

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	1267	1774	2280	2787	3294	3801	3971	4142	4313	4484
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	61,4	81,3	101,3	121,2	141,2	161,2	172,3	183,5	194,8	206,1
<b>1</b>	61,0	80,9	100,8	120,7	140,5	160,4	171,6	182,6	193,8	205,1
<b>2</b>	60,8	80,6	100,4	120,2	140,0	159,8	170,6	181,8	192,9	204,1
<b>3</b>	60,5	80,2	99,9	119,6	139,3	159,0	169,8	180,8	191,9	203,2
<b>4</b>	60,1	79,7	99,4	119,0	138,6	158,2	169,0	180,0	191,0	202,1
<b>5</b>	59,8	79,3	98,8	118,4	137,9	157,4	168,2	179,0	190,0	201,0
<b>6</b>	59,5	79,0	98,4	117,8	137,3	156,7	167,4	178,2	189,1	200,0
<b>7</b>	59,2	78,5	97,9	117,2	136,5	155,9	166,5	177,2	188,1	199,0
<b>8</b>	58,8	78,1	97,3	116,6	135,8	155,1	165,7	176,3	187,1	198,0
<b>9</b>	58,5	77,6	96,8	115,9	135,1	154,2	164,8	175,4	186,0	196,8
<b>10</b>	58,2	77,3	96,3	115,4	134,4	153,5	163,9	174,4	185,0	195,7
<b>11</b>	57,8	76,8	95,7	114,7	133,7	152,6	162,9	173,5	183,9	194,6
<b>12</b>	57,5	76,3	95,2	114,0	132,9	151,7	162,0	172,4	182,9	193,5
<b>13</b>	57,1	75,9	94,6	113,3	132,1	150,8	161,1	171,4	181,8	192,2
<b>14</b>	56,8	75,4	94,1	112,7	131,4	150,0	160,1	170,3	180,7	191,0
<b>15</b>	56,4	75,0	93,5	112,0	130,6	149,1	159,2	169,4	179,6	189,9
<b>16</b>	56,1	74,5	92,9	111,3	129,7	148,2	158,2	168,2	178,4	188,7
<b>17</b>	55,7	74,0	92,3	110,6	128,9	147,2	157,2	167,2	177,2	187,5
<b>18</b>	55,3	73,5	91,7	109,9	128,2	146,4	156,2	166,1	176,1	186,2
<b>19</b>	54,9	73,0	91,1	109,2	127,3	145,3	155,0	165,0	175,0	184,9
<b>20</b>	54,5	72,5	90,4	108,4	126,3	144,3	154,0	163,8	173,7	183,6
<b>21</b>	54,1	72,0	89,8	107,6	125,5	143,3	152,9	162,7	172,5	182,4
<b>22</b>	53,7	71,4	89,1	106,8	124,5	142,2	151,8	161,4	171,2	181,1
<b>23</b>	53,3	70,9	88,5	106,1	123,7	141,3	150,8	160,3	169,9	179,6
<b>24</b>	52,9	70,4	87,8	105,3	122,7	140,2	149,6	159,0	168,6	178,3
<b>25</b>	52,5	69,8	87,1	104,5	121,8	139,1	148,5	157,9	167,4	176,9
<b>26</b>	52,0	69,2	86,4	103,6	120,8	137,9	147,3	156,5	166,0	175,5
<b>27</b>	51,6	68,7	85,7	102,8	119,9	136,9	146,1	155,3	164,6	173,9
<b>28</b>	51,2	68,1	85,0	101,9	118,8	135,8	144,8	153,9	163,2	172,5
<b>29</b>	50,7	67,5	84,3	101,0	117,8	134,6	143,5	152,7	161,8	171,0
<b>30</b>	50,2	66,9	83,5	100,1	116,7	133,3	142,3	151,2	160,3	169,5
<b>31</b>	49,8	66,3	82,8	99,3	115,7	132,2	141,0	149,9	158,8	168,0
<b>32</b>	49,4	65,7	82,0	98,3	114,7	131,0	139,7	148,6	157,5	166,3
<b>33</b>	48,9	65,0	81,2	97,3	113,5	129,7	138,4	147,1	155,9	164,7
<b>34</b>	48,3	64,4	80,4	96,4	112,4	128,4	137,0	145,7	154,3	163,1
<b>35</b>	47,9	63,7	79,6	95,4	111,3	127,2	135,6	144,1	152,7	161,5
<b>36</b>	47,4	63,1	78,7	94,4	110,1	125,8	134,1	142,7	151,1	159,7
<b>37</b>	46,9	62,4	77,9	93,4	108,9	124,4	132,7	141,1	149,5	158,0
<b>38</b>	46,3	61,6	77,0	92,3	107,7	123,0	131,2	139,5	147,9	156,2
<b>39</b>	45,8	61,0	76,2	91,4	106,5	121,7	129,7	137,9	146,2	154,5
<b>40</b>	45,3	60,3	75,3	90,3	105,2	120,2	128,2	136,3	144,5	152,7
<b>41</b>	44,7	59,5	74,3	89,1	103,9	118,7	126,7	134,6	142,7	150,7
<b>42</b>	44,1	58,7	73,4	88,0	102,6	117,2	125,1	133,0	140,9	148,9
<b>43</b>	43,6	58,0	72,4	86,8	101,2	115,7	123,5	131,2	139,0	147,0
<b>44</b>	43,0	57,3	71,5	85,7	100,0	114,2	121,9	129,5	137,2	145,1
<b>45</b>	42,4	56,5	70,5	84,5	98,6	112,6	120,1	127,7	135,4	143,0
<b>46</b>	41,8	55,7	69,5	83,3	97,2	111,0	118,4	125,9	133,5	141,0
<b>47</b>	41,2	54,8	68,5	82,1	95,7	109,3	116,7	124,0	131,5	139,0
<b>48</b>	40,6	54,1	67,5	80,9	94,3	107,8	114,9	122,2	129,5	136,9
<b>49</b>	40,0	53,2	66,4	79,6	92,8	106,0	113,1	120,2	127,5	134,8

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	0
C	1267	1774	2280	2787	3294	3801	3971	4142	4313	4484	
<b>Alder</b>											
<b>50</b>	39,4	52,3	65,3	78,3	91,3	104,3	111,4	118,4	125,4	132,6	
<b>51</b>	38,6	51,3	64,1	76,8	89,5	102,3	109,1	116,1	123,1	130,1	
<b>52</b>	37,8	50,3	62,7	75,2	87,7	100,2	107,0	113,8	120,6	127,5	
<b>53</b>	37,0	49,3	61,5	73,7	86,0	98,2	104,7	111,4	118,0	124,7	
<b>54</b>	36,2	48,2	60,2	72,2	84,1	96,1	102,5	109,0	115,6	122,1	
<b>55</b>	35,4	47,1	58,8	70,5	82,3	94,0	100,3	106,5	112,9	119,3	
<b>56</b>	34,6	46,0	57,5	68,9	80,4	91,8	98,0	104,1	110,3	116,6	
<b>57</b>	33,7	44,9	56,1	67,3	78,5	89,6	95,7	101,6	107,7	113,9	
<b>58</b>	32,9	43,8	54,7	65,6	76,5	87,4	93,3	99,1	105,1	111,0	
<b>59</b>	32,1	42,7	53,4	64,0	74,7	85,3	90,9	96,6	102,4	108,1	
<b>60</b>	31,2	41,6	51,9	62,3	72,7	83,0	88,5	94,1	99,6	105,3	
<b>61</b>	30,3	40,4	50,5	60,6	70,7	80,8	86,1	91,5	96,9	102,4	
<b>62</b>	29,5	39,3	49,1	58,9	68,7	78,5	83,6	88,9	94,2	99,5	
<b>63</b>	28,6	38,1	47,6	57,1	66,7	76,2	81,3	86,4	91,4	96,5	
<b>64</b>	27,7	36,9	46,2	55,4	64,6	73,8	78,7	83,7	88,6	93,6	
<b>65</b>	26,9	35,8	44,8	53,7	62,7	71,6	76,3	81,1	85,8	90,7	
<b>66</b>	26,0	34,6	43,3	52,0	60,6	69,3	73,9	78,4	83,1	87,7	
<b>67</b>	25,1	33,4	41,8	50,2	58,6	66,9	71,3	75,7	80,2	84,7	
<b>68</b>	24,2	32,3	40,3	48,4	56,5	64,6	68,9	73,0	77,4	81,8	
<b>69</b>	23,3	31,1	38,9	46,6	54,4	62,2	66,3	70,4	74,7	78,8	
<b>70</b>	22,4	29,9	37,4	44,9	52,4	59,8	63,9	67,8	71,8	75,8	
<b>71</b>	21,5	28,7	35,9	43,1	50,3	57,5	61,2	65,0	68,8	72,6	
<b>72</b>	20,5	27,4	34,3	41,2	48,1	55,0	58,6	62,2	65,8	69,5	
<b>73</b>	19,6	26,2	32,8	39,4	46,0	52,6	56,0	59,4	63,0	66,4	
<b>74</b>	18,7	25,0	31,3	37,6	43,9	50,2	53,5	56,7	60,0	63,3	
<b>75</b>	17,8	23,8	29,8	35,8	41,8	47,8	50,9	53,9	57,0	60,3	
<b>76</b>	16,9	22,6	28,3	34,1	39,8	45,5	48,4	51,5	54,4	57,3	
<b>77</b>	16,1	21,5	27,0	32,4	37,9	43,4	46,1	48,9	51,6	54,4	
<b>78</b>	15,2	20,4	25,6	30,7	35,9	41,1	43,7	46,4	49,0	51,6	
<b>79</b>	14,4	19,3	24,1	29,0	33,9	38,8	41,4	43,8	46,4	48,8	
<b>80</b>	13,6	18,2	22,8	27,5	32,1	36,7	39,0	41,3	43,7	46,0	
<b>81</b>	12,8	17,2	21,6	25,9	30,3	34,7	36,8	39,1	41,3	43,6	
<b>82</b>	12,0	16,2	20,3	24,4	28,6	32,7	34,8	36,9	38,9	41,0	
<b>83</b>	11,4	15,3	19,2	23,0	26,9	30,8	32,7	34,6	36,6	38,5	
<b>84</b>	10,6	14,3	17,9	21,6	25,2	28,9	30,7	32,6	34,4	36,2	
<b>85</b>	9,9	13,3	16,8	20,2	23,6	27,0	28,8	30,4	32,2	33,8	
<b>86</b>	9,3	12,6	15,8	19,0	22,2	25,4	27,0	28,6	30,2	31,7	
<b>87</b>	8,7	11,7	14,8	17,8	20,8	23,8	25,3	26,8	28,2	29,7	
<b>88</b>	8,6	11,6	14,6	17,5	20,5	23,5	24,9	26,3	27,8	29,2	
<b>89</b>	8,4	11,3	14,3	17,2	20,2	23,1	24,5	25,9	27,3	28,7	
<b>90</b>	8,2	11,1	14,0	16,9	19,8	22,7	24,1	25,5	26,9	28,1	

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	0
C	4655	4826	4996	5167	5338	5509	5680	5850	6021	6192	
<b>Alder</b>											
<b>0</b>	217,6	229,2	240,9	252,6	264,5	276,5	288,6	300,8	313,2	325,5	
<b>1</b>	216,5	228,1	239,6	251,4	263,3	275,1	287,1	299,3	311,6	323,9	
<b>2</b>	215,4	226,9	238,5	250,1	261,8	273,7	285,6	297,7	309,9	322,2	
<b>3</b>	214,4	225,8	237,3	248,8	260,5	272,2	284,1	296,2	308,2	320,5	
<b>4</b>	213,3	224,6	236,0	247,5	259,1	270,9	282,6	294,5	306,6	318,7	
<b>5</b>	212,2	223,4	234,8	246,1	257,7	269,3	281,1	293,0	305,0	317,0	
<b>6</b>	211,1	222,3	233,4	244,9	256,4	267,9	279,5	291,3	303,2	315,2	
<b>7</b>	209,9	221,1	232,2	243,5	255,0	266,4	278,0	289,7	301,5	313,4	
<b>8</b>	208,8	219,9	231,0	242,2	253,5	264,9	276,4	288,1	299,8	311,6	
<b>9</b>	207,6	218,6	229,6	240,8	252,0	263,4	274,8	286,3	298,0	309,8	
<b>10</b>	206,5	217,4	228,4	239,5	250,6	261,8	273,2	284,7	296,2	307,9	
<b>11</b>	205,3	216,1	227,0	238,0	249,1	260,3	271,5	282,9	294,4	306,0	
<b>12</b>	204,0	214,8	225,6	236,5	247,6	258,7	269,9	281,2	292,7	304,1	
<b>13</b>	202,9	213,5	224,3	235,1	246,0	257,0	268,2	279,5	290,8	302,3	
<b>14</b>	201,5	212,2	222,8	233,7	244,4	255,4	266,5	277,6	288,9	300,2	
<b>15</b>	200,4	210,8	221,4	232,2	242,9	253,7	264,7	275,9	287,0	298,3	
<b>16</b>	199,0	209,5	220,1	230,6	241,3	252,2	263,0	274,0	285,1	296,3	
<b>17</b>	197,8	208,1	218,5	229,1	239,7	250,4	261,2	272,2	283,1	294,2	
<b>18</b>	196,4	206,7	217,1	227,5	238,1	248,8	259,5	270,2	281,2	292,2	
<b>19</b>	195,0	205,3	215,6	226,0	236,4	247,0	257,6	268,4	279,3	290,2	
<b>20</b>	193,7	203,8	214,0	224,3	234,7	245,1	255,7	266,5	277,2	288,1	
<b>21</b>	192,3	202,3	212,5	222,7	233,0	243,4	253,9	264,5	275,2	285,9	
<b>22</b>	190,9	200,8	210,8	221,0	231,2	241,5	251,9	262,5	273,0	283,7	
<b>23</b>	189,5	199,3	209,3	219,4	229,5	239,8	250,0	260,4	270,9	281,6	
<b>24</b>	187,9	197,7	207,7	217,6	227,7	237,8	248,0	258,4	268,7	279,2	
<b>25</b>	186,6	196,2	206,0	215,9	225,8	235,9	246,1	256,3	266,6	277,0	
<b>26</b>	185,0	194,6	204,3	214,1	224,0	234,0	244,0	254,2	264,4	274,7	
<b>27</b>	183,5	193,0	202,7	212,4	222,1	232,0	241,9	252,1	262,2	272,4	
<b>28</b>	181,9	191,3	200,9	210,6	220,2	230,1	239,9	249,8	259,9	270,0	
<b>29</b>	180,3	189,7	199,2	208,7	218,3	228,0	237,8	247,7	257,6	267,6	
<b>30</b>	178,7	187,9	197,3	206,7	216,4	225,8	235,6	245,3	255,2	265,2	
<b>31</b>	177,0	186,2	195,5	204,8	214,2	223,8	233,4	243,1	252,8	262,6	
<b>32</b>	175,5	184,5	193,7	203,0	212,3	221,7	231,2	240,7	250,4	260,2	
<b>33</b>	173,7	182,7	191,7	201,0	210,2	219,6	228,9	238,4	248,0	257,7	
<b>34</b>	171,9	180,8	189,9	198,9	208,1	217,3	226,6	236,1	245,5	255,0	
<b>35</b>	170,2	179,0	188,0	196,8	206,0	215,1	224,3	233,6	243,0	252,4	
<b>36</b>	168,4	177,1	185,9	194,9	203,7	212,8	221,9	231,2	240,4	249,8	
<b>37</b>	166,6	175,2	184,0	192,7	201,5	210,5	219,5	228,6	237,8	247,1	
<b>38</b>	164,7	173,2	181,8	190,6	199,3	208,2	217,1	226,1	235,1	244,2	
<b>39</b>	162,8	171,2	179,8	188,4	197,1	205,8	214,6	223,4	232,4	241,5	
<b>40</b>	161,0	169,2	177,7	186,1	194,8	203,4	212,1	220,9	229,8	238,7	
<b>41</b>	159,0	167,3	175,5	184,0	192,4	200,9	209,5	218,2	227,0	235,7	
<b>42</b>	157,0	165,2	173,3	181,6	189,9	198,3	206,9	215,4	224,1	232,8	
<b>43</b>	155,0	163,1	171,2	179,3	187,5	195,9	204,2	212,7	221,2	229,9	
<b>44</b>	152,9	160,9	168,8	176,9	185,0	193,2	201,5	209,9	218,3	226,9	
<b>45</b>	150,8	158,7	166,6	174,5	182,5	190,7	198,8	207,0	215,3	223,7	
<b>46</b>	148,7	156,5	164,2	172,1	180,0	188,0	196,0	204,2	212,3	220,7	
<b>47</b>	146,6	154,2	161,8	169,6	177,5	185,4	193,2	201,3	209,4	217,5	
<b>48</b>	144,4	151,9	159,5	167,0	174,7	182,6	190,4	198,3	206,3	214,2	
<b>49</b>	142,1	149,6	156,9	164,6	172,1	179,7	187,5	195,2	203,1	211,0	

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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		4655	4826	4996	5167	5338	5509	5680	5850	6021	6192
<b>Alder</b>											
<b>50</b>		139,9	147,2	154,5	162,0	169,4	177,0	184,5	192,2	199,9	207,8
<b>51</b>		137,2	144,3	151,5	158,8	166,0	173,4	180,9	188,4	195,9	203,6
<b>52</b>		134,4	141,3	148,4	155,5	162,6	169,9	177,2	184,5	192,0	199,4
<b>53</b>		131,6	138,4	145,3	152,1	159,2	166,2	173,3	180,6	187,8	195,1
<b>54</b>		128,7	135,4	142,0	148,8	155,7	162,6	169,6	176,6	183,7	190,9
<b>55</b>		125,8	132,3	138,9	145,5	152,2	158,9	165,8	172,6	179,5	186,4
<b>56</b>		123,0	129,2	135,7	142,1	148,6	155,3	161,9	168,6	175,4	182,2
<b>57</b>		119,9	126,2	132,4	138,7	145,0	151,5	157,9	164,5	171,1	177,7
<b>58</b>		116,9	123,1	129,2	135,3	141,5	147,8	154,0	160,4	166,8	173,3
<b>59</b>		113,9	119,8	125,7	131,8	137,8	143,9	150,0	156,2	162,4	168,7
<b>60</b>		110,9	116,6	122,4	128,3	134,1	140,1	146,1	152,0	158,1	164,2
<b>61</b>		107,9	113,5	119,2	124,8	130,4	136,2	142,0	147,9	153,8	159,7
<b>62</b>		104,8	110,2	115,7	121,2	126,7	132,4	137,9	143,6	149,3	155,1
<b>63</b>		101,8	107,0	112,3	117,7	123,0	128,4	133,9	139,4	144,9	150,5
<b>64</b>		98,6	103,8	108,8	114,0	119,2	124,5	129,8	135,1	140,5	145,9
<b>65</b>		95,5	100,5	105,4	110,3	115,4	120,5	125,6	130,8	136,0	141,2
<b>66</b>		92,4	97,2	102,0	106,7	111,6	116,5	121,5	126,5	131,5	136,6
<b>67</b>		89,3	93,8	98,4	103,1	107,7	112,5	117,3	122,1	126,9	131,8
<b>68</b>		86,1	90,6	95,0	99,4	104,0	108,5	113,2	117,7	122,5	127,2
<b>69</b>		83,0	87,2	91,5	95,8	100,2	104,6	108,9	113,4	117,9	122,4
<b>70</b>		79,8	83,9	88,0	92,2	96,3	100,5	104,8	109,1	113,4	117,8
<b>71</b>		76,5	80,4	84,3	88,3	92,3	96,3	100,4	104,5	108,5	112,8
<b>72</b>		73,3	76,9	80,6	84,5	88,2	92,1	96,0	99,8	103,8	107,7
<b>73</b>		69,9	73,4	77,1	80,6	84,3	87,9	91,6	95,3	99,1	102,9
<b>74</b>		66,6	70,0	73,4	76,9	80,3	83,8	87,2	90,8	94,3	97,9
<b>75</b>		63,4	66,5	69,8	73,0	76,3	79,6	82,9	86,3	89,6	93,0
<b>76</b>		60,3	63,4	66,4	69,5	72,6	75,7	78,8	82,0	85,2	88,5
<b>77</b>		57,3	60,2	63,1	66,0	68,9	71,8	74,9	77,9	80,9	84,0
<b>78</b>		54,4	57,0	59,8	62,5	65,3	68,1	71,0	73,7	76,6	79,5
<b>79</b>		51,4	53,9	56,5	59,0	61,7	64,3	67,0	69,7	72,4	75,1
<b>80</b>		48,4	50,9	53,2	55,7	58,1	60,6	63,1	65,5	68,2	70,7
<b>81</b>		45,7	48,0	50,3	52,6	54,9	57,3	59,6	62,0	64,3	66,7
<b>82</b>		43,1	45,2	47,4	49,5	51,7	54,0	56,2	58,4	60,6	62,8
<b>83</b>		40,6	42,6	44,6	46,6	48,6	50,7	52,7	54,8	57,0	59,0
<b>84</b>		38,0	39,9	41,8	43,6	45,6	47,4	49,4	51,4	53,3	55,3
<b>85</b>		35,6	37,4	39,1	40,9	42,7	44,4	46,2	48,0	49,9	51,6
<b>86</b>		33,4	35,0	36,7	38,3	40,0	41,7	43,3	45,0	46,7	48,5
<b>87</b>		31,2	32,8	34,3	35,9	37,5	39,0	40,6	42,1	43,8	45,4
<b>88</b>		30,7	32,2	33,6	35,1	36,7	38,2	39,7	41,2	42,9	44,4
<b>89</b>		30,2	31,6	33,0	34,5	35,9	37,4	38,9	40,3	41,8	43,3
<b>90</b>		29,5	30,9	32,3	33,7	35,2	36,6	38,0	39,4	40,9	42,3

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	6363	6534	6705	6875	7046	7217	7388	7559	7729	7900
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	338,1	350,8	363,7	376,5	389,6	402,7	416,0	429,4	443,0	456,7
<b>1</b>	336,4	349,0	361,7	374,6	387,5	400,6	413,7	427,2	440,6	454,2
<b>2</b>	334,5	347,1	359,7	372,6	385,4	398,4	411,5	424,8	438,2	451,7
<b>3</b>	332,8	345,3	357,9	370,4	383,3	396,2	409,2	422,5	435,7	449,2
<b>4</b>	331,0	343,4	355,9	368,4	381,2	394,1	407,0	420,1	433,3	446,7
<b>5</b>	329,1	341,4	353,8	366,3	379,0	391,8	404,6	417,7	430,7	444,1
<b>6</b>	327,2	339,5	351,9	364,2	376,8	389,5	402,3	415,2	428,3	441,5
<b>7</b>	325,5	337,6	349,8	362,2	374,7	387,3	399,9	412,8	425,7	438,9
<b>8</b>	323,6	335,6	347,7	360,1	372,4	384,9	397,7	410,4	423,3	436,3
<b>9</b>	321,6	333,7	345,7	357,9	370,2	382,6	395,2	407,9	420,6	433,5
<b>10</b>	319,8	331,5	343,6	355,8	367,9	380,2	392,7	405,4	418,1	430,8
<b>11</b>	317,8	329,5	341,4	353,5	365,6	377,8	390,3	402,7	415,4	428,1
<b>12</b>	315,7	327,5	339,3	351,2	363,3	375,4	387,7	400,1	412,6	425,3
<b>13</b>	313,7	325,4	337,1	349,0	360,9	373,0	385,3	397,5	410,0	422,5
<b>14</b>	311,8	323,3	335,0	346,7	358,6	370,6	382,7	394,9	407,2	419,7
<b>15</b>	309,7	321,1	332,7	344,4	356,2	368,1	380,2	392,2	404,6	416,9
<b>16</b>	307,6	318,9	330,5	342,1	353,9	365,6	377,5	389,6	401,7	414,0
<b>17</b>	305,4	316,8	328,3	339,7	351,3	363,1	375,0	386,8	399,0	411,1
<b>18</b>	303,4	314,6	325,9	337,4	348,8	360,5	372,3	384,1	396,1	408,2
<b>19</b>	301,2	312,4	323,5	334,9	346,4	357,9	369,6	381,3	393,3	405,2
<b>20</b>	298,9	310,1	321,2	332,4	343,7	355,2	366,8	378,4	390,2	402,2
<b>21</b>	296,7	307,7	318,8	329,9	341,3	352,6	364,0	375,6	387,3	399,2
<b>22</b>	294,5	305,3	316,2	327,3	338,5	349,9	361,2	372,7	384,3	396,0
<b>23</b>	292,2	303,0	313,9	324,8	335,9	347,2	358,4	369,8	381,2	392,9
<b>24</b>	289,8	300,6	311,3	322,2	333,2	344,2	355,5	366,8	378,2	389,7
<b>25</b>	287,6	298,2	308,8	319,6	330,5	341,4	352,6	363,8	375,1	386,4
<b>26</b>	285,1	295,6	306,2	316,9	327,7	338,5	349,6	360,7	371,9	383,1
<b>27</b>	282,7	293,1	303,6	314,2	324,9	335,6	346,6	357,6	368,6	379,8
<b>28</b>	280,2	290,5	301,0	311,5	322,1	332,7	343,6	354,5	365,5	376,5
<b>29</b>	277,8	288,0	298,3	308,7	319,2	329,8	340,5	351,3	362,2	373,1
<b>30</b>	275,2	285,3	295,5	305,8	316,2	326,7	337,2	348,1	358,7	369,7
<b>31</b>	272,6	282,7	292,8	302,9	313,3	323,7	334,2	344,8	355,4	366,2
<b>32</b>	270,0	279,9	290,0	300,1	310,3	320,6	330,9	341,4	352,0	362,7
<b>33</b>	267,4	277,2	287,1	297,1	307,3	317,4	327,7	338,0	348,6	359,1
<b>34</b>	264,7	274,4	284,3	294,1	304,1	314,2	324,3	334,6	345,0	355,5
<b>35</b>	261,9	271,6	281,3	291,1	300,9	311,0	321,0	331,1	341,4	351,8
<b>36</b>	259,1	268,8	278,3	288,0	297,8	307,7	317,6	327,6	337,8	348,1
<b>37</b>	256,4	265,7	275,3	284,9	294,5	304,4	314,2	324,1	334,2	344,3
<b>38</b>	253,5	262,8	272,2	281,7	291,3	300,9	310,6	320,4	330,4	340,4
<b>39</b>	250,6	259,8	269,0	278,4	287,9	297,4	307,0	316,8	326,6	336,6
<b>40</b>	247,6	256,8	266,0	275,2	284,6	293,9	303,5	313,1	322,8	332,5
<b>41</b>	244,7	253,7	262,7	271,8	281,1	290,4	299,8	309,3	318,8	328,5
<b>42</b>	241,6	250,4	259,4	268,4	277,5	286,7	296,1	305,4	314,9	324,4
<b>43</b>	238,5	247,3	256,2	265,0	274,1	283,1	292,3	301,6	310,9	320,3
<b>44</b>	235,5	244,0	252,7	261,6	270,4	279,4	288,5	297,6	306,9	316,1
<b>45</b>	232,2	240,7	249,4	258,1	266,8	275,6	284,6	293,6	302,7	311,9
<b>46</b>	229,0	237,5	245,9	254,5	263,1	271,9	280,7	289,6	298,6	307,6
<b>47</b>	225,7	234,1	242,4	250,9	259,3	268,0	276,7	285,5	294,3	303,3
<b>48</b>	222,5	230,6	238,9	247,1	255,6	264,1	272,7	281,4	290,1	298,9
<b>49</b>	219,0	227,1	235,2	243,4	251,7	260,1	268,6	277,1	285,7	294,4

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	6363	6534	6705	6875	7046	7217	7388	7559	7729	7900
<b>Alder</b>										
50	215,6	223,6	231,6	239,7	247,9	256,1	264,4	272,9	281,2	289,9
51	211,3	219,1	226,9	234,9	242,8	250,9	259,1	267,4	275,5	284,0
52	207,0	214,6	222,3	230,0	237,8	245,7	253,7	261,6	269,8	278,0
53	202,4	210,0	217,5	225,0	232,6	240,4	248,2	256,0	264,0	271,9
54	198,0	205,4	212,7	220,0	227,6	235,0	242,7	250,3	258,2	265,9
55	193,6	200,7	207,8	215,0	222,3	229,7	237,1	244,6	252,2	259,9
56	189,0	196,0	202,9	210,0	217,2	224,3	231,5	238,8	246,3	253,7
57	184,4	191,1	198,0	204,8	211,8	218,8	225,9	233,0	240,3	247,5
58	179,8	186,3	193,0	199,8	206,5	213,3	220,2	227,1	234,2	241,2
59	175,1	181,5	187,9	194,5	201,0	207,8	214,3	221,2	228,0	234,9
60	170,4	176,6	183,0	189,2	195,7	202,1	208,6	215,2	221,8	228,5
61	165,7	171,7	177,9	184,0	190,2	196,5	202,8	209,2	215,7	222,1
62	161,0	166,8	172,7	178,7	184,7	190,8	197,0	203,2	209,4	215,7
63	156,1	161,8	167,6	173,4	179,2	185,1	191,1	197,2	203,2	209,3
64	151,3	156,8	162,4	168,1	173,6	179,4	185,1	190,9	196,9	202,8
65	146,5	151,8	157,2	162,7	168,1	173,6	179,2	184,8	190,5	196,3
66	141,7	146,8	152,0	157,2	162,5	167,9	173,3	178,7	184,2	189,7
67	136,7	141,8	146,7	151,7	156,9	162,1	167,3	172,5	177,8	183,1
68	131,9	136,7	141,6	146,4	151,2	156,2	161,3	166,3	171,4	176,5
69	127,1	131,7	136,3	141,0	145,7	150,5	155,3	160,2	165,1	170,0
70	122,1	126,5	131,1	135,5	140,1	144,7	149,3	154,0	158,7	163,5
71	117,0	121,2	125,4	129,7	134,1	138,4	142,9	147,4	151,9	156,4
72	111,7	115,8	119,9	124,0	128,1	132,3	136,5	140,8	145,1	149,4
73	106,7	110,5	114,4	118,3	122,2	126,2	130,2	134,3	138,4	142,4
74	101,6	105,2	108,9	112,6	116,3	120,1	123,9	127,8	131,6	135,5
75	96,4	99,9	103,3	106,8	110,3	114,0	117,6	121,1	124,9	128,6
76	91,7	95,0	98,3	101,6	105,0	108,3	111,8	115,2	118,7	122,2
77	87,1	90,2	93,3	96,4	99,6	102,8	106,1	109,3	112,6	115,9
78	82,4	85,3	88,3	91,2	94,3	97,3	100,3	103,5	106,5	109,7
79	77,7	80,6	83,4	86,1	88,9	91,9	94,7	97,5	100,5	103,4
80	73,3	75,8	78,4	81,0	83,8	86,4	89,1	91,8	94,5	97,3
81	69,1	71,6	74,1	76,5	79,1	81,5	84,1	86,6	89,3	91,9
82	65,2	67,4	69,8	72,1	74,5	76,8	79,2	81,5	84,0	86,5
83	61,2	63,3	65,5	67,7	69,9	72,1	74,4	76,7	78,8	81,1
84	57,4	59,3	61,3	63,4	65,5	67,6	69,7	71,8	73,8	75,9
85	53,5	55,4	57,3	59,2	61,1	63,0	64,9	67,0	68,9	70,9
86	50,3	52,0	53,8	55,5	57,4	59,2	60,9	62,7	64,6	66,6
87	47,1	48,7	50,4	52,0	53,7	55,4	57,1	58,8	60,6	62,2
88	45,9	47,5	49,1	50,7	52,4	54,0	55,7	57,3	59,0	60,6
89	44,8	46,4	47,9	49,5	51,0	52,6	54,2	55,7	57,4	59,0
90	43,8	45,3	46,7	48,2	49,7	51,2	52,8	54,3	55,8	57,4

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	8071	8242	8413	8583	8754	8925	9096	9267	9438	9608
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	470,5	484,4	498,5	512,9	527,2	541,7	556,5	571,2	586,2	601,4
<b>1</b>	468,0	481,8	495,9	510,0	524,3	538,8	553,4	568,1	583,0	598,1
<b>2</b>	465,4	479,2	493,1	507,1	521,3	535,8	550,2	564,9	579,6	594,6
<b>3</b>	462,7	476,5	490,2	504,3	518,4	532,6	547,0	561,6	576,3	591,1
<b>4</b>	460,2	473,8	487,5	501,4	515,4	529,6	543,9	558,4	573,0	587,8
<b>5</b>	457,4	471,0	484,6	498,5	512,3	526,5	540,6	555,0	569,5	584,2
<b>6</b>	454,8	468,2	481,7	495,4	509,3	523,2	537,4	551,7	566,1	580,6
<b>7</b>	452,1	465,3	478,9	492,5	506,3	520,1	534,2	548,3	562,7	577,2
<b>8</b>	449,3	462,6	476,0	489,5	503,2	517,0	531,0	545,0	559,3	573,6
<b>9</b>	446,6	459,7	473,0	486,5	500,0	513,7	527,6	541,5	555,7	569,9
<b>10</b>	443,8	456,9	470,1	483,5	496,9	510,5	524,3	538,2	552,2	566,4
<b>11</b>	441,0	454,0	467,0	480,2	493,7	507,2	520,8	534,6	548,6	562,6
<b>12</b>	438,1	451,0	464,1	477,1	490,5	503,8	517,4	531,1	545,0	558,8
<b>13</b>	435,2	448,1	461,0	474,0	487,2	500,5	513,9	527,5	541,3	555,2
<b>14</b>	432,3	445,1	457,8	470,8	483,9	497,1	510,4	524,0	537,6	551,3
<b>15</b>	429,3	441,9	454,8	467,6	480,6	493,8	506,9	520,3	533,8	547,4
<b>16</b>	426,5	438,9	451,6	464,3	477,3	490,2	503,5	516,7	530,1	543,7
<b>17</b>	423,4	435,8	448,4	461,0	473,8	486,8	499,9	513,1	526,3	539,7
<b>18</b>	420,5	432,7	445,2	457,8	470,4	483,3	496,2	509,3	522,5	535,8
<b>19</b>	417,3	429,5	441,9	454,4	467,0	479,6	492,5	505,5	518,6	531,8
<b>20</b>	414,1	426,3	438,5	450,9	463,4	476,0	488,7	501,6	514,6	527,7
<b>21</b>	411,1	423,1	435,3	447,4	459,9	472,4	485,0	497,8	510,7	523,8
<b>22</b>	407,8	419,8	431,8	443,9	456,2	468,6	481,1	493,8	506,6	519,5
<b>23</b>	404,7	416,5	428,3	440,4	452,7	464,9	477,3	489,9	502,6	515,3
<b>24</b>	401,3	412,9	424,9	436,8	448,9	461,1	473,4	485,8	498,4	511,1
<b>25</b>	397,9	409,6	421,4	433,3	445,2	457,2	469,5	481,9	494,3	506,9
<b>26</b>	394,6	406,1	417,7	429,4	441,3	453,3	465,5	477,6	490,0	502,4
<b>27</b>	391,1	402,6	414,2	425,7	437,6	449,4	461,4	473,5	485,7	498,1
<b>28</b>	387,8	399,1	410,5	422,0	433,7	445,4	457,3	469,3	481,5	493,7
<b>29</b>	384,2	395,5	406,7	418,2	429,7	441,4	453,1	465,1	477,1	489,1
<b>30</b>	380,7	391,8	403,0	414,3	425,7	437,3	448,9	460,6	472,6	484,6
<b>31</b>	377,1	388,1	399,2	410,3	421,8	433,2	444,6	456,3	468,2	480,0
<b>32</b>	373,5	384,5	395,5	406,4	417,7	429,0	440,4	452,0	463,6	475,3
<b>33</b>	369,8	380,5	391,4	402,4	413,5	424,7	436,1	447,4	458,9	470,6
<b>34</b>	366,0	376,6	387,4	398,3	409,3	420,4	431,6	442,9	454,2	465,8
<b>35</b>	362,3	372,7	383,5	394,2	405,1	415,9	427,1	438,2	449,5	460,9
<b>36</b>	358,4	368,8	379,4	389,9	400,8	411,6	422,6	433,6	444,7	456,1
<b>37</b>	354,4	364,8	375,2	385,7	396,4	407,1	417,9	428,8	439,9	451,1
<b>38</b>	350,5	360,7	371,1	381,4	391,9	402,5	413,2	424,1	435,0	446,0
<b>39</b>	346,5	356,6	366,8	377,1	387,5	397,9	408,5	419,2	430,0	441,0
<b>40</b>	342,5	352,5	362,4	372,7	382,9	393,3	403,7	414,3	425,0	435,8
<b>41</b>	338,3	348,2	358,1	368,1	378,3	388,5	398,8	409,3	419,9	430,4
<b>42</b>	334,1	343,7	353,6	363,5	373,5	383,7	393,9	404,2	414,6	425,2
<b>43</b>	329,9	339,4	349,1	358,9	368,9	378,9	389,0	399,0	409,4	419,8
<b>44</b>	325,5	335,0	344,6	354,3	364,1	373,8	383,9	393,9	404,1	414,3
<b>45</b>	321,2	330,5	340,0	349,5	359,1	368,9	378,7	388,6	398,7	408,8
<b>46</b>	316,7	326,0	335,3	344,8	354,2	363,9	373,5	383,3	393,3	403,2
<b>47</b>	312,3	321,4	330,6	339,8	349,3	358,7	368,3	377,9	387,8	397,5
<b>48</b>	307,7	316,8	325,8	334,9	344,2	353,5	362,9	372,5	382,2	391,8
<b>49</b>	303,1	312,0	320,8	329,9	339,0	348,3	357,5	367,0	376,3	386,0

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	8071	8242	8413	8583	8754	8925	9096	9267	9438	9608
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	298,5	307,3	316,0	324,9	333,8	343,0	352,0	361,3	370,6	380,1
<b>51</b>	292,4	301,0	309,6	318,3	327,1	335,9	344,9	354,0	363,1	372,4
<b>52</b>	286,2	294,6	303,1	311,6	320,1	328,8	337,6	346,5	355,4	364,4
<b>53</b>	280,1	288,2	296,5	304,8	313,2	321,7	330,3	338,8	347,7	356,4
<b>54</b>	273,9	281,8	289,8	297,9	306,2	314,4	322,8	331,3	339,8	348,5
<b>55</b>	267,5	275,3	283,2	291,1	299,0	307,2	315,4	323,6	331,9	340,3
<b>56</b>	261,2	268,8	276,5	284,2	292,0	299,9	307,9	316,0	324,1	332,2
<b>57</b>	254,8	262,3	269,7	277,3	284,8	292,6	300,4	308,2	316,1	324,1
<b>58</b>	248,4	255,6	262,9	270,2	277,6	285,1	292,7	300,4	308,1	315,8
<b>59</b>	241,8	248,8	255,9	263,0	270,3	277,6	285,0	292,4	299,9	307,5
<b>60</b>	235,2	242,1	248,9	256,0	263,0	270,0	277,2	284,4	291,7	299,1
<b>61</b>	228,7	235,4	242,1	248,8	255,6	262,6	269,4	276,5	283,6	290,7
<b>62</b>	222,1	228,5	235,0	241,6	248,2	254,9	261,6	268,4	275,3	282,3
<b>63</b>	215,5	221,6	227,9	234,3	240,8	247,2	253,7	260,4	267,1	273,8
<b>64</b>	208,7	214,8	220,9	227,0	233,2	239,5	245,9	252,2	258,7	265,2
<b>65</b>	202,0	207,9	213,7	219,7	225,7	231,7	237,9	244,1	250,3	256,7
<b>66</b>	195,3	200,9	206,7	212,4	218,2	224,1	230,0	235,9	242,0	248,1
<b>67</b>	188,6	194,0	199,5	205,1	210,6	216,2	221,9	227,7	233,5	239,4
<b>68</b>	181,8	187,0	192,2	197,6	203,0	208,5	214,0	219,5	225,1	230,8
<b>69</b>	175,0	180,0	185,2	190,2	195,5	200,7	206,0	211,3	216,7	222,2
<b>70</b>	168,2	173,1	178,0	182,9	187,9	193,0	197,9	203,1	208,2	213,5
<b>71</b>	161,0	165,6	170,3	174,9	179,8	184,6	189,4	194,3	199,2	204,2
<b>72</b>	153,8	158,2	162,6	167,1	171,6	176,2	180,8	185,5	190,2	195,0
<b>73</b>	146,6	150,8	155,0	159,3	163,7	168,0	172,3	176,8	181,2	185,7
<b>74</b>	139,5	143,5	147,5	151,4	155,6	159,7	163,8	168,1	172,3	176,6
<b>75</b>	132,3	136,0	139,9	143,7	147,6	151,4	155,4	159,3	163,4	167,4
<b>76</b>	125,8	129,4	133,0	136,5	140,2	143,9	147,6	151,5	155,2	159,0
<b>77</b>	119,3	122,7	126,0	129,5	133,0	136,5	140,0	143,5	147,1	150,8
<b>78</b>	112,8	116,0	119,3	122,5	125,8	129,0	132,3	135,8	139,2	142,6
<b>79</b>	106,4	109,5	112,4	115,5	118,6	121,7	124,8	128,0	131,1	134,3
<b>80</b>	100,0	102,9	105,7	108,6	111,4	114,3	117,4	120,2	123,3	126,3
<b>81</b>	94,4	97,1	99,8	102,5	105,2	108,0	110,7	113,5	116,3	119,1
<b>82</b>	89,0	91,5	94,0	96,5	99,1	101,6	104,2	106,8	109,4	112,2
<b>83</b>	83,5	85,8	88,1	90,5	93,0	95,4	97,8	100,2	102,8	105,2
<b>84</b>	78,2	80,3	82,5	84,7	86,9	89,2	91,5	93,7	96,1	98,5
<b>85</b>	72,9	75,0	77,0	79,0	81,1	83,2	85,3	87,4	89,6	91,8
<b>86</b>	68,4	70,2	72,2	74,2	76,0	78,0	80,0	82,1	84,1	86,0
<b>87</b>	64,0	65,8	67,6	69,4	71,3	73,1	75,0	76,8	78,7	80,6
<b>88</b>	62,3	64,1	65,7	67,5	69,3	71,1	72,9	74,6	76,4	78,2
<b>89</b>	60,7	62,3	64,0	65,6	67,3	68,9	70,7	72,4	74,2	75,9
<b>90</b>	59,0	60,5	62,1	63,8	65,3	66,9	68,6	70,2	71,9	73,6



**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	9779	9950	10121	10292	10462	10633	11126	11619	12111	12604
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	616,8	632,2	647,9	663,7	679,6	695,7	721,8	748,1	774,6	801,2
<b>1</b>	613,2	628,6	644,2	660,0	675,8	691,8	717,8	744,0	770,3	796,8
<b>2</b>	609,7	625,0	640,5	656,0	671,8	687,7	713,6	739,6	765,8	792,2
<b>3</b>	606,2	621,3	636,7	652,2	667,8	683,7	709,4	735,3	761,2	787,5
<b>4</b>	602,7	617,7	633,0	648,4	664,0	679,7	705,2	730,9	756,8	782,9
<b>5</b>	599,0	614,1	629,1	644,5	659,9	675,5	701,0	726,4	752,2	778,2
<b>6</b>	595,4	610,3	625,4	640,5	655,8	671,4	696,6	722,1	747,6	773,5
<b>7</b>	591,8	606,6	621,5	636,6	651,8	667,2	692,3	717,6	743,0	768,6
<b>8</b>	588,1	602,8	617,7	632,6	647,7	663,1	688,0	713,2	738,5	763,9
<b>9</b>	584,4	599,0	613,7	628,5	643,6	658,8	683,6	708,6	733,7	759,1
<b>10</b>	580,7	595,1	609,8	624,5	639,5	654,6	679,2	704,0	729,1	754,2
<b>11</b>	576,9	591,2	605,7	620,4	635,2	650,1	674,7	699,3	724,2	749,3
<b>12</b>	572,9	587,2	601,7	616,2	630,9	645,8	670,2	694,7	719,4	744,2
<b>13</b>	569,2	583,3	597,6	612,1	626,6	641,4	665,6	690,0	714,5	739,2
<b>14</b>	565,3	579,3	593,4	607,8	622,4	637,0	661,0	685,2	709,6	734,1
<b>15</b>	561,4	575,3	589,3	603,5	618,0	632,4	656,3	680,4	704,6	729,1
<b>16</b>	557,3	571,2	585,1	599,3	613,6	628,0	651,7	675,6	699,7	724,0
<b>17</b>	553,3	567,1	581,0	595,0	609,1	623,4	647,0	670,8	694,6	718,6
<b>18</b>	549,4	562,9	576,6	590,6	604,6	618,8	642,3	665,9	689,6	713,4
<b>19</b>	545,1	558,7	572,4	586,2	600,1	614,2	637,4	660,8	684,3	708,1
<b>20</b>	540,9	554,3	567,9	581,6	595,4	609,4	632,5	655,6	679,1	702,6
<b>21</b>	536,9	550,1	563,6	577,1	590,8	604,7	627,5	650,6	673,8	697,1
<b>22</b>	532,6	545,6	559,0	572,4	586,0	599,8	622,5	645,3	668,4	691,5
<b>23</b>	528,3	541,4	554,6	567,9	581,3	595,0	617,5	640,3	663,1	686,1
<b>24</b>	523,9	536,9	549,9	563,2	576,6	590,0	612,4	634,9	657,6	680,4
<b>25</b>	519,6	532,4	545,4	558,5	571,7	585,1	607,3	629,6	652,1	674,8
<b>26</b>	515,1	527,8	540,6	553,7	566,7	579,9	602,0	624,1	646,4	668,8
<b>27</b>	510,5	523,1	535,9	548,7	561,7	574,9	596,7	618,6	640,7	663,0
<b>28</b>	506,0	518,5	531,1	543,8	556,7	569,7	591,3	613,2	635,1	657,1
<b>29</b>	501,4	513,7	526,3	538,9	551,6	564,5	585,9	607,6	629,2	651,1
<b>30</b>	496,8	508,9	521,3	533,8	546,5	559,1	580,4	601,8	623,4	644,9
<b>31</b>	491,9	504,2	516,4	528,8	541,3	553,9	574,9	596,1	617,4	638,8
<b>32</b>	487,3	499,3	511,4	523,7	536,0	548,5	569,4	590,3	611,5	632,7
<b>33</b>	482,4	494,3	506,3	518,3	530,6	543,0	563,7	584,4	605,3	626,4
<b>34</b>	477,4	489,2	501,1	513,1	525,2	537,5	558,0	578,5	599,2	620,0
<b>35</b>	472,4	484,1	495,9	507,7	519,8	531,8	552,0	572,4	592,9	613,4
<b>36</b>	467,5	479,0	490,6	502,3	514,2	526,2	546,2	566,3	586,6	607,0
<b>37</b>	462,4	473,7	485,3	496,9	508,6	520,4	540,2	560,1	580,2	600,4
<b>38</b>	457,1	468,4	479,8	491,3	502,8	514,6	534,1	553,8	573,7	593,6
<b>39</b>	451,9	463,0	474,4	485,7	497,1	508,7	528,1	547,5	567,1	586,9
<b>40</b>	446,7	457,7	468,8	479,9	491,4	502,8	521,9	541,2	560,5	579,9
<b>41</b>	441,3	452,2	463,0	474,2	485,4	496,7	515,6	534,6	553,7	572,9
<b>42</b>	435,7	446,5	457,3	468,3	479,3	490,6	509,1	527,9	546,9	565,8
<b>43</b>	430,3	440,9	451,5	462,4	473,3	484,3	502,7	521,3	539,9	558,7
<b>44</b>	424,7	435,1	445,7	456,4	467,1	478,1	496,2	514,5	532,9	551,4
<b>45</b>	418,9	429,3	439,7	450,3	461,0	471,6	489,6	507,7	525,8	544,0
<b>46</b>	413,3	423,5	433,8	444,1	454,7	465,3	483,0	500,8	518,6	536,7
<b>47</b>	407,5	417,5	427,7	437,9	448,3	458,7	476,2	493,8	511,4	529,2
<b>48</b>	401,7	411,5	421,6	431,6	441,9	452,2	469,4	486,6	504,0	521,6
<b>49</b>	395,6	405,5	415,2	425,2	435,3	445,6	462,5	479,4	496,5	513,7

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	9779	9950	10121	10292	10462	10633	11126	11619	12111	12604
<b>Alder</b>										
50	389,6	399,3	409,0	418,9	428,8	438,8	455,4	472,1	489,0	506,0
51	381,6	391,1	400,6	410,2	419,9	429,8	446,1	462,5	479,0	495,6
52	373,6	382,8	392,1	401,5	410,9	420,5	436,5	452,6	468,8	485,1
53	365,4	374,3	383,4	392,7	401,9	411,3	427,0	442,6	458,5	474,5
54	357,1	365,9	374,8	383,9	392,9	402,1	417,3	432,7	448,2	463,8
55	348,9	357,5	366,1	374,9	383,8	392,6	407,6	422,6	437,8	453,1
56	340,6	349,0	357,4	366,0	374,6	383,3	397,8	412,5	427,3	442,2
57	332,2	340,3	348,5	357,0	365,3	373,8	388,1	402,4	416,8	431,3
58	323,6	331,6	339,7	347,8	355,9	364,3	378,1	392,1	406,1	420,3
59	315,1	322,8	330,7	338,6	346,5	354,5	368,1	381,6	395,3	409,1
60	306,5	314,1	321,7	329,4	337,0	344,9	358,0	371,3	384,5	398,0
61	297,9	305,3	312,6	320,1	327,6	335,2	348,0	360,8	373,8	386,8
62	289,3	296,3	303,5	310,6	318,1	325,3	337,7	350,3	362,9	375,6
63	280,6	287,4	294,3	301,3	308,4	315,6	327,6	339,8	352,0	364,3
64	271,8	278,4	285,1	291,9	298,7	305,7	317,3	329,1	341,0	352,8
65	262,9	269,5	275,9	282,4	289,1	295,7	307,1	318,4	329,9	341,4
66	254,3	260,4	266,6	273,0	279,4	285,9	296,7	307,9	318,9	330,0
67	245,3	251,3	257,3	263,4	269,7	275,9	286,4	297,1	307,7	318,5
68	236,4	242,2	248,1	253,9	259,9	265,8	276,1	286,3	296,5	307,0
69	227,6	233,2	238,9	244,4	250,1	255,9	265,8	275,6	285,5	295,6
70	218,8	224,2	229,5	234,9	240,4	246,0	255,4	264,9	274,3	284,1
71	209,2	214,4	219,5	224,7	229,9	235,2	244,2	253,3	262,4	271,6
72	199,8	204,6	209,5	214,5	219,4	224,5	233,1	241,8	250,4	259,3
73	190,3	194,9	199,6	204,2	208,9	213,8	222,1	230,3	238,6	247,0
74	180,9	185,2	189,7	194,1	198,6	203,1	210,9	218,8	226,7	234,8
75	171,5	175,6	179,8	184,0	188,2	192,5	199,9	207,5	214,9	222,5
76	163,0	166,8	170,8	174,8	178,9	182,9	189,9	197,2	204,2	211,5
77	154,4	158,2	161,9	165,7	169,5	173,4	180,0	186,8	193,6	200,5
78	146,1	149,5	153,0	156,6	160,2	163,9	170,3	176,7	183,1	189,4
79	137,7	140,9	144,3	147,6	151,0	154,3	160,4	166,5	172,5	178,6
80	129,3	132,5	135,5	138,6	141,8	144,9	150,7	156,4	162,0	167,8
81	122,1	124,9	127,8	130,8	133,7	136,8	142,1	147,5	152,9	158,3
82	114,8	117,6	120,3	123,1	125,8	128,7	133,8	138,8	143,9	149,0
83	107,8	110,3	112,9	115,4	118,1	120,7	125,4	130,2	134,9	139,8
84	100,7	103,2	105,5	107,9	110,4	112,9	117,3	121,7	126,2	130,7
85	93,9	96,1	98,4	100,6	102,9	105,2	109,3	113,4	117,7	121,8
86	88,1	90,2	92,2	94,3	96,6	98,7	102,5	106,4	110,4	114,3
87	82,5	84,4	86,3	88,4	90,3	92,4	96,0	99,7	103,3	107,0
88	80,1	81,9	83,8	85,7	87,7	89,6	93,1	96,6	100,3	103,8
89	77,7	79,5	81,3	83,1	84,9	86,8	90,2	93,7	97,2	100,6
90	75,2	77,0	78,6	80,4	82,2	83,9	87,3	90,6	94,0	97,6

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	13097	13590	14082	14575	15068	15561	16053	16546	17039	17532
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	828,0	855,0	882,2	909,6	937,2	965,1	993,0	1021,3	1049,6	1078,4
<b>1</b>	823,4	850,2	877,3	904,6	932,0	959,7	987,6	1015,7	1043,8	1072,4
<b>2</b>	818,6	845,4	872,4	899,4	926,6	954,3	981,9	1009,9	1037,9	1066,3
<b>3</b>	814,0	840,5	867,2	894,3	921,3	948,7	976,3	1004,0	1031,9	1060,2
<b>4</b>	809,2	835,5	862,2	888,9	916,1	943,2	970,6	998,2	1026,0	1054,0
<b>5</b>	804,3	830,6	857,0	883,6	910,5	937,6	964,8	992,3	1019,9	1047,7
<b>6</b>	799,4	825,5	851,8	878,3	905,0	931,9	958,9	986,2	1013,7	1041,4
<b>7</b>	794,5	820,4	846,7	873,0	899,5	926,2	953,2	980,3	1007,6	1035,1
<b>8</b>	789,6	815,4	841,4	867,6	894,0	920,5	947,3	974,3	1001,5	1028,8
<b>9</b>	784,6	810,2	836,1	862,2	888,4	914,8	941,4	968,2	995,2	1022,3
<b>10</b>	779,6	805,1	830,7	856,7	882,7	908,9	935,5	962,0	988,9	1015,9
<b>11</b>	774,4	799,8	825,3	851,0	876,9	902,9	929,2	955,7	982,4	1009,3
<b>12</b>	769,2	794,4	819,9	845,3	871,1	897,1	923,2	949,4	975,9	1002,6
<b>13</b>	764,1	789,2	814,3	839,7	865,3	891,0	917,0	943,2	969,3	995,9
<b>14</b>	758,8	783,7	808,8	834,0	859,4	884,9	910,7	936,6	962,7	989,1
<b>15</b>	753,5	778,2	803,1	828,2	853,5	878,9	904,4	930,2	956,1	982,3
<b>16</b>	748,2	772,9	797,5	822,4	847,5	872,7	898,1	923,7	949,4	975,4
<b>17</b>	742,8	767,2	791,8	816,5	841,4	866,4	891,6	917,1	942,6	968,4
<b>18</b>	737,5	761,6	786,0	810,5	835,3	860,2	885,2	910,4	935,8	961,4
<b>19</b>	732,0	756,0	780,2	804,5	829,0	853,7	878,5	903,6	928,8	954,2
<b>20</b>	726,3	750,1	774,0	798,3	822,6	847,1	871,8	896,7	921,7	947,0
<b>21</b>	720,7	744,3	768,2	792,2	816,3	840,7	865,1	889,8	914,7	939,8
<b>22</b>	714,9	738,4	762,1	785,9	809,8	833,9	858,3	882,7	907,4	932,2
<b>23</b>	709,2	732,5	756,0	779,7	803,4	827,3	851,4	875,8	900,3	924,9
<b>24</b>	703,3	726,4	749,7	773,2	796,6	820,5	844,4	868,5	892,8	917,2
<b>25</b>	697,5	720,5	743,4	766,7	790,2	813,7	837,5	861,3	885,4	909,6
<b>26</b>	691,4	714,2	737,0	760,1	783,3	806,6	830,2	853,8	877,8	901,7
<b>27</b>	685,3	707,9	730,6	753,4	776,5	799,7	823,0	846,4	870,0	893,8
<b>28</b>	679,3	701,7	724,1	746,8	769,6	792,6	815,6	839,0	862,3	885,9
<b>29</b>	673,1	695,2	717,6	740,0	762,6	785,3	808,3	831,3	854,5	877,9
<b>30</b>	666,7	688,7	710,7	733,1	755,4	778,0	800,6	823,5	846,5	869,8
<b>31</b>	660,4	682,2	704,1	726,2	748,2	770,6	793,1	815,7	838,5	861,5
<b>32</b>	654,2	675,6	697,4	719,1	741,1	763,2	785,5	808,0	830,5	853,3
<b>33</b>	647,6	668,8	690,3	711,9	733,6	755,6	777,6	799,8	822,2	844,7
<b>34</b>	641,0	662,1	683,3	704,7	726,1	747,9	769,6	791,7	813,8	836,1
<b>35</b>	634,3	655,1	676,1	697,3	718,7	740,0	761,6	783,4	805,3	827,3
<b>36</b>	627,5	648,1	669,0	689,9	711,0	732,1	753,5	775,2	796,8	818,6
<b>37</b>	620,7	641,1	661,7	682,4	703,3	724,2	745,4	766,6	788,1	809,6
<b>38</b>	613,7	633,9	654,2	674,8	695,3	716,1	737,0	758,0	779,3	800,5
<b>39</b>	606,7	626,6	646,8	667,0	687,4	707,9	728,6	749,4	770,4	791,4
<b>40</b>	599,6	619,3	639,3	659,2	679,3	699,7	720,1	740,5	761,3	782,2
<b>41</b>	592,3	611,8	631,5	651,2	671,1	691,2	711,3	731,6	752,1	772,8
<b>42</b>	584,9	604,2	623,6	643,1	662,8	682,5	702,5	722,5	742,7	763,1
<b>43</b>	577,5	596,6	615,7	635,0	654,4	674,0	693,6	713,5	733,3	753,5
<b>44</b>	570,0	588,8	607,7	626,8	645,9	665,2	684,6	704,1	723,8	743,7
<b>45</b>	562,4	581,0	599,7	618,4	637,2	656,2	675,4	694,7	714,1	733,7
<b>46</b>	554,9	573,1	591,4	609,9	628,6	647,4	666,2	685,3	704,4	723,7
<b>47</b>	547,1	565,0	583,2	601,4	619,8	638,3	656,8	675,7	694,5	713,5
<b>48</b>	539,2	556,9	574,7	592,7	610,8	629,0	647,4	665,8	684,5	703,1
<b>49</b>	531,2	548,6	566,2	583,9	601,7	619,7	637,6	655,9	674,3	692,6

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	13097	13590	14082	14575	15068	15561	16053	16546	17039	17532
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	523,1	540,2	557,6	575,0	592,6	610,2	628,0	646,0	664,0	682,2
<b>51</b>	512,3	529,2	546,2	563,3	580,4	597,7	615,2	632,7	650,5	668,2
<b>52</b>	501,5	518,0	534,6	551,3	568,2	585,1	602,1	619,3	636,6	654,0
<b>53</b>	490,5	506,6	522,9	539,2	555,7	572,2	589,0	605,8	622,7	639,8
<b>54</b>	479,4	495,3	511,2	527,2	543,3	559,4	575,8	592,2	608,8	625,4
<b>55</b>	468,3	483,7	499,3	515,0	530,6	546,4	562,4	578,5	594,7	611,0
<b>56</b>	457,2	472,2	487,4	502,6	518,0	533,5	549,1	564,8	580,6	596,5
<b>57</b>	445,9	460,7	475,4	490,3	505,3	520,3	535,6	550,9	566,3	581,7
<b>58</b>	434,5	448,8	463,3	477,8	492,4	507,0	521,9	536,8	551,9	567,0
<b>59</b>	422,9	436,9	451,0	465,2	479,4	493,7	508,1	522,6	537,2	551,9
<b>60</b>	411,5	425,1	438,7	452,4	466,3	480,3	494,3	508,4	522,6	537,0
<b>61</b>	400,0	413,1	426,4	439,8	453,2	466,8	480,4	494,2	508,0	521,9
<b>62</b>	388,2	401,0	413,9	427,0	440,1	453,2	466,4	479,8	493,2	506,8
<b>63</b>	376,6	389,1	401,5	414,2	426,8	439,6	452,5	465,5	478,4	491,6
<b>64</b>	364,7	376,8	388,9	401,2	413,5	425,9	438,4	450,9	463,5	476,1
<b>65</b>	353,0	364,8	376,4	388,2	400,1	412,1	424,1	436,3	448,6	460,8
<b>66</b>	341,3	352,5	363,9	375,3	386,8	398,4	410,0	421,7	433,6	445,4
<b>67</b>	329,3	340,2	351,2	362,2	373,3	384,5	395,8	407,1	418,4	430,0
<b>68</b>	317,4	327,9	338,5	349,0	359,7	370,6	381,4	392,3	403,3	414,4
<b>69</b>	305,6	315,7	325,9	336,1	346,5	356,8	367,3	377,7	388,3	399,1
<b>70</b>	293,6	303,4	313,2	323,1	332,9	342,9	353,0	363,1	373,2	383,5
<b>71</b>	280,8	290,2	299,6	308,9	318,4	328,0	337,7	347,3	357,1	366,8
<b>72</b>	268,0	277,0	285,9	294,9	304,1	313,1	322,3	331,6	340,9	350,2
<b>73</b>	255,5	263,9	272,4	281,1	289,7	298,4	307,2	316,0	324,9	333,8
<b>74</b>	242,8	250,9	259,0	267,2	275,4	283,7	292,0	300,3	308,8	317,3
<b>75</b>	230,1	237,8	245,5	253,2	261,1	268,9	276,8	284,8	292,8	300,8
<b>76</b>	218,7	226,0	233,4	240,7	248,2	255,7	263,2	270,6	278,3	286,0
<b>77</b>	207,3	214,2	221,2	228,2	235,2	242,3	249,5	256,6	263,9	271,0
<b>78</b>	196,0	202,5	209,2	215,7	222,4	229,2	235,8	242,6	249,6	256,4
<b>79</b>	184,8	191,0	197,1	203,3	209,7	216,0	222,3	228,8	235,2	241,7
<b>80</b>	173,5	179,4	185,3	191,1	197,0	203,0	209,0	214,9	221,1	227,2
<b>81</b>	163,8	169,3	174,8	180,4	185,9	191,6	197,2	202,9	208,5	214,3
<b>82</b>	154,2	159,2	164,4	169,8	175,0	180,3	185,6	191,0	196,3	201,8
<b>83</b>	144,5	149,4	154,3	159,2	164,2	169,2	174,1	179,2	184,3	189,3
<b>84</b>	135,2	139,7	144,3	148,9	153,6	158,1	162,8	167,5	172,2	177,1
<b>85</b>	126,1	130,3	134,6	138,9	143,3	147,5	151,9	156,3	160,7	165,2
<b>86</b>	118,3	122,3	126,2	130,3	134,3	138,3	142,4	146,7	150,7	155,0
<b>87</b>	110,7	114,5	118,1	121,9	125,7	129,5	133,4	137,2	141,1	145,1
<b>88</b>	107,5	111,1	114,8	118,4	122,1	125,8	129,6	133,4	137,1	140,9
<b>89</b>	104,1	107,8	111,3	114,9	118,5	122,2	125,7	129,4	133,2	136,8
<b>90</b>	101,0	104,5	107,9	111,4	114,9	118,5	122,0	125,5	129,0	132,7

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	18025	18517	19010	19503	19996	20488	20981	21474	21967	22459
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	1107,2	1136,3	1165,6	1195,2	1224,9	1254,9	1285,2	1315,7	1346,5	1377,4
<b>1</b>	1101,2	1130,0	1159,1	1188,5	1218,2	1248,0	1278,2	1308,5	1339,1	1369,8
<b>2</b>	1094,8	1123,5	1152,6	1181,8	1211,3	1240,9	1270,9	1301,0	1331,4	1362,1
<b>3</b>	1088,5	1117,1	1145,9	1175,1	1204,2	1233,8	1263,6	1293,6	1323,8	1354,3
<b>4</b>	1082,2	1110,6	1139,4	1168,2	1197,3	1226,7	1256,2	1286,1	1316,1	1346,4
<b>5</b>	1075,8	1104,1	1132,5	1161,3	1190,2	1219,4	1248,7	1278,4	1308,3	1338,4
<b>6</b>	1069,3	1097,4	1125,7	1154,3	1183,1	1212,1	1241,2	1270,7	1300,4	1330,3
<b>7</b>	1062,8	1090,9	1119,0	1147,3	1176,0	1204,8	1233,7	1263,1	1292,5	1322,3
<b>8</b>	1056,3	1084,2	1112,1	1140,4	1168,7	1197,3	1226,2	1255,4	1284,7	1314,2
<b>9</b>	1049,8	1077,3	1105,2	1133,2	1161,4	1189,8	1218,5	1247,5	1276,6	1306,0
<b>10</b>	1043,1	1070,6	1098,1	1126,0	1154,1	1182,3	1210,8	1239,6	1268,5	1297,7
<b>11</b>	1036,2	1063,5	1091,0	1118,7	1146,6	1174,6	1202,9	1231,5	1260,2	1289,2
<b>12</b>	1029,4	1056,6	1083,8	1111,3	1138,9	1166,9	1195,0	1223,4	1251,9	1280,7
<b>13</b>	1022,7	1049,5	1076,6	1103,9	1131,4	1159,2	1187,1	1215,3	1243,6	1272,3
<b>14</b>	1015,6	1042,3	1069,2	1096,4	1123,7	1151,3	1179,0	1207,0	1235,1	1263,6
<b>15</b>	1008,6	1035,2	1061,9	1088,9	1116,0	1143,4	1170,9	1198,6	1226,6	1254,9
<b>16</b>	1001,5	1027,9	1054,4	1081,2	1108,3	1135,3	1162,7	1190,3	1218,2	1246,1
<b>17</b>	994,4	1020,6	1046,9	1073,5	1100,2	1127,2	1154,4	1181,8	1209,4	1237,2
<b>18</b>	987,2	1013,2	1039,4	1065,8	1092,3	1119,1	1146,1	1173,2	1200,7	1228,2
<b>19</b>	979,8	1005,6	1031,6	1057,8	1084,2	1110,7	1137,5	1164,5	1191,7	1219,1
<b>20</b>	972,2	997,9	1023,7	1049,7	1075,9	1102,2	1128,8	1155,5	1182,5	1209,7
<b>21</b>	965,0	990,3	1015,9	1041,8	1067,6	1093,9	1120,3	1146,8	1173,6	1200,5
<b>22</b>	957,2	982,5	1007,8	1033,3	1059,1	1085,1	1111,3	1137,6	1164,2	1190,9
<b>23</b>	949,6	974,7	999,8	1025,2	1050,8	1076,5	1102,4	1128,6	1155,0	1181,6
<b>24</b>	941,8	966,6	991,5	1016,7	1042,1	1067,5	1093,3	1119,2	1145,4	1171,8
<b>25</b>	934,1	958,6	983,3	1008,3	1033,6	1058,8	1084,3	1110,1	1136,0	1162,1
<b>26</b>	925,9	950,3	974,9	999,6	1024,5	1049,6	1074,9	1100,5	1126,1	1152,1
<b>27</b>	917,8	942,1	966,3	990,9	1015,6	1040,5	1065,5	1090,8	1116,3	1142,0
<b>28</b>	909,8	933,7	957,9	982,1	1006,7	1031,3	1056,2	1081,2	1106,4	1131,9
<b>29</b>	901,5	925,3	949,2	973,2	997,6	1022,0	1046,6	1071,4	1096,4	1121,6
<b>30</b>	893,0	916,6	940,2	964,2	988,1	1012,4	1036,8	1061,4	1086,1	1111,1
<b>31</b>	884,6	907,9	931,4	955,0	978,8	1002,8	1027,0	1051,3	1075,8	1100,6
<b>32</b>	876,2	899,3	922,4	945,9	969,5	993,2	1017,2	1041,3	1065,5	1090,1
<b>33</b>	867,4	890,2	913,2	936,4	959,8	983,2	1007,0	1030,8	1055,0	1079,1
<b>34</b>	858,5	881,2	903,9	926,8	949,9	973,3	996,7	1020,4	1044,2	1068,2
<b>35</b>	849,5	871,9	894,5	917,2	940,0	963,1	986,3	1009,7	1033,3	1057,1
<b>36</b>	840,6	862,6	884,9	907,5	930,1	952,9	975,9	999,0	1022,4	1045,9
<b>37</b>	831,4	853,3	875,4	897,5	920,0	942,5	965,3	988,1	1011,2	1034,4
<b>38</b>	822,0	843,7	865,4	887,5	909,7	931,8	954,4	977,0	999,8	1022,8
<b>39</b>	812,6	834,1	855,7	877,4	899,2	921,3	943,6	965,9	988,4	1011,1
<b>40</b>	803,2	824,3	845,7	867,1	888,7	910,5	932,5	954,5	976,8	999,3
<b>41</b>	793,5	814,3	835,4	856,6	878,0	899,5	921,1	943,0	965,0	987,2
<b>42</b>	783,5	804,2	825,0	846,0	867,1	888,3	909,6	931,2	953,0	974,9
<b>43</b>	773,7	794,0	814,5	835,2	856,0	877,1	898,2	919,5	940,9	962,5
<b>44</b>	763,6	783,8	804,0	824,4	844,9	865,7	886,5	907,5	928,7	950,0
<b>45</b>	753,3	773,2	793,1	813,4	833,6	854,1	874,6	895,3	916,2	937,4
<b>46</b>	743,1	762,7	782,4	802,2	822,3	842,3	862,7	883,1	903,7	924,6
<b>47</b>	732,7	752,0	771,3	791,0	810,8	830,5	850,6	870,7	891,0	911,6
<b>48</b>	722,1	741,0	760,2	779,6	798,9	818,5	838,3	858,1	878,1	898,4
<b>49</b>	711,3	730,0	748,8	767,8	787,0	806,3	825,7	845,3	865,0	885,0

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	18025	18517	19010	19503	19996	20488	20981	21474	21967	22459
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	700,4	718,9	737,5	756,2	775,1	794,1	813,2	832,5	852,0	871,5
<b>51</b>	686,1	704,3	722,4	740,7	759,2	777,8	796,6	815,4	834,5	853,7
<b>52</b>	671,6	689,3	707,1	725,1	743,2	761,3	779,7	798,2	816,8	835,6
<b>53</b>	656,9	674,3	691,7	709,2	726,8	744,8	762,7	780,7	799,0	817,4
<b>54</b>	642,2	659,2	676,2	693,4	710,6	728,1	745,7	763,3	781,1	799,1
<b>55</b>	627,4	644,0	660,6	677,3	694,2	711,2	728,3	745,6	763,0	780,5
<b>56</b>	612,5	628,6	644,9	661,2	677,7	694,4	711,1	727,9	745,0	762,1
<b>57</b>	597,4	613,1	629,1	645,0	661,1	677,3	693,7	710,0	726,6	743,4
<b>58</b>	582,2	597,6	613,0	628,5	644,3	660,0	675,9	691,9	708,1	724,3
<b>59</b>	566,8	581,7	596,8	612,0	627,2	642,5	658,1	673,6	689,4	705,2
<b>60</b>	551,4	565,9	580,6	595,3	610,1	625,1	640,2	655,3	670,6	686,1
<b>61</b>	536,0	550,0	564,4	578,7	593,0	607,6	622,2	637,0	651,8	666,8
<b>62</b>	520,4	534,1	548,0	561,8	575,8	589,9	604,2	618,4	632,9	647,5
<b>63</b>	504,8	518,0	531,4	544,9	558,6	572,2	586,1	599,9	613,9	628,1
<b>64</b>	489,0	501,9	514,8	528,0	541,1	554,4	567,7	581,1	594,8	608,4
<b>65</b>	473,3	485,7	498,2	510,9	523,7	536,5	549,4	562,4	575,6	588,8
<b>66</b>	457,5	469,5	481,6	493,9	506,3	518,6	531,2	543,8	556,4	569,2
<b>67</b>	441,5	453,1	464,8	476,7	488,5	500,5	512,6	524,8	537,0	549,3
<b>68</b>	425,6	436,8	448,0	459,4	470,9	482,5	494,1	505,8	517,6	529,5
<b>69</b>	409,8	420,6	431,4	442,4	453,4	464,6	475,7	487,1	498,4	509,9
<b>70</b>	393,9	404,2	414,6	425,1	435,8	446,4	457,2	468,1	479,0	490,0
<b>71</b>	376,7	386,6	396,6	406,8	417,0	427,1	437,4	447,8	458,3	468,7
<b>72</b>	359,7	369,1	378,7	388,3	398,0	407,8	417,6	427,5	437,5	447,6
<b>73</b>	342,7	351,8	360,9	370,0	379,4	388,6	398,0	407,5	416,9	426,5
<b>74</b>	325,9	334,5	343,2	351,9	360,6	369,4	378,4	387,4	396,4	405,5
<b>75</b>	308,9	317,2	325,4	333,6	342,0	350,3	358,8	367,3	375,8	384,4
<b>76</b>	293,6	301,5	309,2	317,1	325,0	333,0	341,0	349,2	357,2	365,5
<b>77</b>	278,4	285,7	293,1	300,6	308,2	315,7	323,2	330,9	338,7	346,4
<b>78</b>	263,3	270,2	277,3	284,3	291,4	298,6	305,8	313,0	320,3	327,6
<b>79</b>	248,1	254,7	261,3	268,0	274,8	281,5	288,2	295,1	301,9	308,9
<b>80</b>	233,3	239,4	245,7	251,9	258,2	264,6	271,0	277,4	283,7	290,3
<b>81</b>	220,1	225,9	231,8	237,8	243,7	249,6	255,7	261,7	267,8	274,0
<b>82</b>	207,2	212,7	218,2	223,8	229,4	235,0	240,6	246,3	252,0	257,9
<b>83</b>	194,4	199,6	204,7	210,0	215,3	220,5	225,8	231,1	236,5	241,9
<b>84</b>	181,9	186,6	191,6	196,4	201,4	206,2	211,2	216,3	221,2	226,3
<b>85</b>	169,6	174,1	178,7	183,2	187,7	192,4	197,0	201,7	206,4	211,1
<b>86</b>	159,1	163,3	167,5	171,8	176,1	180,4	184,8	189,1	193,6	198,0
<b>87</b>	149,0	152,9	156,8	160,9	164,8	168,9	172,9	177,1	181,2	185,4
<b>88</b>	144,7	148,5	152,4	156,4	160,2	164,1	168,2	172,1	176,1	180,1
<b>89</b>	140,5	144,3	148,1	151,7	155,5	159,4	163,2	167,0	171,0	174,9
<b>90</b>	136,4	139,9	143,5	147,2	150,9	154,7	158,3	162,1	165,9	169,7

**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	22952	23445	23938	24431	24923	25416	25909	26402	26894	27387
<b>Alder</b>										
0	1408,7	1440,2	1471,9	1504,0	1536,4	1569,0	1601,9	1635,0	1668,5	1702,3
1	1400,9	1432,3	1463,9	1495,7	1527,9	1560,3	1593,0	1626,0	1659,3	1692,8
2	1392,9	1424,1	1455,6	1487,2	1519,2	1551,4	1583,9	1616,7	1649,8	1683,1
3	1384,9	1415,9	1447,2	1478,6	1510,4	1542,5	1574,7	1607,3	1640,2	1673,5
4	1377,0	1407,7	1438,8	1470,0	1501,7	1533,6	1565,6	1598,0	1630,7	1663,7
5	1368,8	1399,3	1430,2	1461,4	1492,7	1524,4	1556,2	1588,5	1621,0	1653,8
6	1360,5	1390,9	1421,6	1452,6	1483,7	1515,2	1546,9	1578,9	1611,1	1643,7
7	1352,3	1382,6	1413,0	1443,8	1474,7	1506,1	1537,5	1569,3	1601,4	1633,8
8	1344,1	1374,1	1404,4	1435,0	1465,7	1496,9	1528,2	1559,7	1591,7	1623,7
9	1335,6	1365,5	1395,5	1425,9	1456,5	1487,3	1518,5	1549,9	1581,5	1613,5
10	1327,1	1356,8	1386,7	1416,9	1447,3	1477,9	1508,9	1540,1	1571,5	1603,2
11	1318,4	1347,9	1377,7	1407,6	1437,8	1468,2	1499,0	1530,0	1561,2	1592,7
12	1309,7	1339,0	1368,6	1398,3	1428,3	1458,5	1489,0	1519,8	1550,8	1582,1
13	1301,2	1330,1	1359,5	1389,0	1418,8	1448,8	1479,2	1509,7	1540,6	1571,7
14	1292,2	1321,0	1350,2	1379,5	1409,1	1438,9	1469,0	1499,4	1530,0	1560,8
15	1283,3	1312,0	1340,9	1370,0	1399,3	1429,0	1458,9	1489,1	1519,4	1550,1
16	1274,4	1302,9	1331,5	1360,4	1389,6	1419,0	1448,7	1478,7	1508,8	1539,2
17	1265,2	1293,5	1322,0	1350,7	1379,6	1408,9	1438,3	1468,0	1498,0	1528,2
18	1256,1	1284,2	1312,4	1340,9	1369,6	1398,7	1427,9	1457,4	1487,1	1517,1
19	1246,7	1274,6	1302,6	1331,0	1359,4	1388,2	1417,3	1446,5	1476,0	1505,7
20	1237,1	1264,7	1292,5	1320,7	1348,9	1377,5	1406,2	1435,4	1464,6	1494,2
21	1227,7	1255,1	1282,9	1310,7	1338,7	1367,1	1395,6	1424,4	1453,4	1482,7
22	1218,0	1245,1	1272,6	1300,2	1328,1	1356,1	1384,4	1413,0	1441,8	1470,9
23	1208,4	1235,2	1262,5	1289,9	1317,6	1345,4	1373,5	1401,8	1430,5	1459,2
24	1198,3	1225,1	1252,0	1279,2	1306,6	1334,2	1362,1	1390,2	1418,4	1447,1
25	1188,4	1215,0	1241,7	1268,7	1295,9	1323,3	1350,9	1378,8	1406,8	1435,1
26	1178,1	1204,5	1230,9	1257,7	1284,7	1311,8	1339,2	1366,7	1394,7	1422,7
27	1167,8	1193,9	1220,2	1246,7	1273,4	1300,3	1327,5	1354,8	1382,4	1410,2
28	1157,5	1183,4	1209,4	1235,7	1262,2	1288,9	1315,8	1342,9	1370,2	1397,8
29	1147,0	1172,6	1198,4	1224,4	1250,7	1277,2	1303,7	1330,7	1357,8	1385,0
30	1136,2	1161,6	1187,2	1212,9	1239,0	1265,2	1291,5	1318,1	1345,0	1372,1
31	1125,6	1150,6	1176,0	1201,5	1227,3	1253,2	1279,3	1305,7	1332,3	1359,2
32	1114,8	1139,6	1164,8	1190,0	1215,5	1241,3	1267,1	1293,2	1319,6	1346,1
33	1103,6	1128,3	1153,1	1178,1	1203,3	1228,8	1254,4	1280,2	1306,2	1332,6
34	1092,4	1116,8	1141,3	1166,2	1191,1	1216,3	1241,6	1267,2	1293,0	1319,0
35	1080,9	1105,1	1129,4	1153,9	1178,6	1203,4	1228,7	1253,9	1279,5	1305,2
36	1069,5	1093,4	1117,4	1141,7	1166,1	1190,7	1215,7	1240,6	1265,9	1291,3
37	1057,8	1081,4	1105,2	1129,3	1153,4	1177,7	1202,3	1227,1	1252,1	1277,3
38	1045,9	1069,3	1092,8	1116,5	1140,4	1164,5	1188,8	1213,3	1238,0	1262,9
39	1034,0	1057,1	1080,3	1103,8	1127,5	1151,2	1175,3	1199,6	1223,9	1248,6
40	1022,0	1044,7	1067,6	1090,9	1114,2	1137,7	1161,5	1185,4	1209,6	1233,9
41	1009,6	1032,0	1054,9	1077,7	1100,8	1124,0	1147,5	1171,1	1195,0	1219,0
42	997,0	1019,3	1041,7	1064,2	1087,1	1110,0	1133,2	1156,5	1180,0	1203,8
43	984,4	1006,4	1028,5	1050,8	1073,3	1096,0	1118,9	1142,0	1165,2	1188,6
44	971,6	993,3	1015,1	1037,1	1059,4	1081,7	1104,4	1127,0	1150,1	1173,2
45	958,5	979,9	1001,5	1023,2	1045,1	1067,2	1089,4	1111,9	1134,5	1157,4
46	945,5	966,6	987,9	1009,3	1030,9	1052,7	1074,6	1096,8	1119,2	1141,8
47	932,2	953,0	974,0	995,2	1016,5	1037,9	1059,6	1081,5	1103,5	1125,7
48	918,7	939,2	959,9	980,8	1001,7	1022,9	1044,3	1065,9	1087,5	1109,5
49	905,0	925,1	945,5	966,1	986,8	1007,7	1028,7	1049,8	1071,3	1092,8

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	22952	23445	23938	24431	24923	25416	25909	26402	26894	27387
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	891,3	911,1	931,2	951,5	971,8	992,4	1013,1	1034,0	1055,1	1076,3
<b>51</b>	873,1	892,6	912,2	931,9	951,9	972,1	992,4	1012,8	1033,4	1054,2
<b>52</b>	854,6	873,6	892,8	912,2	931,8	951,5	971,3	991,3	1011,5	1031,9
<b>53</b>	835,8	854,5	873,4	892,3	911,4	930,7	950,1	969,7	989,4	1009,3
<b>54</b>	817,1	835,4	853,8	872,3	890,9	909,9	928,8	948,0	967,2	986,6
<b>55</b>	798,2	816,0	834,1	852,1	870,3	888,8	907,3	926,0	944,9	963,9
<b>56</b>	779,3	796,8	814,2	831,8	849,7	867,6	885,7	904,0	922,4	941,0
<b>57</b>	760,1	777,1	794,2	811,4	828,9	846,3	863,9	881,8	899,7	917,8
<b>58</b>	740,8	757,3	774,0	790,8	807,7	824,7	841,9	859,2	876,7	894,3
<b>59</b>	721,2	737,2	753,4	769,8	786,2	802,8	819,6	836,5	853,5	870,6
<b>60</b>	701,5	717,1	733,0	748,9	764,9	781,0	797,3	813,7	830,3	847,0
<b>61</b>	681,9	697,2	712,5	728,0	743,5	759,2	775,0	791,0	807,1	823,3
<b>62</b>	662,1	676,9	691,8	706,7	721,9	737,1	752,4	768,0	783,6	799,3
<b>63</b>	642,3	656,6	671,0	685,6	700,2	715,0	729,8	744,9	760,0	775,3
<b>64</b>	622,2	636,0	650,0	664,1	678,3	692,7	707,0	721,6	736,2	751,0
<b>65</b>	602,1	615,5	629,1	642,7	656,4	670,3	684,3	698,3	712,5	726,9
<b>66</b>	582,1	595,1	608,1	621,3	634,6	648,0	661,5	675,0	688,8	702,6
<b>67</b>	561,8	574,3	586,9	599,6	612,5	625,4	638,4	651,4	664,7	678,0
<b>68</b>	541,5	553,5	565,7	577,9	590,2	602,8	615,3	627,9	640,7	653,5
<b>69</b>	521,4	533,0	544,8	556,6	568,4	580,4	592,5	604,7	616,9	629,2
<b>70</b>	501,1	512,2	523,5	534,8	546,2	557,8	569,4	581,1	592,8	604,8
<b>71</b>	479,4	490,1	500,8	511,6	522,5	533,5	544,7	555,8	567,2	578,5
<b>72</b>	457,6	467,8	478,0	488,4	498,8	509,3	519,9	530,6	541,4	552,2
<b>73</b>	436,1	445,8	455,7	465,5	475,4	485,4	495,5	505,6	515,9	526,2
<b>74</b>	414,6	423,8	433,2	442,6	451,9	461,4	471,1	480,7	490,5	500,2
<b>75</b>	393,2	401,9	410,7	419,6	428,5	437,5	446,6	455,7	465,0	474,2
<b>76</b>	373,7	382,0	390,4	398,8	407,3	415,8	424,5	433,2	442,0	450,8
<b>77</b>	354,3	362,1	370,0	378,1	386,0	394,2	402,4	410,6	418,8	427,3
<b>78</b>	335,1	342,4	350,0	357,5	365,2	372,8	380,5	388,3	396,1	404,0
<b>79</b>	315,8	322,9	329,9	337,0	344,2	351,4	358,6	366,0	373,4	380,8
<b>80</b>	296,8	303,4	310,1	316,7	323,5	330,3	337,1	344,0	350,9	357,9
<b>81</b>	280,2	286,4	292,7	298,9	305,3	311,6	318,1	324,6	331,1	337,7
<b>82</b>	263,6	269,5	275,4	281,4	287,4	293,4	299,4	305,5	311,6	317,9
<b>83</b>	247,5	252,9	258,4	264,0	269,7	275,2	280,9	286,7	292,4	298,2
<b>84</b>	231,4	236,5	241,7	247,0	252,2	257,4	262,8	268,2	273,5	278,9
<b>85</b>	215,8	220,6	225,4	230,3	235,2	240,2	245,1	250,0	255,1	260,1
<b>86</b>	202,5	206,9	211,4	216,0	220,5	225,2	229,9	234,5	239,3	244,0
<b>87</b>	189,6	193,8	197,9	202,3	206,5	210,8	215,1	219,6	223,9	228,3
<b>88</b>	184,1	188,3	192,4	196,4	200,6	204,8	209,0	213,3	217,5	221,8
<b>89</b>	178,8	182,7	186,8	190,7	194,8	198,8	202,9	206,9	211,1	215,3
<b>90</b>	173,5	177,3	181,1	185,0	188,9	192,9	196,8	200,7	204,8	208,7



**2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2021 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	27880	28373	28866	29358	29851	30344	30837	31329	31822	32315
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	1736,4	1770,7	1805,3	1840,3	1875,6	1911,3	1947,2	1983,6	2020,2	2057,2
<b>1</b>	1726,7	1760,8	1795,3	1830,1	1865,2	1900,7	1936,4	1972,5	2009,0	2045,8
<b>2</b>	1716,8	1750,7	1785,0	1819,6	1854,5	1889,7	1925,3	1961,2	1997,3	2033,9
<b>3</b>	1706,9	1740,7	1774,6	1809,1	1843,7	1878,7	1914,1	1949,8	1985,7	2022,1
<b>4</b>	1696,9	1730,5	1764,3	1798,5	1833,0	1867,8	1902,9	1938,3	1974,0	2010,2
<b>5</b>	1686,8	1720,1	1753,7	1787,7	1821,9	1856,5	1891,4	1926,6	1962,2	1998,0
<b>6</b>	1676,6	1709,7	1743,2	1776,9	1810,9	1845,2	1879,9	1914,9	1950,2	1985,8
<b>7</b>	1666,3	1699,3	1732,6	1766,1	1799,9	1834,0	1868,4	1903,2	1938,3	1973,7
<b>8</b>	1656,2	1689,0	1722,0	1755,3	1788,8	1822,7	1856,9	1891,5	1926,3	1961,6
<b>9</b>	1645,7	1678,3	1711,1	1744,2	1777,5	1811,1	1845,1	1879,4	1914,1	1949,0
<b>10</b>	1635,3	1667,5	1700,2	1732,9	1766,1	1799,6	1833,3	1867,4	1901,8	1936,5
<b>11</b>	1624,5	1656,5	1689,0	1721,5	1754,5	1787,7	1821,2	1855,1	1889,3	1923,7
<b>12</b>	1613,7	1645,5	1677,8	1710,1	1742,9	1775,8	1809,1	1842,8	1876,6	1910,8
<b>13</b>	1603,0	1634,7	1666,6	1698,8	1731,2	1764,0	1797,1	1830,5	1864,1	1898,1
<b>14</b>	1592,0	1623,4	1655,1	1687,1	1719,3	1751,8	1784,7	1817,7	1851,2	1885,0
<b>15</b>	1581,0	1612,1	1643,6	1675,4	1707,3	1739,6	1772,3	1805,1	1838,3	1871,8
<b>16</b>	1569,9	1600,8	1632,1	1663,6	1695,4	1727,5	1759,9	1792,5	1825,4	1858,7
<b>17</b>	1558,6	1589,4	1620,4	1651,6	1683,2	1715,0	1747,1	1779,5	1812,2	1845,2
<b>18</b>	1547,4	1577,9	1608,6	1639,6	1670,9	1702,4	1734,4	1766,6	1799,0	1831,7
<b>19</b>	1535,7	1566,0	1596,5	1627,3	1658,4	1689,8	1721,4	1753,2	1785,5	1818,0
<b>20</b>	1523,8	1553,9	1584,2	1614,8	1645,5	1676,6	1708,0	1739,7	1771,6	1803,9
<b>21</b>	1512,3	1542,0	1572,1	1602,4	1633,0	1663,9	1695,0	1726,4	1758,1	1790,1
<b>22</b>	1500,1	1529,7	1559,5	1589,5	1619,9	1650,5	1681,3	1712,5	1743,9	1775,6
<b>23</b>	1488,3	1517,6	1547,2	1577,0	1607,0	1637,4	1668,0	1699,0	1730,1	1761,5
<b>24</b>	1475,9	1504,9	1534,2	1563,8	1593,6	1623,8	1654,0	1684,6	1715,6	1746,7
<b>25</b>	1463,7	1492,5	1521,6	1550,9	1580,4	1610,3	1640,5	1670,8	1701,5	1732,4
<b>26</b>	1451,1	1479,6	1508,4	1537,5	1566,8	1596,3	1626,2	1656,3	1686,6	1717,3
<b>27</b>	1438,3	1466,7	1495,2	1523,9	1553,1	1582,4	1611,9	1641,8	1671,8	1702,2
<b>28</b>	1425,7	1453,7	1481,9	1510,5	1539,3	1568,3	1597,7	1627,3	1657,0	1687,1
<b>29</b>	1412,7	1440,4	1468,4	1496,7	1525,3	1554,0	1583,1	1612,3	1641,9	1671,7
<b>30</b>	1399,3	1426,9	1454,7	1482,7	1510,9	1539,5	1568,2	1597,2	1626,4	1655,9
<b>31</b>	1386,2	1413,5	1440,9	1468,7	1496,6	1524,8	1553,3	1582,0	1611,1	1640,2
<b>32</b>	1372,9	1399,9	1427,1	1454,6	1482,3	1510,2	1538,4	1566,9	1595,5	1624,6
<b>33</b>	1359,0	1385,8	1412,7	1439,9	1467,3	1495,1	1522,9	1551,2	1579,5	1608,2
<b>34</b>	1345,3	1371,7	1398,3	1425,3	1452,5	1479,8	1507,4	1535,3	1563,4	1591,8
<b>35</b>	1331,1	1357,3	1383,7	1410,4	1437,2	1464,2	1491,6	1519,2	1547,1	1575,1
<b>36</b>	1317,1	1343,0	1369,0	1395,4	1422,0	1448,8	1475,8	1503,1	1530,6	1558,4
<b>37</b>	1302,7	1328,3	1354,1	1380,2	1406,5	1433,0	1459,8	1486,7	1514,0	1541,3
<b>38</b>	1288,0	1313,3	1338,8	1364,6	1390,6	1416,9	1443,4	1470,0	1496,9	1524,1
<b>39</b>	1273,4	1298,4	1323,6	1349,1	1374,9	1400,8	1426,9	1453,2	1479,9	1506,7
<b>40</b>	1258,4	1283,3	1308,2	1333,3	1358,7	1384,3	1410,2	1436,2	1462,5	1489,1
<b>41</b>	1243,3	1267,7	1292,4	1317,2	1342,3	1367,7	1393,1	1418,9	1444,9	1471,0
<b>42</b>	1227,8	1251,9	1276,3	1300,8	1325,6	1350,6	1375,8	1401,2	1426,8	1452,7
<b>43</b>	1212,2	1236,1	1260,2	1284,5	1308,9	1333,5	1358,4	1383,5	1408,9	1434,4
<b>44</b>	1196,5	1220,0	1243,8	1267,7	1291,9	1316,3	1340,8	1365,5	1390,6	1415,9
<b>45</b>	1180,4	1203,7	1227,1	1250,7	1274,5	1298,6	1322,8	1347,3	1372,0	1396,9
<b>46</b>	1164,3	1187,3	1210,5	1233,7	1257,2	1280,9	1304,8	1329,0	1353,3	1377,9
<b>47</b>	1148,1	1170,7	1193,5	1216,5	1239,5	1263,0	1286,5	1310,4	1334,4	1358,6
<b>48</b>	1131,5	1153,7	1176,2	1198,9	1221,7	1244,8	1267,9	1291,4	1315,1	1339,0
<b>49</b>	1114,7	1136,6	1158,7	1180,9	1203,5	1226,2	1249,2	1272,2	1295,6	1319,0

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	27880	28373	28866	29358	29851	30344	30837	31329	31822	32315
<b>Alder</b>										
<b>50</b>	1097,7	1119,4	1141,2	1163,1	1185,3	1207,7	1230,3	1253,0	1276,0	1299,2
<b>51</b>	1075,2	1096,4	1117,7	1139,2	1161,0	1182,8	1205,0	1227,2	1249,8	1272,4
<b>52</b>	1052,4	1073,1	1094,0	1115,1	1136,4	1157,8	1179,3	1201,2	1223,2	1245,5
<b>53</b>	1029,4	1049,6	1070,0	1090,6	1111,5	1132,4	1153,5	1174,9	1196,4	1218,0
<b>54</b>	1006,4	1026,1	1046,1	1066,2	1086,4	1107,0	1127,6	1148,5	1169,6	1190,8
<b>55</b>	983,0	1002,3	1021,8	1041,4	1061,2	1081,3	1101,5	1121,8	1142,3	1163,0
<b>56</b>	959,6	978,6	997,5	1016,7	1036,0	1055,5	1075,2	1095,1	1115,1	1135,4
<b>57</b>	936,0	954,5	972,9	991,7	1010,5	1029,6	1048,7	1068,1	1087,6	1107,3
<b>58</b>	912,1	930,1	948,1	966,4	984,8	1003,3	1022,0	1040,8	1059,8	1079,0
<b>59</b>	888,0	905,4	922,9	940,7	958,5	976,6	994,8	1013,1	1031,7	1050,3
<b>60</b>	863,8	880,7	897,8	915,1	932,4	950,0	967,8	985,6	1003,6	1021,7
<b>61</b>	839,6	856,1	872,6	889,5	906,4	923,3	940,6	958,0	975,5	993,2
<b>62</b>	815,1	831,1	847,2	863,6	880,0	896,5	913,1	930,0	946,9	964,1
<b>63</b>	790,6	806,1	821,8	837,7	853,6	869,6	885,8	902,1	918,5	935,2
<b>64</b>	765,9	781,0	796,2	811,3	826,8	842,3	858,0	873,8	889,8	905,8
<b>65</b>	741,3	755,8	770,5	785,1	800,1	815,1	830,3	845,5	861,0	876,6
<b>66</b>	716,5	730,6	744,7	758,9	773,4	788,0	802,6	817,3	832,3	847,2
<b>67</b>	691,5	705,0	718,7	732,4	746,4	760,4	774,5	788,8	803,2	817,7
<b>68</b>	666,4	679,5	692,7	705,9	719,4	732,9	746,5	760,2	774,1	788,0
<b>69</b>	641,7	654,3	667,0	679,7	692,6	705,6	718,7	732,0	745,2	758,8
<b>70</b>	616,8	628,7	641,0	653,2	665,6	678,1	690,8	703,4	716,2	729,1
<b>71</b>	589,9	601,5	613,1	624,9	636,6	648,6	660,7	672,8	685,0	697,4
<b>72</b>	563,1	574,1	585,3	596,4	607,8	619,1	630,6	642,1	653,8	665,6
<b>73</b>	536,6	547,1	557,7	568,3	579,1	589,9	600,8	611,9	622,9	634,1
<b>74</b>	510,1	520,1	530,1	540,3	550,4	560,7	571,0	581,5	592,0	602,7
<b>75</b>	483,5	493,0	502,5	512,1	521,7	531,4	541,2	551,2	561,2	571,2
<b>76</b>	459,6	468,5	477,6	486,7	495,9	505,1	514,4	523,9	533,4	542,9
<b>77</b>	435,6	444,1	452,7	461,3	470,0	478,8	487,6	496,5	505,5	514,5
<b>78</b>	412,0	420,0	428,1	436,2	444,5	452,7	461,0	469,5	477,9	486,4
<b>79</b>	388,3	395,8	403,5	411,1	418,9	426,7	434,5	442,4	450,3	458,4
<b>80</b>	364,9	372,0	379,1	386,3	393,7	400,8	408,3	415,7	423,2	430,6
<b>81</b>	344,3	351,0	357,8	364,6	371,3	378,3	385,2	392,2	399,3	406,4
<b>82</b>	324,2	330,4	336,7	343,1	349,5	356,0	362,5	369,1	375,7	382,4
<b>83</b>	304,1	309,9	315,9	322,0	327,9	334,0	340,2	346,3	352,5	358,8
<b>84</b>	284,4	289,9	295,4	301,0	306,6	312,3	318,0	323,8	329,5	335,4
<b>85</b>	265,2	270,4	275,6	280,8	285,9	291,3	296,6	301,9	307,4	312,8
<b>86</b>	248,8	253,5	258,4	263,3	268,2	273,2	278,1	283,2	288,3	293,4
<b>87</b>	232,8	237,4	241,9	246,4	251,0	255,8	260,3	265,1	269,8	274,6
<b>88</b>	226,2	230,5	234,9	239,3	243,7	248,3	252,8	257,4	262,0	266,5
<b>89</b>	219,5	223,7	227,9	232,2	236,4	240,7	245,2	249,5	254,0	258,4
<b>90</b>	212,7	216,8	220,9	225,1	229,2	233,3	237,5	241,8	246,0	250,3

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	32808	33300	33793	34286	34779
<b>Alder</b>					
0	2094,6	2132,3	2170,3	2208,8	2247,7
1	2082,9	2120,4	2158,1	2196,4	2235,0
2	2070,8	2108,0	2145,6	2183,6	2221,9
3	2058,6	2095,8	2133,0	2170,8	2208,9
4	2046,6	2083,4	2120,5	2158,1	2196,0
5	2034,2	2070,7	2107,7	2144,9	2182,6
6	2021,8	2058,2	2094,9	2131,8	2169,2
7	2009,5	2045,5	2082,0	2118,8	2155,8
8	1997,1	2032,9	2069,1	2105,6	2142,4
9	1984,2	2019,9	2055,9	2092,1	2128,8
10	1971,5	2007,0	2042,6	2078,6	2115,1
11	1958,5	1993,6	2029,1	2064,8	2101,0
12	1945,5	1980,4	2015,5	2051,1	2086,9
13	1932,4	1967,0	2002,0	2037,2	2072,8
14	1918,9	1953,3	1988,1	2023,1	2058,5
15	1905,6	1939,7	1974,2	2009,0	2044,1
16	1892,2	1926,0	1960,3	1994,7	2029,6
17	1878,5	1912,1	1946,0	1980,3	2014,8
18	1864,8	1898,1	1931,8	1965,9	2000,1
19	1850,7	1883,9	1917,2	1950,9	1985,1
20	1836,3	1869,2	1902,3	1935,8	1969,6
21	1822,3	1855,0	1887,7	1921,0	1954,5
22	1807,6	1839,9	1872,5	1905,4	1938,6
23	1793,3	1825,4	1857,7	1890,3	1923,2
24	1778,3	1810,0	1842,1	1874,3	1907,1
25	1763,5	1795,0	1826,9	1858,9	1891,3
26	1748,2	1779,4	1810,9	1842,7	1874,8
27	1732,8	1763,7	1795,0	1826,4	1858,2
28	1717,5	1748,2	1779,1	1810,3	1841,7
29	1701,8	1732,1	1762,8	1793,8	1825,0
30	1685,7	1715,9	1746,2	1776,8	1807,8
31	1669,7	1699,5	1729,6	1759,9	1790,5
32	1653,7	1683,3	1713,0	1743,1	1773,3
33	1637,1	1666,3	1695,7	1725,4	1755,4
34	1620,5	1649,3	1678,4	1707,9	1737,6
35	1603,5	1632,0	1660,8	1689,9	1719,4
36	1586,4	1614,7	1643,2	1672,0	1701,1
37	1569,1	1597,1	1625,3	1653,8	1682,5
38	1551,5	1579,1	1607,0	1635,1	1663,5
39	1533,8	1561,2	1588,7	1616,6	1644,7
40	1515,9	1542,8	1570,0	1597,7	1625,4
41	1497,5	1524,3	1551,1	1578,3	1605,8
42	1478,8	1505,2	1531,9	1558,7	1585,8
43	1460,2	1486,2	1512,6	1539,1	1565,8
44	1441,3	1467,0	1493,0	1519,1	1545,5
45	1422,0	1447,3	1473,0	1498,8	1524,9
46	1402,8	1427,7	1453,0	1478,4	1504,2
47	1383,0	1407,7	1432,7	1457,8	1483,1
48	1363,1	1387,5	1412,0	1436,8	1461,7
49	1342,9	1366,8	1391,0	1415,4	1440,1

## 2021 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2021 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	32808	33300	33793	34286	34779
<b>Alder</b>					
50	1322,6	1346,2	1370,0	1394,1	1418,4
51	1295,4	1318,4	1341,8	1365,4	1389,1
52	1267,8	1290,4	1313,3	1336,4	1359,6
53	1239,9	1262,1	1284,4	1307,0	1329,7
54	1212,1	1233,8	1255,5	1277,6	1299,7
55	1184,0	1205,0	1226,4	1247,8	1269,5
56	1155,8	1176,3	1197,1	1218,0	1239,2
57	1127,2	1147,3	1167,5	1188,0	1208,6
58	1098,4	1118,0	1137,7	1157,6	1177,7
59	1069,2	1088,3	1107,5	1126,8	1146,4
60	1040,1	1058,5	1077,2	1096,1	1115,0
61	1010,9	1028,9	1047,0	1065,4	1083,8
62	981,4	998,9	1016,4	1034,1	1052,1
63	951,9	968,9	985,8	1003,1	1020,4
64	922,1	938,4	955,0	971,6	988,5
65	892,2	908,1	924,1	940,2	956,5
66	862,5	877,7	893,1	908,8	924,4
67	832,3	847,1	862,0	877,0	892,2
68	802,1	816,4	830,7	845,2	859,8
69	772,3	785,9	799,9	813,8	827,9
70	742,1	755,3	768,6	781,9	795,5
71	709,8	722,4	735,0	747,9	760,7
72	677,5	689,4	701,5	713,7	726,0
73	645,4	656,9	668,3	679,9	691,6
74	613,4	624,3	635,1	646,2	657,3
75	581,5	591,7	601,9	612,4	622,9
76	552,5	562,2	572,1	582,0	591,8
77	523,6	532,9	542,1	551,4	560,9
78	495,1	503,7	512,5	521,3	530,2
79	466,6	474,7	482,9	491,2	499,6
80	438,4	445,9	453,7	461,5	469,4
81	413,5	420,8	428,0	435,4	442,8
82	389,2	396,0	402,8	409,7	416,6
83	365,0	371,5	377,8	384,3	390,9
84	341,3	347,2	353,2	359,3	365,4
85	318,3	323,7	329,3	334,9	340,6
86	298,6	303,7	308,9	314,2	319,4
87	279,4	284,2	289,2	294,1	299,1
88	271,1	275,9	280,6	285,3	290,0
89	262,9	267,3	271,9	276,5	281,1
90	254,7	259,0	263,3	267,8	272,2