b>66</b>	246,4	252,4	258,5	264,6	270,9	277,2	287,7	298,5	309,1	319,8
<b>67</b>	238,0	243,9	249,7	255,7	261,8	267,9	278,0	288,3	298,6	309,0
<b>68</b>	229,5	235,2	241,0	246,6	252,5	258,3	268,2	278,1	288,0	298,1
<b>69</b>	221,0	226,4	232,0	237,4	243,0	248,7	258,2	267,7	277,3	287,0
<b>70</b>	212,7	217,9	223,1	228,4	233,7	239,2	248,4	257,5	266,7	276,1
<b>71</b>	203,4	208,5	213,5	218,5	223,7	228,9	237,5	246,4	255,2	264,1
<b>72</b>	194,4	199,1	204,0	208,8	213,6	218,6	226,9	235,4	243,8	252,4
<b>73</b>	185,3	189,8	194,4	198,9	203,6	208,3	216,3	224,4	232,4	240,5
<b>74</b>	176,2	180,4	184,8	189,1	193,5	198,0	205,5	213,2	220,9	228,7
<b>75</b>	167,1	171,2	175,3	179,4	183,5	187,7	194,9	202,3	209,5	216,8
<b>76</b>	159,0	162,8	166,7	170,5	174,6	178,5	185,4	192,4	199,3	206,3
<b>77</b>	150,7	154,4	158,0	161,7	165,4	169,3	175,7	182,4	188,9	195,6
<b>78</b>	142,6	145,9	149,4	152,9	156,4	160,0	166,3	172,5	178,7	184,9
<b>79</b>	134,6	137,7	141,0	144,3	147,6	150,9	156,8	162,7	168,6	174,5
<b>80</b>	126,4	129,5	132,5	135,6	138,7	141,8	147,3	152,9	158,4	164,1
<b>81</b>	119,4	122,2	125,1	128,0	130,9	133,9	139,1	144,3	149,6	154,9
<b>82</b>	112,4	115,1	117,8	120,5	123,2	126,1	131,0	136,0	140,9	145,9
<b>83</b>	105,6	108,1	110,6	113,2	115,8	118,3	123,0	127,6	132,2	137,0
<b>84</b>	98,7	101,1	103,5	105,8	108,2	110,7	115,0	119,4	123,7	128,2
<b>85</b>	92,1	94,2	96,5	98,6	100,9	103,1	107,2	111,2	115,4	119,4
<b>86</b>	86,4	88,5	90,4	92,5	94,7	96,8	100,5	104,4	108,3	112,1
<b>87</b>	81,9	83,8	85,7	87,8	89,7	91,7	95,3	99,0	102,6	106,2
<b>88</b>	79,5	81,3	83,2	85,1	87,0	88,9	92,4	95,9	99,6	103,1
<b>89</b>	77,2	78,9	80,7	82,5	84,2	86,1	89,5	93,0	96,5	99,9
<b>90</b>	74,7	76,4	78,1	79,8	81,6	83,2	86,6	90,0	93,4	96,9

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

		Invaliditet i procent									
		55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
B		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C		13001	13490	13980	14469	14958	15447	15936	16426	16915	17404
<b>Alder</b>											
<b>0</b>		777,6	802,8	828,1	853,7	879,4	905,3	931,4	957,8	984,3	1011,2
<b>1</b>		773,4	798,4	823,7	849,1	874,6	900,5	926,5	952,7	979,1	1005,8
<b>2</b>		769,1	794,0	819,2	844,4	869,8	895,5	921,3	947,5	973,7	1000,2
<b>3</b>		764,9	789,5	814,5	839,7	864,9	890,5	916,2	942,1	968,2	994,6
<b>4</b>		760,5	785,0	809,9	834,9	860,2	885,5	911,0	936,9	962,8	989,1
<b>5</b>		756,2	780,7	805,3	830,1	855,3	880,6	906,0	931,6	957,4	983,5
<b>6</b>		751,7	776,0	800,6	825,3	850,3	875,4	900,6	926,1	951,9	977,8
<b>7</b>		747,2	771,4	795,9	820,4	845,2	870,2	895,4	920,7	946,3	972,0
<b>8</b>		742,8	766,9	791,1	815,6	840,2	865,0	890,0	915,3	940,7	966,3
<b>9</b>		738,2	762,1	786,3	810,6	835,1	859,8	884,6	909,7	935,0	960,4
<b>10</b>		733,6	757,4	781,3	805,6	829,9	854,4	879,2	904,0	929,2	954,6
<b>11</b>		729,0	752,7	776,5	800,5	824,7	849,1	873,7	898,5	923,5	948,6
<b>12</b>		724,4	747,9	771,7	795,5	819,5	843,9	868,3	892,9	917,7	942,7
<b>13</b>		719,6	743,1	766,6	790,3	814,2	838,4	862,6	887,2	911,7	936,6
<b>14</b>		714,9	738,2	761,6	785,2	809,0	832,9	857,1	881,3	905,8	930,5
<b>15</b>		710,2	733,3	756,5	780,1	803,7	827,5	851,4	875,6	899,9	924,4
<b>16</b>		705,3	728,4	751,4	774,8	798,2	821,8	845,7	869,7	893,8	918,2
<b>17</b>		700,5	723,3	746,3	769,5	792,8	816,2	839,8	863,8	887,7	911,9
<b>18</b>		695,6	718,2	741,0	763,9	787,1	810,5	834,0	857,6	881,5	905,5
<b>19</b>		690,6	713,1	735,7	758,5	781,5	804,7	828,0	851,5	875,2	899,0
<b>20</b>		685,6	707,9	730,4	753,1	775,9	798,9	822,1	845,5	869,0	892,7
<b>21</b>		680,5	702,6	725,0	747,5	770,1	793,0	815,9	839,1	862,5	886,1
<b>22</b>		675,4	697,4	719,6	741,9	764,4	787,1	809,9	832,9	856,1	879,5
<b>23</b>		670,3	692,1	714,1	736,3	758,6	781,1	803,8	826,7	849,7	872,9
<b>24</b>		664,9	686,5	708,4	730,5	752,5	775,0	797,4	820,1	842,9	865,9
<b>25</b>		659,6	681,2	702,8	724,6	746,7	768,8	791,2	813,6	836,4	859,1
<b>26</b>		654,3	675,6	697,1	718,8	740,7	762,6	784,7	807,0	829,6	852,2
<b>27</b>		648,7	669,9	691,3	712,8	734,5	756,3	778,2	800,3	822,5	845,0
<b>28</b>		643,2	664,3	685,4	706,8	728,2	749,8	771,6	793,6	815,6	837,9
<b>29</b>		637,7	658,6	679,6	700,7	722,0	743,4	765,1	786,8	808,7	830,7
<b>30</b>		632,1	652,7	673,5	694,6	715,7	737,0	758,3	779,9	801,6	823,6
<b>31</b>		626,3	646,9	667,5	688,3	709,1	730,2	751,5	772,8	794,3	816,1
<b>32</b>		620,7	640,9	661,4	681,9	702,6	723,5	744,5	765,8	787,1	808,6
<b>33</b>		614,8	634,8	655,0	675,4	695,9	716,7	737,5	758,4	779,6	800,9
<b>34</b>		608,9	628,8	648,8	669,0	689,3	709,8	730,4	751,2	772,2	793,3
<b>35</b>		602,9	622,5	642,3	662,4	682,6	702,8	723,3	743,9	764,6	785,4
<b>36</b>		596,7	616,1	635,8	655,7	675,6	695,6	715,8	736,3	756,8	777,4
<b>37</b>		590,5	609,9	629,3	648,9	668,7	688,5	708,5	728,6	749,0	769,4
<b>38</b>		584,2	603,3	622,6	642,1	661,5	681,2	701,1	720,9	741,1	761,2
<b>39</b>		577,8	596,7	615,8	634,9	654,3	673,7	693,3	713,1	733,0	752,9
<b>40</b>		571,4	590,1	609,0	627,9	647,0	666,3	685,7	705,1	724,7	744,7
<b>41</b>		564,9	583,3	602,0	620,7	639,6	658,6	677,8	697,1	716,5	736,1
<b>42</b>		558,3	576,5	595,0	613,6	632,2	651,0	670,0	689,0	708,2	727,6
<b>43</b>		551,5	569,6	587,7	606,1	624,5	643,1	661,8	680,7	699,6	718,7
<b>44</b>		544,7	562,5	580,5	598,6	616,8	635,1	653,7	672,2	690,9	709,9
<b>45</b>		537,9	555,6	573,3	591,2	609,0	627,2	645,4	663,8	682,3	701,0
<b>46</b>		530,9	548,3	565,7	583,3	601,2	619,0	637,0	655,1	673,4	691,8
<b>47</b>		523,9	540,9	558,2	575,6	593,2	610,7	628,5	646,4	664,4	682,5
<b>48</b>		516,7	533,6	550,5	567,7	585,0	602,3	619,9	637,4	655,3	673,1
<b>49</b>		509,3	526,0	542,7	559,6	576,7	593,8	611,0	628,4	646,0	663,6

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	13001	13490	13980	14469	14958	15447	15936	16426	16915	17404
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	502,0	518,4	535,0	551,6	568,4	585,2	602,3	619,4	636,7	654,1
<b>51</b>	491,8	508,0	524,2	540,5	556,8	573,4	590,2	606,9	623,9	640,9
<b>52</b>	481,7	497,5	513,4	529,3	545,5	561,6	578,0	594,4	611,0	627,7
<b>53</b>	471,6	486,9	502,6	518,2	534,0	549,8	565,9	582,0	598,2	614,6
<b>54</b>	461,1	476,3	491,5	506,8	522,3	537,7	553,5	569,2	585,0	601,0
<b>55</b>	450,7	465,5	480,4	495,4	510,5	525,6	540,9	556,3	571,9	587,6
<b>56</b>	440,3	454,6	469,2	483,8	498,5	513,4	528,3	543,5	558,6	573,8
<b>57</b>	429,6	443,8	458,0	472,2	486,7	501,1	515,8	530,5	545,3	560,1
<b>58</b>	419,0	432,7	446,6	460,6	474,6	488,7	502,9	517,3	531,8	546,3
<b>59</b>	408,1	421,6	435,1	448,8	462,4	476,2	490,0	504,0	518,0	532,2
<b>60</b>	397,3	410,4	423,4	436,7	450,0	463,5	477,0	490,6	504,2	518,1
<b>61</b>	386,4	399,0	411,8	424,7	437,6	450,8	463,8	477,1	490,4	503,8
<b>62</b>	375,4	387,7	400,2	412,7	425,3	438,0	450,8	463,6	476,6	489,7
<b>63</b>	364,3	376,2	388,2	400,5	412,6	425,0	437,4	449,9	462,4	475,1
<b>64</b>	353,1	364,8	376,5	388,3	400,2	412,1	424,2	436,3	448,5	460,6
<b>65</b>	342,0	353,3	364,5	376,0	387,5	399,1	410,7	422,4	434,3	446,2
<b>66</b>	330,7	341,6	352,6	363,6	374,8	385,9	397,2	408,4	420,0	431,4
<b>67</b>	319,4	330,0	340,7	351,4	362,0	372,9	383,8	394,7	405,7	416,9
<b>68</b>	308,2	318,4	328,6	338,8	349,2	359,7	370,1	380,8	391,4	402,1
<b>69</b>	296,8	306,5	316,4	326,3	336,3	346,3	356,5	366,6	376,9	387,3
<b>70</b>	285,4	294,8	304,3	313,9	323,4	333,1	342,9	352,7	362,6	372,5
<b>71</b>	273,1	282,1	291,2	300,3	309,5	318,9	328,2	337,5	347,0	356,5
<b>72</b>	260,9	269,6	278,2	287,0	295,9	304,6	313,6	322,6	331,6	340,6
<b>73</b>	248,8	257,0	265,3	273,7	282,1	290,5	299,0	307,6	316,3	324,9
<b>74</b>	236,5	244,3	252,3	260,2	268,1	276,2	284,3	292,4	300,6	308,9
<b>75</b>	224,3	231,8	239,3	246,8	254,4	262,0	269,7	277,5	285,2	293,1
<b>76</b>	213,3	220,5	227,6	234,8	242,0	249,3	256,6	263,9	271,3	278,9
<b>77</b>	202,3	209,0	215,8	222,6	229,5	236,4	243,4	250,3	257,4	264,3
<b>78</b>	191,3	197,7	204,2	210,5	217,0	223,6	230,1	236,7	243,5	250,1
<b>79</b>	180,6	186,6	192,6	198,7	204,8	211,0	217,2	223,5	229,8	236,1
<b>80</b>	169,7	175,4	181,1	186,8	192,5	198,4	204,2	210,1	216,1	222,0
<b>81</b>	160,3	165,7	171,1	176,5	181,8	187,4	192,9	198,4	204,0	209,6
<b>82</b>	151,0	155,9	161,0	166,2	171,3	176,5	181,7	187,0	192,2	197,5
<b>83</b>	141,7	146,4	151,2	156,0	160,9	165,8	170,6	175,6	180,5	185,4
<b>84</b>	132,5	137,0	141,4	145,9	150,5	155,0	159,6	164,2	168,8	173,5
<b>85</b>	123,6	127,8	131,9	136,1	140,4	144,6	148,9	153,2	157,5	161,9
<b>86</b>	116,0	119,9	123,8	127,8	131,6	135,6	139,6	143,8	147,8	151,9
<b>87</b>	109,9	113,6	117,2	121,0	124,8	128,5	132,4	136,2	140,1	144,0
<b>88</b>	106,7	110,3	114,0	117,6	121,2	124,9	128,6	132,4	136,1	139,9
<b>89</b>	103,4	107,0	110,5	114,0	117,7	121,3	124,8	128,4	132,2	135,8
<b>90</b>	100,2	103,7	107,1	110,6	114,1	117,6	121,1	124,6	128,1	131,7

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	17893	18382	18871	19361	19850	20339	20828	21317	21806	22296
<b>Alder</b>										
0	1038,1	1065,4	1092,8	1120,5	1148,3	1176,4	1204,8	1233,4	1262,3	1291,3
1	1032,6	1059,6	1086,9	1114,4	1142,2	1170,1	1198,4	1226,9	1255,6	1284,4
2	1026,9	1053,7	1081,0	1108,3	1135,9	1163,7	1191,8	1220,1	1248,7	1277,5
3	1021,2	1048,0	1074,9	1102,2	1129,5	1157,3	1185,2	1213,3	1241,7	1270,4
4	1015,4	1042,1	1069,0	1096,0	1123,3	1150,8	1178,5	1206,6	1234,8	1263,3
5	1009,8	1036,3	1062,9	1089,9	1117,0	1144,4	1171,9	1199,8	1227,9	1256,2
6	1003,9	1030,2	1056,8	1083,6	1110,5	1137,7	1165,1	1192,8	1220,7	1248,8
7	998,0	1024,3	1050,6	1077,1	1104,1	1131,1	1158,3	1185,8	1213,5	1241,5
8	992,1	1018,2	1044,4	1070,9	1097,5	1124,3	1151,5	1178,9	1206,4	1234,2
9	986,1	1011,9	1038,1	1064,4	1090,8	1117,5	1144,4	1171,7	1199,0	1226,6
10	980,0	1005,8	1031,6	1057,7	1084,1	1110,6	1137,4	1164,5	1191,7	1219,1
11	973,9	999,5	1025,3	1051,2	1077,5	1103,8	1130,4	1157,3	1184,3	1211,5
12	967,8	993,3	1018,9	1044,8	1070,7	1097,0	1123,4	1150,1	1176,9	1204,0
13	961,7	986,9	1012,3	1037,9	1063,8	1089,9	1116,2	1142,7	1169,3	1196,4
14	955,4	980,4	1005,7	1031,3	1056,9	1082,9	1108,9	1135,3	1161,7	1188,6
15	949,1	974,1	999,2	1024,6	1050,1	1075,8	1101,7	1127,9	1154,1	1180,8
16	942,7	967,5	992,4	1017,6	1043,0	1068,4	1094,3	1120,2	1146,5	1172,8
17	936,4	961,0	985,7	1010,7	1035,8	1061,2	1086,8	1112,6	1138,7	1164,8
18	929,7	954,1	978,8	1003,6	1028,5	1053,7	1079,2	1104,8	1130,6	1156,6
19	923,1	947,3	971,8	996,4	1021,3	1046,3	1071,6	1097,0	1122,6	1148,4
20	916,5	940,6	964,9	989,3	1014,0	1038,8	1063,9	1089,1	1114,6	1140,2
21	909,8	933,6	957,7	982,1	1006,4	1031,2	1056,1	1081,1	1106,3	1131,8
22	903,0	926,8	950,6	974,7	999,0	1023,5	1048,2	1073,0	1098,1	1123,3
23	896,2	919,7	943,4	967,4	991,5	1015,7	1040,2	1065,0	1089,9	1115,0
24	889,1	912,5	936,0	959,8	983,6	1007,7	1032,0	1056,5	1081,2	1106,1
25	882,2	905,3	928,6	952,2	976,0	999,8	1023,9	1048,2	1072,7	1097,5
26	875,0	897,9	921,2	944,5	968,0	991,7	1015,6	1039,8	1064,0	1088,6
27	867,6	890,5	913,4	936,7	959,9	983,5	1007,1	1031,1	1055,1	1079,5
28	860,4	883,0	905,8	928,7	951,9	975,2	998,7	1022,4	1046,3	1070,4
29	853,1	875,5	898,1	920,8	943,8	966,9	990,2	1013,7	1037,4	1061,3
30	845,5	867,8	890,2	912,8	935,4	958,5	981,5	1004,8	1028,2	1051,9
31	837,8	859,9	882,2	904,4	927,0	949,7	972,6	995,7	1018,9	1042,4
32	830,3	852,1	874,0	896,2	918,5	941,0	963,7	986,6	1009,6	1032,8
33	822,4	844,0	865,8	887,8	909,9	932,1	954,6	977,3	1000,2	1023,1
34	814,5	836,0	857,5	879,2	901,1	923,2	945,5	967,9	990,6	1013,4
35	806,4	827,7	849,1	870,6	892,3	914,2	936,2	958,4	980,8	1003,4
36	798,3	819,2	840,4	861,8	883,2	904,9	926,7	948,6	970,8	993,2
37	790,1	810,9	831,8	852,8	874,2	895,6	917,2	938,9	960,9	983,0
38	781,7	802,2	822,9	843,8	864,9	886,0	907,5	928,9	950,7	972,5
39	773,1	793,5	813,9	834,6	855,3	876,3	897,5	918,7	940,2	961,9
40	764,6	784,7	805,0	825,3	845,9	866,6	887,6	908,6	929,8	951,2
41	755,8	775,6	795,7	815,9	836,2	856,7	877,3	898,2	919,2	940,3
42	747,0	766,7	786,6	806,5	826,6	846,8	867,2	887,8	908,5	929,4
43	738,0	757,3	776,9	796,6	816,4	836,5	856,6	877,0	897,4	918,1
44	728,9	748,1	767,4	786,8	806,4	826,2	846,0	866,1	886,4	906,7
45	719,8	738,7	757,7	777,0	796,3	815,9	835,5	855,3	875,3	895,5
46	710,3	729,0	747,8	766,7	785,9	805,1	824,5	844,1	863,8	883,7
47	700,9	719,3	737,8	756,6	775,5	794,4	813,5	832,8	852,3	872,0
48	691,2	709,3	727,7	746,2	764,7	783,5	802,4	821,4	840,5	860,0
49	681,4	699,3	717,3	735,5	753,9	772,3	791,0	809,7	828,6	847,7

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	17893	18382	18871	19361	19850	20339	20828	21317	21806	22296
<b>Alder</b>										
50	671,5	689,2	707,0	725,0	743,0	761,2	779,6	798,0	816,8	835,5
51	658,0	675,4	692,8	710,3	728,1	745,9	763,9	782,0	800,3	818,7
52	644,5	661,5	678,6	695,8	713,2	730,5	748,2	765,9	783,8	801,8
53	631,0	647,7	664,4	681,2	698,1	715,3	732,5	749,9	767,5	785,1
54	617,1	633,4	649,8	666,3	682,8	699,6	716,5	733,4	750,6	767,9
55	603,3	619,2	635,2	651,3	667,5	683,8	700,3	716,9	733,7	750,5
56	589,2	604,7	620,4	636,0	652,0	668,0	684,0	700,2	716,7	733,1
57	575,2	590,3	605,6	621,0	636,4	652,0	667,8	683,5	699,5	715,7
58	561,0	575,7	590,6	605,5	620,7	635,9	651,2	666,6	682,2	697,9
59	546,6	560,9	575,5	590,1	604,8	619,5	634,5	649,5	664,7	680,0
60	532,0	546,0	560,1	574,3	588,5	603,1	617,6	632,2	647,0	661,9
61	517,4	531,0	544,8	558,6	572,4	586,5	600,6	614,8	629,2	643,7
62	502,8	516,1	529,4	542,8	556,3	570,0	583,7	597,5	611,5	625,6
63	487,9	500,7	513,6	526,6	539,8	553,0	566,4	579,7	593,3	607,0
64	473,1	485,6	498,0	510,8	523,5	536,3	549,2	562,2	575,4	588,6
65	458,2	470,2	482,3	494,6	507,0	519,4	531,9	544,4	557,2	570,0
66	443,1	454,7	466,4	478,3	490,3	502,2	514,4	526,6	538,8	551,2
67	428,1	439,3	450,7	462,1	473,6	485,2	497,0	508,8	520,7	532,6
68	413,0	423,9	434,8	445,8	456,9	468,2	479,4	490,9	502,3	513,8
69	397,7	408,1	418,6	429,3	440,0	450,8	461,6	472,7	483,6	494,8
70	382,6	392,7	402,7	412,9	423,3	433,6	444,1	454,7	465,3	475,9
71	366,1	375,7	385,4	395,3	405,2	415,1	425,1	435,2	445,3	455,5
72	349,9	359,1	368,3	377,7	387,2	396,7	406,2	415,9	425,6	435,4
73	333,6	342,4	351,2	360,2	369,3	378,2	387,4	396,6	405,8	415,1
74	317,3	325,6	334,1	342,6	351,0	359,6	368,4	377,1	385,8	394,7
75	301,0	309,0	317,0	325,0	333,1	341,3	349,5	357,8	366,1	374,5
76	286,3	294,0	301,5	309,2	316,9	324,7	332,5	340,4	348,3	356,3
77	271,6	278,6	285,9	293,2	300,6	307,9	315,3	322,7	330,3	337,8
78	256,9	263,6	270,5	277,4	284,3	291,3	298,3	305,4	312,5	319,7
79	242,4	248,8	255,3	261,8	268,4	275,0	281,5	288,2	294,9	301,7
80	228,0	234,0	240,1	246,2	252,3	258,6	264,8	271,1	277,3	283,7
81	215,3	221,0	226,7	232,5	238,3	244,1	250,1	256,0	261,9	268,0
82	202,9	208,2	213,6	219,0	224,5	230,0	235,5	241,1	246,7	252,5
83	190,5	195,5	200,6	205,7	210,9	216,1	221,3	226,4	231,7	237,0
84	178,2	182,8	187,7	192,4	197,3	202,0	206,9	211,9	216,8	221,8
85	166,2	170,7	175,1	179,5	184,0	188,5	193,1	197,7	202,2	206,9
86	155,9	160,1	164,2	168,5	172,6	176,9	181,1	185,4	189,8	194,1
87	147,9	151,8	155,7	159,7	163,6	167,6	171,7	175,8	179,9	184,0
88	143,7	147,4	151,3	155,2	159,0	162,9	166,9	170,8	174,8	178,7
89	139,5	143,2	147,0	150,6	154,4	158,3	162,0	165,8	169,7	173,6
90	135,4	138,9	142,5	146,1	149,8	153,5	157,2	160,9	164,7	168,5

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	22785	23274	23763	24252	24741	25231	25720	26209	26698	27187
<b>Alder</b>										
0	1320,7	1350,4	1380,2	1410,3	1440,8	1471,5	1502,5	1533,7	1565,2	1597,1
1	1313,7	1343,2	1372,9	1402,8	1433,1	1463,7	1494,5	1525,6	1556,9	1588,5
2	1306,4	1335,7	1365,3	1395,1	1425,2	1455,6	1486,2	1517,1	1548,3	1579,8
3	1299,1	1328,3	1357,7	1387,3	1417,3	1447,5	1477,8	1508,6	1539,6	1571,0
4	1292,0	1320,9	1350,1	1379,5	1409,3	1439,4	1469,6	1500,1	1531,0	1562,1
5	1284,7	1313,4	1342,5	1371,9	1401,4	1431,3	1461,3	1491,7	1522,4	1553,3
6	1277,2	1305,8	1334,7	1363,9	1393,2	1422,9	1452,8	1483,0	1513,4	1544,2
7	1269,7	1298,2	1326,9	1355,9	1385,0	1414,6	1444,3	1474,2	1504,5	1535,1
8	1262,2	1290,6	1319,0	1347,9	1376,9	1406,2	1435,7	1465,5	1495,7	1526,0
9	1254,5	1282,7	1310,9	1339,6	1368,4	1397,5	1427,0	1456,6	1486,4	1516,7
10	1246,8	1274,8	1302,9	1331,4	1360,0	1388,9	1418,2	1447,6	1477,3	1507,2
11	1239,1	1266,9	1294,9	1323,1	1351,6	1380,3	1409,4	1438,7	1468,2	1497,9
12	1231,4	1259,0	1286,9	1314,9	1343,1	1371,7	1400,5	1429,6	1458,9	1488,5
13	1223,5	1250,8	1278,5	1306,4	1334,5	1362,8	1391,5	1420,3	1449,5	1478,9
14	1215,6	1242,7	1270,2	1297,9	1325,8	1354,0	1382,4	1411,1	1440,1	1469,2
15	1207,6	1234,7	1261,9	1289,4	1317,1	1345,1	1373,4	1401,9	1430,6	1459,6
16	1199,5	1226,4	1253,4	1280,7	1308,2	1336,0	1364,1	1392,4	1420,9	1449,6
17	1191,3	1218,0	1244,8	1271,9	1299,3	1326,9	1354,8	1382,8	1411,2	1439,8
18	1182,9	1209,4	1236,0	1262,9	1290,1	1317,6	1345,3	1373,1	1401,2	1429,7
19	1174,5	1200,8	1227,2	1254,1	1281,0	1308,2	1335,7	1363,3	1391,3	1419,4
20	1166,1	1192,2	1218,5	1245,1	1271,8	1298,8	1326,0	1353,6	1381,3	1409,3
21	1157,4	1183,4	1209,6	1235,9	1262,4	1289,2	1316,2	1343,5	1371,0	1398,8
22	1148,9	1174,5	1200,5	1226,7	1253,1	1279,6	1306,4	1333,5	1360,8	1388,4
23	1140,3	1165,7	1191,5	1217,5	1243,7	1270,0	1296,6	1323,5	1350,6	1377,9
24	1131,2	1156,5	1182,0	1207,8	1233,8	1259,9	1286,3	1312,9	1339,7	1366,9
25	1122,3	1147,5	1172,8	1198,3	1224,1	1250,0	1276,2	1302,7	1329,3	1356,1
26	1113,3	1138,2	1163,3	1188,6	1214,2	1239,9	1265,9	1292,0	1318,5	1345,2
27	1103,9	1128,7	1153,5	1178,6	1204,0	1229,5	1255,3	1281,2	1307,4	1333,8
28	1094,6	1119,1	1143,8	1168,7	1193,9	1219,2	1244,7	1270,4	1296,4	1322,6
29	1085,3	1109,6	1134,0	1158,7	1183,7	1208,8	1234,0	1259,7	1285,4	1311,3
30	1075,8	1099,8	1124,1	1148,6	1173,3	1198,2	1223,2	1248,5	1274,0	1299,8
31	1066,1	1089,9	1114,0	1138,1	1162,7	1187,3	1212,1	1237,2	1262,5	1288,1
32	1056,3	1079,9	1103,8	1127,7	1152,0	1176,4	1201,0	1225,8	1251,0	1276,2
33	1046,3	1069,8	1093,3	1117,1	1141,1	1165,3	1189,7	1214,3	1239,0	1264,2
34	1036,3	1059,5	1082,9	1106,5	1130,2	1154,2	1178,3	1202,7	1227,2	1252,0
35	1026,1	1049,1	1072,2	1095,6	1119,1	1142,7	1166,7	1190,7	1215,2	1239,7
36	1015,7	1038,4	1061,3	1084,4	1107,7	1131,1	1154,8	1178,6	1202,7	1227,0
37	1005,2	1027,7	1050,3	1073,2	1096,3	1119,4	1142,8	1166,5	1190,4	1214,4
38	994,5	1016,8	1039,2	1061,8	1084,6	1107,5	1130,7	1154,2	1177,8	1201,5
39	983,6	1005,6	1027,8	1050,2	1072,7	1095,4	1118,3	1141,6	1164,8	1188,4
40	972,8	994,5	1016,4	1038,5	1060,8	1083,3	1106,0	1128,8	1151,9	1175,1
41	961,7	983,1	1004,9	1026,7	1048,7	1070,9	1093,3	1115,9	1138,8	1161,7
42	950,5	971,8	993,2	1014,8	1036,6	1058,5	1080,7	1103,0	1125,5	1148,2
43	939,0	960,0	981,1	1002,4	1023,9	1045,6	1067,5	1089,6	1111,8	1134,3
44	927,4	948,1	969,0	990,0	1011,3	1032,7	1054,4	1076,1	1098,1	1120,4
45	915,8	936,3	956,9	977,6	998,7	1019,8	1041,1	1062,7	1084,3	1106,3
46	903,7	923,9	944,3	964,8	985,5	1006,4	1027,4	1048,7	1070,1	1091,8
47	891,7	911,6	931,7	952,1	972,4	993,0	1013,8	1034,8	1055,9	1077,2
48	879,4	899,1	918,9	939,0	959,0	979,4	999,9	1020,6	1041,3	1062,5
49	867,0	886,3	905,8	925,6	945,4	965,5	985,7	1006,0	1026,6	1047,3

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	22785	23274	23763	24252	24741	25231	25720	26209	26698	27187
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	854,5	873,5	892,8	912,3	931,8	951,6	971,5	991,6	1011,9	1032,3
<b>51</b>	837,3	856,0	874,9	893,8	913,1	932,4	951,9	971,6	991,5	1011,5
<b>52</b>	820,1	838,4	856,8	875,5	894,3	913,3	932,4	951,6	971,0	990,6
<b>53</b>	802,8	820,8	838,9	857,2	875,6	894,1	912,8	931,7	950,6	969,8
<b>54</b>	785,2	802,7	820,4	838,3	856,2	874,5	892,7	911,2	929,7	948,4
<b>55</b>	767,5	784,7	802,1	819,5	837,0	854,8	872,6	890,7	908,9	927,2
<b>56</b>	749,7	766,5	783,3	800,3	817,5	834,8	852,3	869,9	887,6	905,5
<b>57</b>	731,8	748,2	764,6	781,3	798,1	814,9	831,9	849,1	866,4	883,9
<b>58</b>	713,7	729,7	745,8	762,0	778,3	794,7	811,3	828,1	845,0	862,0
<b>59</b>	695,4	710,9	726,5	742,3	758,2	774,3	790,5	806,8	823,2	839,8
<b>60</b>	676,8	691,9	707,2	722,6	738,0	753,6	769,3	785,2	801,3	817,4
<b>61</b>	658,3	673,0	687,8	702,8	717,8	732,9	748,2	763,8	779,3	795,0
<b>62</b>	639,7	654,0	668,5	682,9	697,6	712,3	727,1	742,2	757,3	772,5
<b>63</b>	620,7	634,6	648,5	662,6	676,7	691,1	705,5	720,1	734,7	749,5
<b>64</b>	601,9	615,3	628,8	642,5	656,3	670,2	684,1	698,3	712,5	726,8
<b>65</b>	582,9	595,9	609,1	622,2	635,6	649,0	662,6	676,2	689,9	703,9
<b>66</b>	563,7	576,3	588,9	601,7	614,6	627,6	640,7	653,8	667,2	680,6
<b>67</b>	544,7	556,8	569,1	581,4	593,9	606,4	619,1	631,7	644,7	657,6
<b>68</b>	525,5	537,1	548,9	560,9	572,8	585,0	597,2	609,4	621,8	634,3
<b>69</b>	506,0	517,2	528,7	540,1	551,6	563,3	575,0	586,9	598,8	610,8
<b>70</b>	486,8	497,5	508,5	519,5	530,6	541,9	553,2	564,6	575,9	587,6
<b>71</b>	465,9	476,3	486,7	497,2	507,8	518,5	529,4	540,2	551,3	562,3
<b>72</b>	445,2	455,1	465,0	475,1	485,3	495,5	505,8	516,3	526,7	537,3
<b>73</b>	424,5	434,0	443,6	453,2	462,8	472,5	482,4	492,2	502,2	512,3
<b>74</b>	403,6	412,6	421,7	430,8	440,0	449,2	458,6	468,0	477,6	487,1
<b>75</b>	383,0	391,6	400,1	408,8	417,4	426,2	435,2	444,0	453,0	462,1
<b>76</b>	364,4	372,5	380,7	388,9	397,1	405,4	413,9	422,4	431,0	439,6
<b>77</b>	345,6	353,2	360,9	368,8	376,5	384,6	392,6	400,6	408,6	416,8
<b>78</b>	327,0	334,1	341,5	348,8	356,4	363,8	371,3	378,9	386,6	394,2
<b>79</b>	308,4	315,4	322,2	329,2	336,3	343,3	350,3	357,6	364,8	372,0
<b>80</b>	290,1	296,6	303,1	309,6	316,2	322,9	329,5	336,3	343,0	349,8
<b>81</b>	274,0	280,1	286,3	292,3	298,6	304,8	311,2	317,5	323,9	330,4
<b>82</b>	258,1	263,8	269,6	275,4	281,3	287,2	293,1	299,1	305,1	311,2
<b>83</b>	242,5	247,8	253,2	258,7	264,2	269,7	275,2	280,9	286,5	292,2
<b>84</b>	226,8	231,8	236,9	242,0	247,1	252,3	257,5	262,8	268,1	273,3
<b>85</b>	211,5	216,2	220,9	225,7	230,6	235,4	240,2	245,0	250,0	255,0
<b>86</b>	198,5	202,9	207,3	211,8	216,2	220,7	225,4	229,9	234,6	239,3
<b>87</b>	188,2	192,3	196,5	200,8	205,0	209,2	213,5	218,0	222,3	226,7
<b>88</b>	182,8	186,9	191,0	195,0	199,2	203,3	207,5	211,8	215,9	220,2
<b>89</b>	177,5	181,4	185,4	189,3	193,3	197,4	201,4	205,4	209,6	213,8
<b>90</b>	172,2	176,0	179,8	183,6	187,5	191,4	195,3	199,2	203,3	207,2



**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	27677	28166	28655	29144	29633	30122	30612	31101	31590	32079
<b>Alder</b>										
0	1629,3	1661,7	1694,4	1727,5	1760,9	1794,6	1828,6	1863,1	1897,7	1932,8
1	1620,5	1652,8	1685,3	1718,3	1751,5	1785,0	1818,8	1853,0	1887,5	1922,4
2	1611,6	1643,6	1675,9	1708,7	1741,7	1775,0	1808,7	1842,7	1876,9	1911,6
3	1602,5	1634,5	1666,5	1699,1	1731,9	1765,0	1798,5	1832,3	1866,3	1900,8
4	1593,5	1625,3	1657,2	1689,5	1722,1	1755,1	1788,3	1821,8	1855,7	1890,0
5	1584,6	1616,0	1647,8	1679,9	1712,3	1745,1	1778,1	1811,5	1845,2	1879,2
6	1575,2	1606,5	1638,2	1670,0	1702,3	1734,8	1767,6	1800,8	1834,2	1868,0
7	1565,9	1597,0	1628,5	1660,2	1692,3	1724,6	1757,2	1790,1	1823,4	1857,0
8	1556,7	1587,6	1618,9	1650,3	1682,1	1714,2	1746,7	1779,5	1812,4	1845,9
9	1547,1	1577,8	1608,9	1640,2	1671,8	1703,6	1735,9	1768,4	1801,2	1834,4
10	1537,6	1568,1	1598,9	1629,9	1661,3	1693,1	1725,1	1757,4	1790,0	1822,9
11	1528,0	1558,3	1589,0	1619,8	1651,0	1682,5	1714,3	1746,4	1778,8	1811,5
12	1518,4	1548,5	1579,0	1609,7	1640,7	1671,9	1703,5	1735,4	1767,5	1800,0
13	1508,6	1538,5	1568,7	1599,2	1630,0	1661,1	1692,5	1724,1	1756,1	1788,4
14	1498,7	1528,5	1558,5	1588,8	1619,3	1650,2	1681,4	1712,7	1744,5	1776,6
15	1488,9	1518,4	1548,2	1578,4	1608,6	1639,2	1670,3	1701,4	1733,0	1764,8
16	1478,8	1508,0	1537,7	1567,5	1597,7	1628,1	1658,9	1689,8	1721,1	1752,7
17	1468,6	1497,8	1527,2	1556,8	1586,8	1616,9	1647,4	1678,2	1709,3	1740,6
18	1458,3	1487,2	1516,3	1545,8	1575,4	1605,4	1635,7	1666,3	1697,1	1728,2
19	1447,9	1476,6	1505,5	1534,7	1564,2	1594,0	1624,0	1654,3	1685,0	1715,9
20	1437,4	1465,9	1494,7	1523,7	1552,9	1582,5	1612,3	1642,4	1672,7	1703,5
21	1426,8	1455,0	1483,6	1512,3	1541,4	1570,8	1600,3	1630,1	1660,3	1690,7
22	1416,1	1444,2	1472,5	1501,0	1529,9	1558,9	1588,2	1617,9	1647,8	1678,0
23	1405,5	1433,3	1461,4	1489,7	1518,3	1547,1	1576,2	1605,7	1635,3	1665,2
24	1394,2	1421,8	1449,7	1477,8	1506,2	1534,8	1563,6	1592,7	1622,2	1651,9
25	1383,2	1410,6	1438,3	1466,2	1494,2	1522,7	1551,4	1580,2	1609,4	1638,9
26	1372,1	1399,3	1426,6	1454,3	1482,1	1510,2	1538,7	1567,4	1596,2	1625,5
27	1360,6	1387,5	1414,6	1442,0	1469,7	1497,6	1525,8	1554,2	1582,9	1611,8
28	1349,1	1375,8	1402,6	1429,8	1457,2	1484,9	1512,8	1541,1	1569,4	1598,1
29	1337,6	1364,0	1390,7	1417,6	1444,8	1472,2	1499,9	1527,8	1556,0	1584,4
30	1325,8	1352,0	1378,4	1405,1	1432,0	1459,3	1486,6	1514,3	1542,2	1570,4
31	1313,8	1339,8	1365,9	1392,4	1419,0	1445,9	1473,1	1500,5	1528,2	1556,0
32	1301,7	1327,4	1353,3	1379,6	1406,0	1432,6	1459,5	1486,7	1514,1	1541,8
33	1289,3	1314,8	1340,5	1366,4	1392,6	1419,1	1445,7	1472,7	1499,8	1527,2
34	1277,0	1302,2	1327,7	1353,4	1379,3	1405,4	1431,8	1458,4	1485,3	1512,5
35	1264,4	1289,3	1314,6	1340,0	1365,6	1391,5	1417,6	1444,0	1470,7	1497,5
36	1251,6	1276,3	1301,1	1326,4	1351,8	1377,4	1403,2	1429,3	1455,6	1482,2
37	1238,7	1263,1	1287,7	1312,8	1337,9	1363,2	1388,8	1414,6	1440,7	1466,9
38	1225,4	1249,7	1274,1	1298,7	1323,6	1348,8	1374,0	1399,6	1425,3	1451,4
39	1212,1	1235,9	1260,1	1284,5	1309,1	1333,9	1359,0	1384,1	1409,7	1435,4
40	1198,6	1222,3	1246,2	1270,2	1294,5	1319,1	1343,9	1368,8	1394,0	1419,5
41	1185,0	1208,3	1232,0	1255,7	1279,8	1304,1	1328,5	1353,2	1378,1	1403,2
42	1171,2	1194,3	1217,7	1241,2	1265,0	1288,9	1313,1	1337,5	1362,1	1386,9
43	1156,9	1179,7	1202,9	1226,1	1249,5	1273,2	1297,1	1321,1	1345,6	1370,0
44	1142,7	1165,2	1188,0	1210,9	1234,2	1257,6	1281,1	1304,9	1328,9	1353,2
45	1128,4	1150,7	1173,2	1195,8	1218,7	1241,8	1265,1	1288,6	1312,4	1336,3
46	1113,5	1135,6	1157,8	1180,1	1202,7	1225,5	1248,5	1271,7	1295,1	1318,8
47	1098,8	1120,4	1142,4	1164,4	1186,6	1209,2	1231,8	1254,8	1278,0	1301,2
48	1083,6	1105,0	1126,7	1148,5	1170,4	1192,6	1214,9	1237,5	1260,4	1283,3
49	1068,3	1089,4	1110,7	1132,1	1153,9	1175,6	1197,8	1220,0	1242,6	1265,1

**2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	27677	28166	28655	29144	29633	30122	30612	31101	31590	32079
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	1052,9	1073,7	1094,7	1115,8	1137,2	1158,8	1180,6	1202,5	1224,7	1247,1
<b>51</b>	1031,6	1052,1	1072,6	1093,3	1114,3	1135,3	1156,7	1178,2	1199,9	1221,8
<b>52</b>	1010,4	1030,4	1050,5	1070,8	1091,3	1112,0	1132,8	1153,8	1175,2	1196,6
<b>53</b>	989,3	1008,7	1028,4	1048,3	1068,4	1088,6	1109,0	1129,6	1150,4	1171,3
<b>54</b>	967,5	986,5	1005,8	1025,2	1044,7	1064,5	1084,5	1104,7	1125,0	1145,5
<b>55</b>	945,6	964,2	983,1	1002,1	1021,2	1040,6	1060,1	1079,7	1099,5	1119,5
<b>56</b>	923,6	941,8	960,1	978,7	997,4	1016,2	1035,3	1054,5	1073,8	1093,4
<b>57</b>	901,5	919,3	937,2	955,3	973,5	991,9	1010,4	1029,2	1048,1	1067,2
<b>58</b>	879,1	896,5	913,9	931,6	949,4	967,4	985,4	1003,6	1022,1	1040,7
<b>59</b>	856,6	873,4	890,4	907,6	924,9	942,4	960,0	977,7	995,8	1013,8
<b>60</b>	833,7	850,1	866,6	883,4	900,2	917,2	934,4	951,7	969,1	986,7
<b>61</b>	810,8	826,7	842,8	859,1	875,4	891,9	908,6	925,5	942,5	959,6
<b>62</b>	787,9	803,3	819,0	834,8	850,7	866,7	882,9	899,3	915,7	932,4
<b>63</b>	764,4	779,4	794,6	810,0	825,4	841,0	856,7	872,5	888,4	904,6
<b>64</b>	741,2	755,9	770,6	785,3	800,3	815,4	830,6	846,0	861,5	877,1
<b>65</b>	717,9	732,0	746,2	760,5	775,0	789,6	804,4	819,2	834,2	849,4
<b>66</b>	694,1	707,8	721,5	735,3	749,4	763,5	777,7	792,0	806,6	821,2
<b>67</b>	670,6	683,8	697,2	710,5	724,1	737,6	751,4	765,3	779,3	793,4
<b>68</b>	646,9	659,6	672,5	685,3	698,5	711,6	724,8	738,2	751,7	765,2
<b>69</b>	622,9	635,1	647,5	659,9	672,4	685,1	697,9	710,8	723,7	736,9
<b>70</b>	599,3	610,9	622,8	634,8	646,8	659,0	671,3	683,6	696,1	708,7
<b>71</b>	573,4	584,7	596,0	607,5	618,9	630,7	642,4	654,2	666,1	678,2
<b>72</b>	547,9	558,7	569,5	580,4	591,5	602,5	613,7	625,0	636,4	647,9
<b>73</b>	522,5	532,7	543,0	553,4	563,9	574,4	585,1	595,9	606,7	617,6
<b>74</b>	496,7	506,4	516,2	526,1	536,0	546,1	556,1	566,3	576,7	587,1
<b>75</b>	471,1	480,3	489,7	499,0	508,5	517,9	527,5	537,2	546,9	556,8
<b>76</b>	448,2	456,9	465,8	474,7	483,7	492,7	501,8	511,1	520,3	529,6
<b>77</b>	425,0	433,3	441,7	450,1	458,6	467,1	475,8	484,5	493,3	502,1
<b>78</b>	402,0	409,9	417,8	425,7	433,8	441,9	450,0	458,3	466,5	474,9
<b>79</b>	379,4	386,7	394,2	401,7	409,3	417,0	424,6	432,3	440,1	448,0
<b>80</b>	356,7	363,6	370,7	377,7	384,9	391,9	399,2	406,5	413,8	421,1
<b>81</b>	336,8	343,4	350,0	356,7	363,3	370,2	376,9	383,7	390,7	397,7
<b>82</b>	317,4	323,5	329,6	335,9	342,2	348,6	355,0	361,4	367,9	374,5
<b>83</b>	298,0	303,7	309,6	315,5	321,4	327,3	333,4	339,4	345,5	351,7
<b>84</b>	278,7	284,1	289,5	295,0	300,5	306,1	311,7	317,4	323,0	328,8
<b>85</b>	259,9	265,0	270,1	275,2	280,3	285,5	290,8	296,0	301,3	306,7
<b>86</b>	243,9	248,6	253,4	258,2	263,0	267,9	272,7	277,8	282,7	287,7
<b>87</b>	231,1	235,7	240,1	244,6	249,2	253,9	258,4	263,1	267,8	272,6
<b>88</b>	224,5	228,8	233,2	237,5	241,9	246,5	250,9	255,5	260,0	264,6
<b>89</b>	217,9	222,1	226,2	230,5	234,7	239,0	243,4	247,7	252,1	256,5
<b>90</b>	211,2	215,2	219,2	223,4	227,6	231,6	235,8	240,1	244,2	248,5

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent				
	95	96	97	98	99
B	0	0	0	0	0
C	32568	33057	33547	34036	34525
<b>Alder</b>					
0	1968,3	2004,0	2040,1	2076,6	2113,5
1	1957,6	1993,2	2029,0	2065,4	2102,0
2	1946,6	1981,9	2017,5	2053,6	2090,1
3	1935,5	1970,7	2006,1	2042,0	2078,2
4	1924,5	1959,5	1994,7	2030,4	2066,4
5	1913,5	1948,2	1983,3	2018,6	2054,5
6	1902,2	1936,7	1971,5	2006,7	2042,2
7	1890,9	1925,1	1959,8	1994,7	2029,9
8	1879,6	1913,6	1948,0	1982,6	2017,7
9	1867,8	1901,6	1935,9	1970,3	2005,2
10	1856,2	1889,8	1923,7	1957,9	1992,6
11	1844,6	1877,9	1911,6	1945,6	1980,0
12	1832,9	1866,1	1899,5	1933,3	1967,4
13	1821,0	1853,8	1887,0	1920,5	1954,4
14	1808,9	1841,5	1874,6	1907,9	1941,6
15	1796,9	1829,4	1862,1	1895,3	1928,7
16	1784,6	1816,8	1849,3	1882,2	1915,4
17	1772,3	1804,3	1836,5	1869,2	1902,1
18	1759,7	1791,4	1823,4	1855,9	1888,5
19	1747,0	1778,6	1810,3	1842,4	1874,9
20	1734,4	1765,6	1797,2	1829,1	1861,3
21	1721,4	1752,5	1783,7	1815,4	1847,3
22	1708,5	1739,2	1770,2	1801,7	1833,3
23	1695,5	1726,1	1756,9	1788,0	1819,4
24	1681,9	1712,2	1742,8	1773,5	1804,8
25	1668,5	1698,6	1729,0	1759,5	1790,5
26	1655,0	1684,8	1714,9	1745,2	1775,8
27	1641,0	1670,5	1700,4	1730,4	1760,8
28	1627,1	1656,4	1685,9	1715,7	1745,8
29	1613,2	1642,1	1671,4	1701,0	1730,9
30	1598,8	1627,7	1656,6	1685,9	1715,5
31	1584,3	1612,8	1641,5	1670,5	1699,8
32	1569,7	1598,0	1626,4	1655,2	1684,1
33	1554,8	1582,7	1610,9	1639,3	1668,0
34	1539,9	1567,5	1595,4	1623,6	1652,1
35	1524,7	1552,0	1579,6	1607,5	1635,7
36	1509,0	1536,1	1563,5	1591,1	1619,0
37	1493,5	1520,3	1547,3	1574,7	1602,2
38	1477,6	1504,1	1530,8	1557,8	1585,1
39	1461,4	1487,6	1514,0	1540,8	1567,8
40	1445,2	1471,1	1497,2	1523,7	1550,4
41	1428,6	1454,3	1480,0	1506,2	1532,6
42	1412,0	1437,4	1463,0	1488,8	1514,8
43	1394,9	1419,8	1445,2	1470,7	1496,3
44	1377,7	1402,4	1427,4	1452,5	1478,0
45	1360,5	1384,8	1409,6	1434,4	1459,5
46	1342,7	1366,7	1391,1	1415,5	1440,4
47	1324,7	1348,5	1372,6	1396,7	1421,2
48	1306,6	1330,1	1353,7	1377,6	1401,7
49	1288,1	1311,2	1334,6	1358,1	1382,0

## 2020 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2020 och inkluderar anspänning i daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent				
	95	96	97	98	99
B	0	0	0	0	0
C	32568	33057	33547	34036	34525
<b>Alder</b>					
50	1269,6	1292,5	1315,4	1338,6	1362,1
51	1243,9	1266,2	1288,7	1311,5	1334,4
52	1218,2	1240,0	1262,2	1284,4	1306,9
53	1192,5	1213,9	1235,5	1257,3	1279,2
54	1166,1	1187,1	1208,1	1229,5	1250,9
55	1139,9	1160,2	1180,9	1201,6	1222,7
56	1113,2	1133,0	1153,2	1173,4	1193,9
57	1086,5	1105,9	1125,5	1145,3	1165,2
58	1059,4	1078,4	1097,5	1116,8	1136,3
59	1032,1	1050,6	1069,2	1088,0	1106,9
60	1004,5	1022,4	1040,5	1058,8	1077,2
61	976,9	994,2	1011,9	1029,7	1047,6
62	949,2	966,1	983,2	1000,4	1017,9
63	920,9	937,3	953,8	970,6	987,4
64	892,9	908,7	924,9	941,1	957,5
65	864,5	880,0	895,5	911,2	927,0
66	836,0	850,8	865,8	881,0	896,3
67	807,7	822,1	836,6	851,2	866,0
68	779,0	792,9	806,8	821,0	835,2
69	750,0	763,4	776,9	790,5	804,2
70	721,4	734,2	747,2	760,2	773,4
71	690,3	702,5	714,9	727,4	739,9
72	659,5	671,2	683,0	694,9	706,9
73	628,6	639,8	651,0	662,3	673,8
74	597,6	608,1	618,7	629,6	640,4
75	566,8	576,8	586,8	597,0	607,3
76	539,0	548,5	558,2	567,8	577,5
77	511,0	520,1	529,1	538,2	547,5
78	483,3	491,8	500,4	509,0	517,7
79	456,0	464,0	472,0	480,2	488,3
80	428,6	436,1	443,6	451,3	459,0
81	404,7	411,8	418,9	426,1	433,4
82	381,1	387,8	394,5	401,3	408,1
83	357,8	364,2	370,4	376,8	383,2
84	334,6	340,4	346,3	352,2	358,3
85	312,1	317,4	322,9	328,4	334,0
86	292,8	297,9	302,9	308,1	313,3
87	277,3	282,1	287,1	291,9	296,9
88	269,2	273,8	278,5	283,2	287,9
89	261,0	265,4	270,0	274,5	279,1
90	252,8	257,1	261,4	265,8	270,2