

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

OBS! Denna tabell gäller prövningar i nämnden från och med den 1 april 2022.

	Invaliditet i procent									
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
B	1287	1905	2523	3141	3759	4377	4532	4686	4841	4995
C	1287	1802	2317	2832	3347	3862	4036	4210	4383	4557
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	99,4	137,4	175,4	213,5	251,5	289,6	305,3	321,2	337,0	353,0
<b>1</b>	98,8	136,7	174,6	212,4	250,3	288,2	303,9	319,5	335,4	351,4
<b>2</b>	98,4	136,1	173,8	211,5	249,2	286,9	302,3	318,0	333,7	349,6
<b>3</b>	97,8	135,4	172,9	210,4	247,9	285,5	300,9	316,3	332,0	347,9
<b>4</b>	97,3	134,6	172,0	209,3	246,6	284,0	299,4	314,8	330,4	345,9
<b>5</b>	96,8	133,9	171,0	208,2	245,3	282,4	297,7	313,1	328,5	344,1
<b>6</b>	96,3	133,2	170,2	207,1	244,1	281,1	296,2	311,4	326,9	342,3
<b>7</b>	95,7	132,5	169,3	206,0	242,7	279,4	294,5	309,6	324,9	340,3
<b>8</b>	95,2	131,8	168,2	204,8	241,3	277,9	292,9	308,0	323,1	338,5
<b>9</b>	94,5	130,9	167,3	203,6	239,9	276,2	291,2	306,2	321,2	336,3
<b>10</b>	94,1	130,2	166,3	202,5	238,5	274,7	289,5	304,2	319,2	334,3
<b>11</b>	93,5	129,3	165,2	201,2	237,0	272,9	287,5	302,5	317,2	332,2
<b>12</b>	92,8	128,5	164,1	199,8	235,4	271,2	285,7	300,4	315,2	330,1
<b>13</b>	92,1	127,6	163,0	198,5	233,9	269,4	283,9	298,5	313,2	327,8
<b>14</b>	91,6	126,8	162,0	197,2	232,4	267,7	281,9	296,4	311,0	325,6
<b>15</b>	90,9	125,9	160,9	195,8	230,8	265,7	280,0	294,4	308,8	323,4
<b>16</b>	90,3	125,0	159,7	194,4	229,1	263,9	278,1	292,3	306,6	321,1
<b>17</b>	89,6	124,1	158,5	193,0	227,4	261,9	276,0	290,1	304,3	318,7
<b>18</b>	88,9	123,1	157,3	191,5	225,7	259,9	273,9	287,9	301,9	316,1
<b>19</b>	88,2	122,2	156,1	190,1	223,9	257,9	271,7	285,7	299,6	313,6
<b>20</b>	87,5	121,2	154,8	188,5	222,1	255,7	269,4	283,2	297,1	311,1
<b>21</b>	86,8	120,1	153,5	186,9	220,2	253,6	267,2	281,0	294,7	308,6
<b>22</b>	86,0	119,1	152,1	185,1	218,2	251,3	264,9	278,4	292,1	305,9
<b>23</b>	85,3	118,1	150,9	183,6	216,4	249,2	262,6	276,0	289,5	303,0
<b>24</b>	84,5	116,9	149,4	181,9	214,4	246,9	260,1	273,4	286,8	300,2
<b>25</b>	83,6	115,8	148,0	180,1	212,4	244,5	257,7	270,8	284,1	297,5
<b>26</b>	82,9	114,6	146,5	178,4	210,2	242,1	255,2	268,2	281,3	294,5
<b>27</b>	82,1	113,5	145,0	176,6	208,1	239,6	252,6	265,4	278,4	291,4
<b>28</b>	81,2	112,4	143,6	174,8	205,9	237,1	249,7	262,5	275,5	288,4
<b>29</b>	80,2	111,1	141,9	172,8	203,6	234,4	247,1	259,7	272,5	285,3
<b>30</b>	79,4	109,8	140,3	170,8	201,3	231,8	244,3	256,8	269,3	282,1
<b>31</b>	78,5	108,7	138,7	168,9	199,0	229,2	241,4	253,8	266,2	278,8
<b>32</b>	77,6	107,3	137,0	166,8	196,6	226,3	238,5	250,8	263,1	275,4
<b>33</b>	76,6	106,0	135,3	164,7	194,1	223,5	235,5	247,6	259,8	272,0
<b>34</b>	75,6	104,6	133,6	162,5	191,5	220,4	232,4	244,4	256,4	268,6
<b>35</b>	74,7	103,3	131,8	160,4	189,0	217,5	229,3	241,0	252,9	264,9
<b>36</b>	73,7	101,8	129,9	158,2	186,3	214,4	226,0	237,7	249,4	261,2
<b>37</b>	72,6	100,3	128,0	155,8	183,6	211,2	222,6	234,2	245,7	257,3
<b>38</b>	71,5	98,7	126,1	153,4	180,7	208,0	219,3	230,7	242,1	253,6
<b>39</b>	70,5	97,3	124,2	151,0	178,0	204,9	215,8	227,0	238,3	249,6
<b>40</b>	69,3	95,8	122,2	148,6	175,0	201,4	212,3	223,4	234,4	245,6
<b>41</b>	68,1	94,1	120,0	146,0	171,9	197,9	208,6	219,5	230,4	241,3
<b>42</b>	67,0	92,4	118,0	143,4	168,8	194,3	205,0	215,6	226,3	237,1
<b>43</b>	65,8	90,7	115,7	140,7	165,7	190,6	201,2	211,6	222,1	232,8
<b>44</b>	64,6	89,1	113,6	138,0	162,5	187,0	197,2	207,5	217,8	228,3
<b>45</b>	63,3	87,3	111,2	135,2	159,2	183,1	193,1	203,3	213,6	223,7
<b>46</b>	62,0	85,5	108,9	132,4	155,8	179,2	189,1	199,1	209,1	219,1
<b>47</b>	60,7	83,6	106,5	129,4	152,3	175,2	184,9	194,6	204,5	214,4

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
B	1287	1905	2523	3141	3759	4377	4532	4686	4841	4995
C	1287	1802	2317	2832	3347	3862	4036	4210	4383	4557
<b>Ålder</b>										
<b>48</b>	59,4	81,7	104,2	126,5	148,9	171,2	180,7	190,2	199,8	209,6
<b>49</b>	58,0	79,9	101,6	123,4	145,2	167,0	176,3	185,6	195,0	204,6
<b>50</b>	56,7	77,9	99,1	120,3	141,5	162,7	171,9	181,0	190,2	199,5
<b>51</b>	55,1	75,6	96,3	116,8	137,4	158,0	166,9	175,9	184,9	193,9
<b>52</b>	53,5	73,5	93,4	113,4	133,2	153,2	161,9	170,6	179,3	188,1
<b>53</b>	51,9	71,3	90,5	109,8	129,2	148,4	156,7	165,3	173,7	182,2
<b>54</b>	50,3	68,9	87,6	106,2	124,8	143,5	151,6	159,8	168,0	176,4
<b>55</b>	48,6	66,6	84,5	102,5	120,4	138,4	146,3	154,1	162,2	170,1
<b>56</b>	46,8	64,2	81,4	98,6	115,9	133,2	140,8	148,5	156,2	164,0
<b>57</b>	45,1	61,6	78,2	94,8	111,3	127,9	135,4	142,7	150,1	157,7
<b>58</b>	43,3	59,1	75,0	90,8	106,7	122,4	129,6	136,7	144,0	151,2
<b>59</b>	41,5	56,6	71,7	86,8	102,0	117,0	123,8	130,7	137,5	144,5
<b>60</b>	39,6	53,9	68,3	82,7	97,1	111,4	117,8	124,5	131,0	137,8
<b>61</b>	37,7	51,3	64,9	78,5	92,0	105,6	111,8	118,2	124,5	130,8
<b>62</b>	33,6	45,3	57,1	68,7	80,5	92,2	97,9	103,7	109,5	115,3
<b>63</b>	31,5	42,4	53,3	64,2	75,0	85,8	91,3	96,8	102,2	107,7
<b>64</b>	29,4	39,4	49,4	59,4	69,4	79,3	84,4	89,7	94,8	100,1
<b>65</b>	27,3	36,4	45,5	54,6	63,7	72,8	77,6	82,4	87,2	92,2
<b>66</b>	26,4	35,2	44,0	52,8	61,6	70,4	75,1	79,6	84,4	89,1
<b>67</b>	25,5	34,0	42,5	51,0	59,5	68,0	72,5	76,9	81,5	86,1
<b>68</b>	24,6	32,8	41,0	49,2	57,4	65,6	70,0	74,2	78,6	83,1
<b>69</b>	23,7	31,6	39,5	47,4	55,3	63,2	67,4	71,6	75,9	80,0
<b>70</b>	22,7	30,4	38,0	45,6	53,2	60,8	64,9	68,9	73,0	77,0
<b>71</b>	21,8	29,1	36,5	43,8	51,1	58,4	62,1	66,0	69,9	73,8
<b>72</b>	20,8	27,8	34,8	41,9	48,9	55,9	59,5	63,2	66,8	70,6
<b>73</b>	19,9	26,6	33,4	40,1	46,8	53,5	56,9	60,4	64,0	67,4
<b>74</b>	19,0	25,4	31,8	38,2	44,6	51,0	54,3	57,6	61,0	64,3
<b>75</b>	18,1	24,2	30,3	36,4	42,5	48,6	51,8	54,8	58,0	61,3
<b>76</b>	17,2	23,0	28,8	34,6	40,4	46,3	49,2	52,3	55,3	58,2
<b>77</b>	16,4	21,9	27,4	33,0	38,5	44,1	46,8	49,7	52,4	55,3
<b>78</b>	15,5	20,7	26,0	31,2	36,5	41,8	44,4	47,1	49,8	52,5
<b>79</b>	14,6	19,6	24,5	29,5	34,5	39,5	42,1	44,5	47,1	49,6
<b>80</b>	13,8	18,5	23,2	27,9	32,6	37,3	39,6	42,0	44,4	46,8
<b>81</b>	13,0	17,5	21,9	26,4	30,8	35,3	37,4	39,8	42,0	44,3
<b>82</b>	12,2	16,4	20,6	24,8	29,0	33,2	35,3	37,5	39,6	41,7
<b>83</b>	11,5	15,5	19,5	23,4	27,4	31,3	33,3	35,2	37,2	39,2
<b>84</b>	10,8	14,5	18,2	21,9	25,7	29,4	31,2	33,1	34,9	36,8
<b>85</b>	10,1	13,6	17,0	20,5	24,0	27,5	29,3	30,9	32,7	34,4
<b>86</b>	9,5	12,8	16,0	19,3	22,6	25,9	27,5	29,1	30,7	32,3
<b>87</b>	8,9	11,9	15,0	18,1	21,1	24,2	25,7	27,3	28,7	30,2
<b>88</b>	8,7	11,8	14,8	17,8	20,9	23,9	25,3	26,7	28,3	29,7
<b>89</b>	8,5	11,5	14,5	17,5	20,5	23,5	24,9	26,3	27,7	29,1
<b>90</b>	8,3	11,3	14,2	17,2	20,1	23,1	24,5	25,9	27,3	28,6

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	4730	4904	5077	5251	5425	5598	5772	5945	6119	6293
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	369,2	380,9	392,8	404,7	416,8	429,0	441,3	453,7	466,2	478,8
<b>1</b>	367,4	379,1	390,8	402,8	414,8	426,8	439,1	451,5	463,9	476,5
<b>2</b>	365,4	377,1	388,8	400,7	412,5	424,7	436,8	449,0	461,4	473,9
<b>3</b>	363,6	375,2	386,9	398,6	410,4	422,4	434,5	446,7	458,9	471,4
<b>4</b>	361,7	373,3	384,8	396,5	408,3	420,3	432,2	444,3	456,5	468,9
<b>5</b>	359,8	371,2	382,7	394,2	406,0	417,8	429,8	441,8	454,0	466,2
<b>6</b>	357,8	369,2	380,5	392,2	403,8	415,6	427,4	439,3	451,5	463,6
<b>7</b>	355,7	367,0	378,4	389,9	401,5	413,1	424,9	436,8	448,8	460,8
<b>8</b>	353,7	364,9	376,3	387,6	399,1	410,7	422,4	434,3	446,2	458,2
<b>9</b>	351,6	362,8	373,9	385,3	396,7	408,3	419,9	431,6	443,4	455,4
<b>10</b>	349,5	360,5	371,7	383,0	394,2	405,7	417,2	428,9	440,6	452,5
<b>11</b>	347,2	358,2	369,3	380,5	391,7	403,1	414,5	426,1	437,8	449,6
<b>12</b>	344,9	355,9	366,9	378,0	389,2	400,5	411,8	423,4	435,0	446,7
<b>13</b>	342,7	353,6	364,5	375,5	386,6	397,8	409,1	420,6	432,1	443,8
<b>14</b>	340,3	351,1	361,9	373,0	383,9	395,1	406,3	417,6	429,1	440,6
<b>15</b>	338,0	348,6	359,4	370,3	381,2	392,3	403,4	414,8	426,1	437,5
<b>16</b>	335,6	346,2	356,9	367,7	378,6	389,6	400,6	411,7	423,0	434,4
<b>17</b>	333,1	343,6	354,2	364,9	375,7	386,6	397,6	408,7	419,8	431,1
<b>18</b>	330,5	341,0	351,5	362,1	372,9	383,7	394,6	405,5	416,6	427,9
<b>19</b>	327,8	338,2	348,7	359,3	369,8	380,6	391,4	402,3	413,4	424,5
<b>20</b>	325,2	335,4	345,8	356,3	366,8	377,4	388,2	399,1	410,0	421,0
<b>21</b>	322,4	332,6	343,0	353,3	363,8	374,4	385,0	395,7	406,6	417,5
<b>22</b>	319,7	329,8	339,9	350,3	360,7	371,1	381,7	392,4	403,1	414,0
<b>23</b>	316,9	326,9	337,0	347,3	357,6	368,0	378,4	388,9	399,6	410,4
<b>24</b>	313,8	323,8	333,9	344,0	354,2	364,5	374,9	385,4	395,9	406,5
<b>25</b>	310,9	320,7	330,6	340,7	350,8	361,0	371,4	381,7	392,2	402,8
<b>26</b>	307,8	317,5	327,5	337,4	347,4	357,6	367,8	378,1	388,5	399,0
<b>27</b>	304,7	314,3	324,2	334,0	343,9	353,9	364,1	374,3	384,6	395,0
<b>28</b>	301,5	311,0	320,7	330,6	340,4	350,4	360,4	370,5	380,7	391,0
<b>29</b>	298,2	307,7	317,4	327,1	336,9	346,7	356,6	366,7	376,8	387,0
<b>30</b>	294,8	304,2	313,7	323,3	333,1	342,7	352,6	362,5	372,5	382,7
<b>31</b>	291,4	300,7	310,2	319,6	329,2	339,0	348,7	358,5	368,4	378,4
<b>32</b>	288,0	297,2	306,6	316,0	325,4	335,0	344,7	354,4	364,2	374,1
<b>33</b>	284,3	293,4	302,7	312,0	321,4	330,9	340,4	350,1	359,9	369,6
<b>34</b>	280,6	289,7	298,9	308,1	317,4	326,7	336,2	345,8	355,4	365,0
<b>35</b>	276,9	285,8	294,9	303,9	313,2	322,5	331,8	341,2	350,8	360,4
<b>36</b>	273,0	281,9	290,8	300,0	308,9	318,2	327,4	336,8	346,2	355,7
<b>37</b>	269,1	277,8	286,7	295,7	304,6	313,7	322,9	332,1	341,4	350,9
<b>38</b>	265,1	273,7	282,5	291,4	300,2	309,3	318,3	327,4	336,6	345,9
<b>39</b>	260,9	269,5	278,2	286,9	295,8	304,6	313,6	322,6	331,7	340,9
<b>40</b>	256,8	265,2	273,8	282,3	291,1	299,9	308,7	317,6	326,7	335,8
<b>41</b>	252,3	260,8	269,1	277,7	286,3	295,0	303,7	312,6	321,4	330,3
<b>42</b>	248,1	256,4	264,6	273,1	281,5	290,0	298,7	307,4	316,2	325,1
<b>43</b>	243,5	251,7	259,9	268,2	276,5	285,0	293,5	302,2	310,8	319,6
<b>44</b>	238,7	246,9	255,0	263,1	271,4	279,8	288,2	296,7	305,2	314,0
<b>45</b>	234,2	242,2	250,2	258,3	266,4	274,7	282,9	291,3	299,7	308,2
<b>46</b>	229,3	237,2	245,0	253,1	261,2	269,2	277,4	285,8	294,0	302,4
<b>47</b>	224,4	232,1	239,9	247,7	255,8	263,8	271,8	279,9	288,2	296,5

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	4730	4904	5077	5251	5425	5598	5772	5945	6119	6293
<b>Ålder</b>										
<b>48</b>	219,3	227,0	234,7	242,4	250,2	258,1	266,1	274,2	282,2	290,3
<b>49</b>	214,1	221,7	229,2	236,9	244,6	252,3	260,2	268,1	276,1	284,1
<b>50</b>	208,9	216,3	223,7	231,3	238,8	246,5	254,2	262,1	269,9	277,9
<b>51</b>	203,0	210,2	217,6	224,9	232,3	239,8	247,4	255,1	262,7	270,5
<b>52</b>	197,1	204,1	211,3	218,6	225,7	233,2	240,6	248,0	255,6	263,1
<b>53</b>	190,9	197,9	204,8	211,8	219,0	226,1	233,3	240,7	248,1	255,4
<b>54</b>	184,7	191,5	198,2	205,1	212,2	219,2	226,2	233,4	240,6	247,9
<b>55</b>	178,3	184,8	191,5	198,2	205,1	211,9	218,8	225,8	232,8	239,9
<b>56</b>	171,9	178,2	184,8	191,3	198,0	204,7	211,5	218,2	225,1	232,0
<b>57</b>	165,2	171,6	177,9	184,3	190,7	197,3	203,8	210,5	217,2	223,9
<b>58</b>	158,4	164,7	170,9	177,1	183,4	189,8	196,1	202,6	209,1	215,7
<b>59</b>	151,5	157,5	163,5	169,6	175,8	181,9	188,2	194,5	200,7	207,1
<b>60</b>	144,4	150,2	156,1	162,1	168,0	174,1	180,1	186,2	192,4	198,6
<b>61</b>	137,3	143,1	148,8	154,5	160,2	166,1	172,0	178,0	183,9	189,9
<b>62</b>	121,1	126,6	132,2	137,8	143,3	149,1	154,8	160,5	166,3	172,2
<b>63</b>	113,3	118,6	124,1	129,5	134,9	140,4	146,0	151,5	157,1	162,8
<b>64</b>	105,2	110,5	115,6	120,8	126,2	131,5	136,9	142,3	147,8	153,3
<b>65</b>	97,1	102,1	107,1	112,1	117,3	122,4	127,6	132,9	138,2	143,5
<b>66</b>	93,9	98,7	103,7	108,5	113,4	118,4	123,4	128,5	133,6	138,8
<b>67</b>	90,7	95,3	100,0	104,8	109,5	114,4	119,2	124,1	128,9	133,9
<b>68</b>	87,5	92,0	96,5	101,1	105,7	110,2	115,0	119,7	124,4	129,2
<b>69</b>	84,3	88,6	93,0	97,4	101,8	106,3	110,7	115,3	119,9	124,4
<b>70</b>	81,1	85,2	89,5	93,7	97,9	102,1	106,5	110,9	115,2	119,7
<b>71</b>	77,8	81,7	85,7	89,7	93,8	97,9	102,0	106,2	110,3	114,6
<b>72</b>	74,4	78,1	81,9	85,8	89,6	93,6	97,5	101,5	105,5	109,5
<b>73</b>	71,0	74,6	78,3	81,9	85,6	89,4	93,1	96,8	100,7	104,5
<b>74</b>	67,7	71,1	74,6	78,1	81,6	85,1	88,7	92,3	95,8	99,5
<b>75</b>	64,4	67,6	70,9	74,2	77,5	80,9	84,2	87,7	91,1	94,5
<b>76</b>	61,3	64,4	67,5	70,6	73,8	76,9	80,1	83,4	86,6	89,9
<b>77</b>	58,2	61,2	64,1	67,1	70,0	73,0	76,2	79,2	82,2	85,3
<b>78</b>	55,3	57,9	60,7	63,6	66,4	69,2	72,1	74,9	77,9	80,8
<b>79</b>	52,2	54,8	57,4	60,0	62,7	65,3	68,1	70,8	73,5	76,3
<b>80</b>	49,2	51,7	54,1	56,6	59,0	61,6	64,1	66,6	69,3	71,8
<b>81</b>	46,5	48,8	51,1	53,4	55,8	58,2	60,6	63,0	65,3	67,8
<b>82</b>	43,8	45,9	48,2	50,3	52,6	54,8	57,1	59,3	61,6	63,9
<b>83</b>	41,2	43,3	45,3	47,4	49,4	51,5	53,5	55,7	57,9	60,0
<b>84</b>	38,7	40,5	42,5	44,4	46,3	48,2	50,2	52,2	54,2	56,2
<b>85</b>	36,2	38,0	39,8	41,6	43,4	45,2	47,0	48,8	50,7	52,5
<b>86</b>	34,0	35,6	37,3	38,9	40,7	42,4	44,0	45,7	47,5	49,3
<b>87</b>	31,8	33,3	34,8	36,5	38,1	39,6	41,3	42,8	44,5	46,2
<b>88</b>	31,2	32,8	34,2	35,7	37,3	38,8	40,3	41,9	43,6	45,1
<b>89</b>	30,7	32,1	33,5	35,0	36,4	38,0	39,5	40,9	42,5	44,0
<b>90</b>	30,0	31,4	32,8	34,2	35,8	37,2	38,6	40,0	41,5	42,9

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	6466	6640	6813	6987	7161	7334	7508	7681	7855	8028
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	491,6	504,5	517,6	530,7	543,9	557,3	570,8	584,4	598,2	612,1
<b>1</b>	489,1	501,9	514,9	528,0	541,1	554,4	567,8	581,4	595,0	608,9
<b>2</b>	486,5	499,3	512,1	525,1	538,2	551,4	564,7	578,2	591,8	605,5
<b>3</b>	483,9	496,6	509,4	522,1	535,2	548,4	561,6	575,0	588,5	602,2
<b>4</b>	481,4	494,0	506,6	519,4	532,4	545,5	558,6	571,9	585,4	598,9
<b>5</b>	478,6	491,0	503,6	516,4	529,3	542,3	555,3	568,6	581,8	595,4
<b>6</b>	475,8	488,3	500,9	513,5	526,2	539,2	552,2	565,3	578,6	591,9
<b>7</b>	473,1	485,4	497,9	510,4	523,1	536,0	548,8	561,9	575,0	588,4
<b>8</b>	470,3	482,6	494,9	507,4	520,0	532,7	545,6	558,6	571,6	584,9
<b>9</b>	467,4	479,7	491,9	504,3	516,9	529,4	542,2	555,1	568,1	581,1
<b>10</b>	464,6	476,5	488,8	501,1	513,5	526,0	538,7	551,6	564,5	577,4
<b>11</b>	461,5	473,5	485,5	497,9	510,1	522,6	535,2	547,8	560,7	573,6
<b>12</b>	458,5	470,4	482,4	494,5	506,8	519,1	531,6	544,2	556,9	569,8
<b>13</b>	455,4	467,3	479,2	491,2	503,4	515,7	528,1	540,6	553,3	566,0
<b>14</b>	452,3	464,1	475,9	487,8	499,9	512,1	524,4	536,8	549,3	562,0
<b>15</b>	449,1	460,7	472,5	484,4	496,4	508,5	520,7	533,0	545,5	558,0
<b>16</b>	445,9	457,4	469,1	480,9	492,9	504,9	517,0	529,2	541,6	554,1
<b>17</b>	442,5	454,0	465,7	477,3	489,1	501,1	513,2	525,2	537,6	549,9
<b>18</b>	439,2	450,6	462,1	473,7	485,4	497,3	509,2	521,3	533,4	545,7
<b>19</b>	435,7	447,0	458,4	470,0	481,6	493,3	505,2	517,1	529,3	541,4
<b>20</b>	432,1	443,4	454,7	466,1	477,6	489,3	501,0	512,9	524,9	537,0
<b>21</b>	428,5	439,7	451,0	462,2	473,8	485,3	496,9	508,7	520,6	532,6
<b>22</b>	425,0	436,0	447,1	458,3	469,7	481,2	492,8	504,4	516,2	528,1
<b>23</b>	421,3	432,2	443,3	454,4	465,6	477,1	488,5	500,1	511,7	523,6
<b>24</b>	417,3	428,2	439,2	450,2	461,4	472,6	484,1	495,5	507,1	518,8
<b>25</b>	413,6	424,3	435,1	446,1	457,1	468,3	479,6	491,0	502,4	514,0
<b>26</b>	409,6	420,2	431,0	441,9	452,9	463,8	475,1	486,4	497,8	509,1
<b>27</b>	405,5	416,0	426,7	437,5	448,3	459,3	470,4	481,6	492,8	504,2
<b>28</b>	401,3	411,9	422,5	433,2	444,0	454,7	465,8	476,8	488,0	499,2
<b>29</b>	397,3	407,7	418,1	428,7	439,4	450,1	461,0	472,0	483,0	494,2
<b>30</b>	392,9	403,2	413,5	423,9	434,5	445,2	455,9	466,9	477,7	488,9
<b>31</b>	388,5	398,8	409,1	419,3	429,9	440,4	451,1	461,9	472,7	483,6
<b>32</b>	384,1	394,2	404,4	414,7	425,0	435,5	446,0	456,6	467,4	478,3
<b>33</b>	379,6	389,5	399,5	409,7	420,0	430,4	440,8	451,3	462,0	472,7
<b>34</b>	374,9	384,8	394,8	404,8	414,9	425,2	435,5	445,9	456,5	467,2
<b>35</b>	370,1	379,9	389,7	399,7	409,7	419,9	430,1	440,4	450,9	461,4
<b>36</b>	365,2	375,0	384,7	394,6	404,5	414,6	424,6	434,8	445,2	455,6
<b>37</b>	360,4	369,8	379,6	389,3	399,1	409,1	419,1	429,1	439,4	449,7
<b>38</b>	355,3	364,7	374,3	384,0	393,7	403,5	413,4	423,3	433,4	443,7
<b>39</b>	350,2	359,5	368,9	378,4	388,1	397,7	407,5	417,4	427,4	437,5
<b>40</b>	344,8	354,2	363,5	372,8	382,4	391,9	401,6	411,4	421,2	431,1
<b>41</b>	339,5	348,6	357,8	367,0	376,5	385,9	395,4	405,1	414,8	424,6
<b>42</b>	334,0	343,0	352,1	361,3	370,5	379,9	389,4	398,9	408,5	418,2
<b>43</b>	328,4	337,3	346,3	355,4	364,5	373,7	383,0	392,5	401,9	411,5
<b>44</b>	322,7	331,4	340,2	349,2	358,2	367,3	376,6	385,9	395,3	404,6
<b>45</b>	316,9	325,6	334,4	343,1	352,1	361,0	370,1	379,3	388,5	397,8
<b>46</b>	310,9	319,5	328,1	336,9	345,6	354,5	363,5	372,5	381,7	390,8
<b>47</b>	304,8	313,3	321,7	330,4	339,0	347,8	356,6	365,6	374,5	383,6

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	6466	6640	6813	6987	7161	7334	7508	7681	7855	8028
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	298,7	306,9	315,4	323,7	332,4	341,0	349,8	358,5	367,4	376,3
<b>49</b>	292,3	300,5	308,8	317,1	325,5	334,0	342,6	351,3	360,0	368,8
<b>50</b>	285,8	293,9	302,0	310,3	318,6	327,0	335,4	344,0	352,5	361,3
<b>51</b>	278,4	286,3	294,2	302,3	310,4	318,6	326,9	335,3	343,6	352,2
<b>52</b>	270,9	278,6	286,4	294,2	302,2	310,2	318,3	326,4	334,6	343,0
<b>53</b>	262,9	270,6	278,2	285,8	293,6	301,5	309,4	317,3	325,5	333,6
<b>54</b>	255,2	262,6	270,0	277,5	285,2	292,7	300,6	308,3	316,3	324,1
<b>55</b>	247,1	254,3	261,6	268,9	276,3	283,8	291,3	298,9	306,7	314,5
<b>56</b>	238,9	246,1	253,1	260,3	267,6	274,9	282,2	289,6	297,2	304,8
<b>57</b>	230,7	237,5	244,5	251,5	258,6	265,6	272,9	280,1	287,5	294,8
<b>58</b>	222,3	229,0	235,7	242,6	249,5	256,4	263,4	270,4	277,6	284,7
<b>59</b>	213,7	220,1	226,7	233,3	240,0	246,8	253,5	260,5	267,4	274,4
<b>60</b>	204,8	211,2	217,6	224,0	230,6	237,0	243,7	250,4	257,1	263,9
<b>61</b>	196,1	202,2	208,5	214,7	221,0	227,4	233,8	240,3	246,9	253,4
<b>62</b>	178,2	184,1	190,1	196,2	202,3	208,4	214,8	221,1	227,4	233,8
<b>63</b>	168,5	174,4	180,2	186,1	192,0	198,0	204,1	210,3	216,4	222,6
<b>64</b>	158,8	164,4	170,0	175,8	181,4	187,3	193,1	199,0	205,1	211,1
<b>65</b>	148,9	154,3	159,7	165,3	170,9	176,4	182,1	187,8	193,6	199,5
<b>66</b>	144,0	149,2	154,4	159,8	165,1	170,6	176,1	181,6	187,2	192,8
<b>67</b>	138,9	144,1	149,1	154,2	159,5	164,8	170,0	175,3	180,7	186,1
<b>68</b>	134,0	138,9	143,9	148,8	153,7	158,8	163,9	169,0	174,2	179,4
<b>69</b>	129,1	133,9	138,6	143,3	148,1	153,0	157,8	162,8	167,8	172,7
<b>70</b>	124,1	128,6	133,2	137,7	142,3	147,1	151,7	156,5	161,3	166,2
<b>71</b>	118,9	123,1	127,4	131,8	136,3	140,7	145,2	149,8	154,3	158,9
<b>72</b>	113,5	117,7	121,8	126,0	130,2	134,4	138,8	143,1	147,4	151,8
<b>73</b>	108,4	112,2	116,2	120,2	124,2	128,2	132,3	136,5	140,6	144,7
<b>74</b>	103,2	106,9	110,7	114,5	118,2	122,0	125,9	129,9	133,8	137,7
<b>75</b>	98,0	101,5	105,0	108,5	112,1	115,8	119,5	123,1	126,9	130,6
<b>76</b>	93,2	96,5	99,9	103,2	106,7	110,1	113,6	117,1	120,6	124,2
<b>77</b>	88,5	91,6	94,8	97,9	101,2	104,5	107,8	111,1	114,4	117,8
<b>78</b>	83,8	86,7	89,8	92,7	95,8	98,9	102,0	105,2	108,2	111,5
<b>79</b>	79,0	81,9	84,8	87,5	90,4	93,4	96,2	99,1	102,1	105,1
<b>80</b>	74,5	77,0	79,7	82,3	85,1	87,8	90,6	93,3	96,1	98,9
<b>81</b>	70,3	72,7	75,3	77,8	80,4	82,8	85,4	88,0	90,8	93,3
<b>82</b>	66,3	68,5	70,9	73,3	75,7	78,1	80,5	82,9	85,4	87,9
<b>83</b>	62,2	64,4	66,6	68,8	71,1	73,3	75,6	77,9	80,1	82,4
<b>84</b>	58,3	60,3	62,3	64,4	66,5	68,7	70,8	72,9	75,0	77,2
<b>85</b>	54,4	56,3	58,3	60,2	62,1	64,1	66,0	68,1	70,0	72,1
<b>86</b>	51,1	52,8	54,7	56,4	58,3	60,2	61,9	63,8	65,6	67,6
<b>87</b>	47,9	49,5	51,2	52,9	54,6	56,2	58,1	59,7	61,6	63,2
<b>88</b>	46,6	48,3	49,9	51,5	53,2	54,9	56,6	58,3	59,9	61,6
<b>89</b>	45,6	47,1	48,6	50,3	51,9	53,4	55,1	56,6	58,3	60,0
<b>90</b>	44,5	46,0	47,4	49,0	50,5	52,1	53,6	55,1	56,7	58,4

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	8202	8376	8549	8723	8896	9070	9244	9417	9591	9764
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	626,1	640,3	654,6	669,2	683,8	698,5	713,5	728,5	743,7	759,1
<b>1</b>	622,9	637,0	651,3	665,6	680,1	694,8	709,7	724,6	739,7	755,1
<b>2</b>	619,4	633,4	647,6	661,9	676,3	691,0	705,6	720,6	735,6	750,8
<b>3</b>	615,9	629,9	643,9	658,2	672,6	687,0	701,6	716,4	731,4	746,4
<b>4</b>	612,6	626,5	640,4	654,6	668,8	683,2	697,7	712,5	727,3	742,3
<b>5</b>	608,9	622,8	636,6	650,7	664,8	679,1	693,5	708,1	722,9	737,8
<b>6</b>	605,5	619,1	632,8	646,8	660,8	675,0	689,4	704,0	718,6	733,3
<b>7</b>	601,8	615,3	629,1	642,9	656,9	671,0	685,3	699,6	714,2	728,9
<b>8</b>	598,1	611,6	625,2	639,0	652,9	666,9	681,1	695,4	709,8	724,4
<b>9</b>	594,5	607,8	621,3	635,0	648,8	662,6	676,8	690,9	705,3	719,8
<b>10</b>	590,6	603,9	617,4	630,9	644,5	658,4	672,4	686,5	700,8	715,2
<b>11</b>	586,8	599,9	613,2	626,6	640,3	654,0	667,9	681,9	696,1	710,3
<b>12</b>	582,8	595,9	609,2	622,5	636,0	649,6	663,4	677,3	691,4	705,5
<b>13</b>	578,8	592,0	605,1	618,3	631,7	645,2	658,9	672,7	686,7	700,8
<b>14</b>	574,8	587,8	600,8	614,0	627,2	640,7	654,2	668,0	681,9	695,8
<b>15</b>	570,7	583,5	596,6	609,6	622,8	636,2	649,5	663,1	676,9	690,7
<b>16</b>	566,7	579,3	592,2	605,2	618,3	631,5	645,0	658,4	672,0	685,8
<b>17</b>	562,4	575,0	587,7	600,6	613,6	626,8	640,1	653,5	666,9	680,6
<b>18</b>	558,2	570,6	583,4	596,1	608,9	622,1	635,2	648,4	661,8	675,4
<b>19</b>	553,7	566,1	578,7	591,4	604,2	617,0	630,1	643,3	656,6	670,1
<b>20</b>	549,1	561,5	573,9	586,6	599,2	612,0	624,9	638,0	651,2	664,6
<b>21</b>	544,7	557,0	569,3	581,7	594,3	607,1	619,9	632,9	646,0	659,3
<b>22</b>	540,1	552,3	564,5	576,8	589,3	601,9	614,6	627,5	640,5	653,6
<b>23</b>	535,5	547,6	559,6	571,9	584,3	596,8	609,3	622,2	635,0	648,0
<b>24</b>	530,6	542,4	554,6	566,7	579,0	591,4	603,9	616,5	629,3	642,2
<b>25</b>	525,7	537,5	549,5	561,6	573,7	586,0	598,5	611,0	623,6	636,4
<b>26</b>	520,8	532,5	544,3	556,2	568,3	580,5	592,8	605,2	617,8	630,4
<b>27</b>	515,7	527,3	539,1	550,8	562,9	574,9	587,1	599,4	611,8	624,4
<b>28</b>	510,7	522,1	533,7	545,5	557,3	569,2	581,3	593,5	605,9	618,3
<b>29</b>	505,5	516,9	528,3	540,0	551,7	563,5	575,5	587,6	599,8	612,1
<b>30</b>	500,1	511,4	522,8	534,3	545,8	557,6	569,4	581,3	593,5	605,7
<b>31</b>	494,7	505,9	517,1	528,5	540,1	551,7	563,3	575,2	587,3	599,3
<b>32</b>	489,2	500,4	511,6	522,7	534,2	545,6	557,2	569,1	580,8	592,8
<b>33</b>	483,6	494,5	505,6	516,7	528,0	539,4	550,9	562,5	574,1	586,1
<b>34</b>	477,8	488,7	499,6	510,7	521,8	533,2	544,5	556,0	567,5	579,3
<b>35</b>	472,0	482,7	493,6	504,5	515,6	526,6	537,9	549,2	560,7	572,3
<b>36</b>	466,1	476,7	487,4	498,2	509,2	520,2	531,3	542,6	553,9	565,4
<b>37</b>	460,0	470,5	481,1	491,8	502,6	513,6	524,5	535,6	546,8	558,2
<b>38</b>	453,9	464,3	474,8	485,3	495,9	506,7	517,6	528,7	539,7	550,9
<b>39</b>	447,6	457,9	468,2	478,7	489,3	499,9	510,6	521,5	532,5	543,6
<b>40</b>	441,2	451,4	461,5	471,9	482,4	492,9	503,4	514,3	525,1	536,0
<b>41</b>	434,6	444,7	454,8	464,9	475,2	485,6	496,1	506,7	517,5	528,2
<b>42</b>	428,1	437,8	447,9	457,9	468,1	478,4	488,8	499,3	509,9	520,6
<b>43</b>	421,2	430,9	440,8	450,8	460,9	471,0	481,3	491,5	502,1	512,6
<b>44</b>	414,2	423,8	433,6	443,4	453,4	463,3	473,5	483,7	494,0	504,4
<b>45</b>	407,3	416,8	426,4	436,1	445,9	455,7	465,8	475,8	486,0	496,3
<b>46</b>	400,1	409,5	418,9	428,6	438,2	448,0	457,8	467,8	477,8	487,9
<b>47</b>	392,8	402,0	411,4	420,8	430,4	439,9	449,7	459,4	469,5	479,4

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	8202	8376	8549	8723	8896	9070	9244	9417	9591	9764
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	385,3	394,5	403,7	413,0	422,4	431,8	441,4	451,1	461,0	470,8
<b>49</b>	377,7	386,8	395,8	405,0	414,2	423,6	433,0	442,6	452,1	461,9
<b>50</b>	370,1	379,0	387,9	396,9	406,0	415,3	424,5	433,9	443,4	452,9
<b>51</b>	360,8	369,5	378,2	387,0	396,0	405,0	414,1	423,4	432,6	442,0
<b>52</b>	351,4	359,9	368,5	377,2	385,8	394,6	403,5	412,6	421,6	430,8
<b>53</b>	341,9	350,0	358,5	366,9	375,5	384,1	392,8	401,5	410,5	419,4
<b>54</b>	332,2	340,3	348,4	356,7	365,1	373,4	381,9	390,6	399,2	408,0
<b>55</b>	322,3	330,2	338,2	346,3	354,3	362,6	370,9	379,2	387,7	396,3
<b>56</b>	312,3	320,0	327,9	335,7	343,7	351,7	359,8	368,0	376,3	384,5
<b>57</b>	302,2	309,8	317,3	325,1	332,7	340,7	348,6	356,5	364,5	372,7
<b>58</b>	292,0	299,3	306,8	314,2	321,8	329,3	337,0	344,9	352,7	360,5
<b>59</b>	281,5	288,5	295,8	303,0	310,3	317,8	325,3	332,8	340,4	348,2
<b>60</b>	270,8	277,8	284,7	291,8	299,0	306,1	313,4	320,7	328,1	335,6
<b>61</b>	260,1	266,9	273,7	280,5	287,4	294,5	301,5	308,7	315,9	323,1
<b>62</b>	240,3	246,8	253,4	260,1	266,9	273,6	280,5	287,3	294,3	301,5
<b>63</b>	228,9	235,1	241,5	248,0	254,6	261,1	267,7	274,5	281,3	288,1
<b>64</b>	217,1	223,3	229,5	235,7	242,0	248,4	254,9	261,3	267,9	274,5
<b>65</b>	205,3	211,2	217,2	223,3	229,4	235,5	241,7	248,1	254,3	260,8
<b>66</b>	198,4	204,2	210,1	215,8	221,7	227,7	233,8	239,8	245,9	252,1
<b>67</b>	191,6	197,2	202,7	208,4	214,1	219,7	225,5	231,4	237,3	243,2
<b>68</b>	184,7	190,0	195,4	200,8	206,3	211,9	217,5	223,1	228,8	234,5
<b>69</b>	177,9	183,0	188,2	193,3	198,7	204,0	209,4	214,7	220,3	225,8
<b>70</b>	170,9	176,0	180,9	185,9	190,9	196,1	201,1	206,4	211,6	216,9
<b>71</b>	163,6	168,3	173,1	177,8	182,7	187,6	192,5	197,5	202,4	207,5
<b>72</b>	156,2	160,7	165,2	169,8	174,4	179,0	183,8	188,5	193,3	198,1
<b>73</b>	149,0	153,3	157,5	161,9	166,3	170,7	175,1	179,7	184,2	188,7
<b>74</b>	141,7	145,8	149,8	153,9	158,1	162,3	166,5	170,8	175,1	179,4
<b>75</b>	134,5	138,2	142,2	146,0	150,0	153,8	157,9	161,9	166,0	170,1
<b>76</b>	127,9	131,5	135,1	138,7	142,5	146,3	150,0	153,9	157,7	161,6
<b>77</b>	121,2	124,6	128,1	131,6	135,2	138,7	142,3	145,8	149,5	153,2
<b>78</b>	114,7	117,9	121,2	124,4	127,8	131,1	134,5	138,0	141,5	144,9
<b>79</b>	108,1	111,3	114,3	117,4	120,5	123,7	126,8	130,1	133,2	136,5
<b>80</b>	101,7	104,6	107,4	110,3	113,3	116,2	119,3	122,2	125,3	128,3
<b>81</b>	95,9	98,7	101,4	104,1	106,9	109,7	112,5	115,3	118,2	121,0
<b>82</b>	90,4	93,0	95,5	98,0	100,7	103,2	105,9	108,5	111,2	114,0
<b>83</b>	84,9	87,2	89,6	92,0	94,5	96,9	99,4	101,9	104,5	106,9
<b>84</b>	79,4	81,6	83,8	86,1	88,3	90,6	93,0	95,3	97,7	100,1
<b>85</b>	74,1	76,2	78,3	80,3	82,4	84,6	86,7	88,9	91,1	93,3
<b>86</b>	69,5	71,4	73,4	75,4	77,3	79,3	81,3	83,4	85,4	87,4
<b>87</b>	65,0	66,9	68,7	70,5	72,4	74,2	76,2	78,0	80,0	81,9
<b>88</b>	63,3	65,1	66,8	68,6	70,4	72,2	74,0	75,8	77,7	79,5
<b>89</b>	61,7	63,3	65,0	66,7	68,4	70,1	71,9	73,6	75,4	77,2
<b>90</b>	59,9	61,5	63,1	64,8	66,4	68,0	69,7	71,4	73,1	74,7



**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	9938	10112	10285	10459	10632	10806	11306	11807	12308	12809
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	774,8	790,5	806,4	822,5	838,7	855,0	881,5	908,2	935,1	962,2
<b>1</b>	770,5	786,1	801,9	818,0	834,0	850,3	876,7	903,3	930,1	957,0
<b>2</b>	766,1	781,6	797,4	813,2	829,2	845,4	871,7	898,1	924,7	951,5
<b>3</b>	761,8	777,1	792,7	808,5	824,4	840,5	866,6	892,9	919,3	945,9
<b>4</b>	757,5	772,7	788,3	803,9	819,8	835,8	861,7	887,8	914,1	940,6
<b>5</b>	752,8	768,1	783,4	799,0	814,7	830,6	856,4	882,3	908,5	934,9
<b>6</b>	748,4	763,5	778,8	794,2	809,8	825,6	851,2	877,1	903,1	929,3
<b>7</b>	743,8	758,8	773,9	789,3	804,7	820,4	845,9	871,7	897,5	923,5
<b>8</b>	739,1	754,1	769,2	784,3	799,7	815,4	840,7	866,2	892,0	917,8
<b>9</b>	734,5	749,3	764,2	779,3	794,7	810,1	835,3	860,7	886,2	912,0
<b>10</b>	729,7	744,4	759,3	774,2	789,4	804,8	829,8	855,0	880,5	906,1
<b>11</b>	724,8	739,4	754,1	769,0	784,1	799,3	824,3	849,3	874,5	900,0
<b>12</b>	719,8	734,3	749,1	763,9	778,7	793,9	818,7	843,6	868,7	893,9
<b>13</b>	715,0	729,3	743,9	758,7	773,4	788,4	813,0	837,8	862,7	887,8
<b>14</b>	709,9	724,2	738,5	753,1	768,0	782,8	807,2	831,8	856,6	881,6
<b>15</b>	704,9	719,0	733,3	747,7	762,4	777,1	801,4	825,9	850,4	875,3
<b>16</b>	699,7	713,8	727,9	742,3	756,8	771,5	795,6	819,9	844,4	869,0
<b>17</b>	694,4	708,4	722,5	736,7	751,1	765,6	789,6	813,8	837,9	862,4
<b>18</b>	689,2	703,0	716,9	731,1	745,3	759,8	783,6	807,6	831,7	855,9
<b>19</b>	683,6	697,4	711,3	725,3	739,5	753,8	777,4	801,1	825,0	849,2
<b>20</b>	678,0	691,6	705,4	719,4	733,4	747,5	771,1	794,6	818,4	842,3
<b>21</b>	672,6	686,0	699,7	713,4	727,4	741,5	764,7	788,2	811,7	835,5
<b>22</b>	666,9	680,2	693,7	707,4	721,2	735,2	758,3	781,5	805,0	828,5
<b>23</b>	661,1	674,5	687,9	701,4	715,1	729,0	751,8	775,0	798,1	821,5
<b>24</b>	655,2	668,4	681,6	695,1	708,7	722,3	745,1	768,0	791,0	814,2
<b>25</b>	649,3	662,4	675,6	688,9	702,3	715,9	738,5	761,1	783,9	807,0
<b>26</b>	643,3	656,1	669,2	682,4	695,7	709,1	731,6	754,0	776,7	799,5
<b>27</b>	637,0	649,8	662,8	675,8	689,0	702,4	724,6	746,8	769,3	791,9
<b>28</b>	630,8	643,5	656,3	669,3	682,3	695,5	717,5	739,8	762,0	784,4
<b>29</b>	624,6	637,1	649,9	662,6	675,5	688,7	710,4	732,4	754,4	776,7
<b>30</b>	618,0	630,4	643,0	655,7	668,6	681,4	703,0	724,8	746,7	768,6
<b>31</b>	611,4	623,9	636,3	648,9	661,6	674,4	695,8	717,3	738,9	760,7
<b>32</b>	604,9	617,1	629,4	641,9	654,4	667,1	688,4	709,6	731,2	752,7
<b>33</b>	598,0	610,1	622,3	634,5	647,0	659,6	680,6	701,7	722,9	744,3
<b>34</b>	591,0	603,1	615,1	627,3	639,6	652,2	672,9	693,8	714,8	736,0
<b>35</b>	584,0	595,9	607,8	619,8	632,1	644,4	664,9	685,6	706,4	727,3
<b>36</b>	576,9	588,6	600,4	612,4	624,5	636,7	656,9	677,4	698,1	718,7
<b>37</b>	569,7	581,2	593,0	604,7	616,6	628,7	648,8	669,0	689,4	709,9
<b>38</b>	562,2	573,7	585,3	597,0	608,7	620,7	640,5	660,5	680,7	701,0
<b>39</b>	554,8	566,0	577,6	589,1	600,7	612,5	632,2	651,9	671,8	691,9
<b>40</b>	547,1	558,3	569,6	580,9	592,5	604,2	623,6	643,1	662,8	682,5
<b>41</b>	539,3	550,3	561,3	572,6	584,1	595,5	614,8	634,1	653,5	673,0
<b>42</b>	531,3	542,3	553,3	564,4	575,6	587,0	605,9	625,0	644,3	663,5
<b>43</b>	523,2	534,0	544,8	555,9	567,0	578,2	596,9	615,7	634,7	653,8
<b>44</b>	515,0	525,6	536,3	547,2	558,1	569,2	587,7	606,2	624,9	643,7
<b>45</b>	506,6	517,2	527,7	538,5	549,4	560,2	578,4	596,8	615,2	633,8
<b>46</b>	498,2	508,5	519,0	529,5	540,3	551,1	569,0	587,1	605,2	623,6
<b>47</b>	489,5	499,7	510,0	520,4	531,0	541,6	559,4	577,2	595,1	613,2

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	9938	10112	10285	10459	10632	10806	11306	11807	12308	12809
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	480,8	490,8	501,0	511,2	521,6	532,1	549,6	567,1	584,8	602,6
<b>49</b>	471,7	481,8	491,7	501,9	512,0	522,5	539,7	556,9	574,3	591,8
<b>50</b>	462,7	472,5	482,4	492,4	502,5	512,6	529,5	546,5	563,6	580,9
<b>51</b>	451,4	461,0	470,7	480,5	490,3	500,3	516,9	533,6	550,4	567,2
<b>52</b>	440,2	449,5	458,9	468,5	478,1	487,8	504,1	520,5	537,0	553,5
<b>53</b>	428,5	437,6	446,9	456,3	465,6	475,2	491,1	507,0	523,2	539,4
<b>54</b>	416,8	425,7	434,8	444,0	453,2	462,5	478,0	493,7	509,4	525,2
<b>55</b>	405,0	413,7	422,4	431,4	440,4	449,4	464,6	479,9	495,3	510,8
<b>56</b>	393,0	401,5	410,1	418,8	427,6	436,4	451,2	466,1	481,2	496,2
<b>57</b>	380,9	389,2	397,5	406,1	414,5	423,2	437,7	452,3	466,8	481,6
<b>58</b>	368,5	376,6	384,8	393,1	401,3	409,8	423,8	438,0	452,3	466,7
<b>59</b>	356,0	363,7	371,8	379,8	387,8	396,0	409,7	423,5	437,4	451,5
<b>60</b>	343,2	350,9	358,6	366,4	374,2	382,2	395,5	409,0	422,4	436,1
<b>61</b>	330,4	337,9	345,4	353,0	360,6	368,4	381,3	394,4	407,6	420,8
<b>62</b>	308,6	315,7	323,0	330,3	337,8	345,2	357,8	370,5	383,4	396,3
<b>63</b>	295,0	302,0	309,0	316,1	323,3	330,6	342,9	355,2	367,6	380,1
<b>64</b>	281,2	287,9	294,7	301,6	308,6	315,7	327,4	339,5	351,5	363,5
<b>65</b>	267,2	273,9	280,4	287,0	293,8	300,5	312,1	323,6	335,3	346,9
<b>66</b>	258,4	264,7	271,0	277,4	284,0	290,5	301,6	312,9	324,0	335,4
<b>67</b>	249,3	255,4	261,5	267,7	274,0	280,4	291,1	301,9	312,7	323,7
<b>68</b>	240,3	246,1	252,1	258,0	264,1	270,1	280,6	290,9	301,4	311,9
<b>69</b>	231,3	236,9	242,7	248,4	254,2	260,1	270,1	280,0	290,1	300,4
<b>70</b>	222,4	227,8	233,2	238,7	244,3	250,0	259,6	269,2	278,8	288,7
<b>71</b>	212,6	217,9	223,1	228,3	233,7	239,0	248,1	257,4	266,6	276,0
<b>72</b>	203,0	207,9	212,9	217,9	222,9	228,1	236,8	245,7	254,5	263,5
<b>73</b>	193,4	198,1	202,9	207,5	212,3	217,3	225,7	234,1	242,4	251,0
<b>74</b>	183,9	188,2	192,8	197,3	201,8	206,4	214,3	222,4	230,4	238,6
<b>75</b>	174,2	178,5	182,7	187,0	191,2	195,6	203,2	210,8	218,4	226,1
<b>76</b>	165,6	169,6	173,6	177,6	181,8	185,8	193,0	200,4	207,6	214,9
<b>77</b>	156,9	160,7	164,6	168,4	172,2	176,2	182,9	189,9	196,7	203,7
<b>78</b>	148,4	151,9	155,5	159,1	162,8	166,5	173,0	179,5	186,0	192,5
<b>79</b>	139,9	143,2	146,6	150,0	153,4	156,8	163,0	169,2	175,3	181,5
<b>80</b>	131,4	134,6	137,7	140,9	144,1	147,3	153,1	158,9	164,6	170,6
<b>81</b>	124,0	126,9	129,9	132,9	135,9	139,0	144,4	149,9	155,4	160,8
<b>82</b>	116,7	119,5	122,3	125,1	127,9	130,8	135,9	141,1	146,2	151,4
<b>83</b>	109,5	112,1	114,7	117,3	120,0	122,6	127,5	132,3	137,1	142,1
<b>84</b>	102,3	104,9	107,3	109,6	112,2	114,7	119,2	123,7	128,2	132,9
<b>85</b>	95,5	97,7	100,0	102,2	104,5	106,9	111,1	115,3	119,6	123,8
<b>86</b>	89,6	91,7	93,7	95,8	98,1	100,3	104,1	108,2	112,2	116,2
<b>87</b>	83,9	85,8	87,7	89,8	91,8	93,9	97,6	101,3	105,0	108,7
<b>88</b>	81,4	83,2	85,2	87,1	89,1	91,0	94,6	98,2	101,9	105,5
<b>89</b>	79,0	80,8	82,6	84,4	86,2	88,2	91,6	95,2	98,8	102,3
<b>90</b>	76,4	78,2	79,9	81,7	83,5	85,2	88,7	92,1	95,6	99,1

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	13309	13810	14311	14812	15313	15813	16314	16815	17316	17816
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	989,4	1016,9	1044,5	1072,4	1100,4	1128,7	1157,1	1185,8	1214,7	1243,9
<b>1</b>	984,0	1011,3	1038,9	1066,6	1094,4	1122,5	1150,9	1179,4	1208,1	1237,1
<b>2</b>	978,4	1005,6	1033,0	1060,5	1088,2	1116,2	1144,3	1172,8	1201,2	1230,1
<b>3</b>	972,9	999,8	1027,0	1054,5	1081,9	1109,8	1137,8	1166,0	1194,4	1223,1
<b>4</b>	967,3	994,1	1021,2	1048,4	1075,9	1103,5	1131,3	1159,4	1187,6	1216,1
<b>5</b>	961,5	988,1	1015,0	1042,1	1069,4	1096,9	1124,6	1152,5	1180,5	1208,8
<b>6</b>	955,7	982,2	1008,9	1035,9	1063,0	1090,3	1117,8	1145,5	1173,5	1201,6
<b>7</b>	949,8	976,1	1002,8	1029,5	1056,5	1083,6	1111,0	1138,6	1166,4	1194,3
<b>8</b>	943,9	970,2	996,6	1023,2	1050,0	1077,0	1104,2	1131,6	1159,2	1187,0
<b>9</b>	937,9	964,0	990,3	1016,8	1043,4	1070,2	1097,2	1124,5	1151,9	1179,5
<b>10</b>	931,8	957,8	983,8	1010,2	1036,6	1063,3	1090,2	1117,2	1144,5	1172,0
<b>11</b>	925,6	951,4	977,3	1003,4	1029,7	1056,2	1082,9	1109,8	1137,0	1164,2
<b>12</b>	919,3	944,9	970,8	996,7	1022,8	1049,2	1075,8	1102,4	1129,4	1156,5
<b>13</b>	913,1	938,6	964,2	990,0	1015,9	1042,1	1068,5	1095,1	1121,7	1148,7
<b>14</b>	906,6	931,9	957,4	983,0	1008,9	1034,7	1061,0	1087,3	1113,8	1140,7
<b>15</b>	900,1	925,3	950,5	976,1	1001,7	1027,5	1053,5	1079,7	1106,0	1132,6
<b>16</b>	893,7	918,7	943,8	969,1	994,6	1020,2	1046,0	1072,0	1098,2	1124,6
<b>17</b>	887,0	911,8	936,8	961,9	987,1	1012,5	1038,2	1064,1	1090,0	1116,2
<b>18</b>	880,4	904,9	929,7	954,6	979,7	1005,0	1030,5	1056,1	1081,9	1107,9
<b>19</b>	873,4	897,9	922,4	947,1	972,1	997,2	1022,4	1047,9	1073,5	1099,3
<b>20</b>	866,4	890,6	914,9	939,5	964,2	989,1	1014,3	1039,5	1065,0	1090,6
<b>21</b>	859,4	883,4	907,7	932,1	956,6	981,4	1006,2	1031,2	1056,6	1082,0
<b>22</b>	852,2	876,1	900,2	924,3	948,6	973,2	997,9	1022,7	1047,8	1073,1
<b>23</b>	845,1	868,7	892,5	916,6	940,7	965,0	989,5	1014,3	1039,2	1064,2
<b>24</b>	837,5	861,0	884,7	908,5	932,4	956,6	980,9	1005,4	1030,1	1054,8
<b>25</b>	830,1	853,5	876,8	900,4	924,3	948,2	972,4	996,5	1021,1	1045,7
<b>26</b>	822,4	845,6	868,8	892,2	915,9	939,5	963,4	987,5	1011,8	1036,2
<b>27</b>	814,7	837,5	860,7	883,9	907,3	930,8	954,5	978,4	1002,3	1026,5
<b>28</b>	806,9	829,7	852,5	875,5	898,7	922,0	945,5	969,2	992,9	1016,9
<b>29</b>	799,0	821,5	844,2	867,0	890,0	913,0	936,4	959,8	983,4	1007,1
<b>30</b>	790,7	813,0	835,5	858,2	880,9	903,9	926,8	950,1	973,4	997,1
<b>31</b>	782,6	804,8	827,0	849,4	871,9	894,6	917,5	940,5	963,6	987,0
<b>32</b>	774,5	796,3	818,4	840,5	862,8	885,3	907,9	930,8	953,7	976,8
<b>33</b>	765,9	787,5	809,3	831,2	853,3	875,7	898,0	920,5	943,3	966,2
<b>34</b>	757,3	778,7	800,3	822,0	843,8	865,9	888,0	910,4	932,9	955,6
<b>35</b>	748,5	769,6	790,9	812,5	834,2	855,9	877,9	900,0	922,3	944,7
<b>36</b>	739,6	760,5	781,7	803,0	824,5	845,9	867,6	889,6	911,6	933,8
<b>37</b>	730,5	751,3	772,2	793,3	814,5	835,8	857,3	878,8	900,7	922,6
<b>38</b>	721,3	741,9	762,5	783,4	804,3	825,4	846,7	868,0	889,6	911,2
<b>39</b>	712,0	732,3	752,8	773,3	794,1	814,9	835,9	857,1	878,4	899,7
<b>40</b>	702,5	722,6	742,8	763,1	783,6	804,2	825,0	845,8	866,8	888,1
<b>41</b>	692,7	712,6	732,5	752,6	772,8	793,2	813,7	834,3	855,1	876,1
<b>42</b>	682,9	702,5	722,3	742,1	762,0	782,1	802,4	822,8	843,3	864,0
<b>43</b>	672,9	692,3	711,7	731,3	751,0	770,9	790,8	811,0	831,2	851,7
<b>44</b>	662,7	681,8	701,0	720,4	739,7	759,4	779,1	798,9	818,9	839,1
<b>45</b>	652,4	671,4	690,3	709,4	728,4	747,8	767,2	786,8	806,6	826,5
<b>46</b>	642,1	660,6	679,2	698,0	717,0	736,1	755,3	774,6	794,0	813,6
<b>47</b>	631,4	649,6	668,1	686,5	705,3	724,0	742,9	762,0	781,2	800,5

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	13309	13810	14311	14812	15313	15813	16314	16815	17316	17816
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	620,5	638,6	656,6	674,9	693,4	711,8	730,5	749,2	768,2	787,2
<b>49</b>	609,5	627,2	645,1	663,0	681,2	699,4	717,7	736,2	754,9	773,6
<b>50</b>	598,3	615,7	633,4	651,1	668,9	686,9	704,9	723,2	741,5	760,0
<b>51</b>	584,2	601,4	618,7	636,0	653,4	671,0	688,8	706,6	724,6	742,7
<b>52</b>	570,1	586,9	603,8	620,7	637,9	655,1	672,4	689,8	707,4	725,1
<b>53</b>	555,7	572,0	588,6	605,2	621,9	638,7	655,7	672,9	690,0	707,4
<b>54</b>	541,1	557,2	573,4	589,6	606,0	622,4	639,1	655,7	672,5	689,5
<b>55</b>	526,3	542,0	557,8	573,7	589,7	605,7	621,9	638,3	654,7	671,3
<b>56</b>	511,6	526,8	542,2	557,7	573,3	589,0	604,9	620,9	636,9	653,0
<b>57</b>	496,4	511,4	526,4	541,6	556,8	572,1	587,6	603,2	618,8	634,5
<b>58</b>	481,2	495,7	510,4	525,2	540,0	554,9	569,9	585,1	600,5	615,8
<b>59</b>	465,5	479,7	494,0	508,4	522,9	537,4	552,0	566,7	581,6	596,6
<b>60</b>	449,8	463,7	477,5	491,5	505,6	519,8	534,0	548,4	562,8	577,4
<b>61</b>	434,2	447,5	461,0	474,6	488,2	502,1	515,9	529,9	543,9	558,1
<b>62</b>	409,1	422,1	435,3	448,5	461,8	475,2	488,6	502,1	515,8	529,6
<b>63</b>	392,6	405,3	417,9	430,8	443,6	456,7	469,7	482,9	496,1	509,4
<b>64</b>	375,7	388,0	400,3	412,7	425,2	437,8	450,5	463,2	476,0	488,9
<b>65</b>	358,7	370,7	382,5	394,5	406,6	418,8	431,0	443,4	455,8	468,3
<b>66</b>	346,8	358,2	369,8	381,4	393,1	404,8	416,7	428,5	440,7	452,7
<b>67</b>	334,6	345,7	356,9	368,1	379,4	390,7	402,2	413,7	425,2	436,9
<b>68</b>	322,5	333,3	344,0	354,7	365,6	376,6	387,6	398,7	409,8	421,1
<b>69</b>	310,6	320,8	331,2	341,6	352,1	362,6	373,2	383,9	394,6	405,6
<b>70</b>	298,4	308,3	318,3	328,3	338,3	348,5	358,7	369,0	379,3	389,7
<b>71</b>	285,4	294,9	304,4	313,9	323,6	333,4	343,2	352,9	362,9	372,8
<b>72</b>	272,4	281,5	290,6	299,7	309,0	318,2	327,6	337,0	346,4	355,9
<b>73</b>	259,6	268,2	276,8	285,6	294,4	303,2	312,2	321,1	330,2	339,2
<b>74</b>	246,8	254,9	263,2	271,6	279,9	288,3	296,7	305,2	313,8	322,5
<b>75</b>	233,9	241,7	249,5	257,3	265,3	273,2	281,3	289,4	297,5	305,7
<b>76</b>	222,2	229,7	237,2	244,6	252,2	259,8	267,4	275,0	282,8	290,6
<b>77</b>	210,7	217,7	224,8	231,9	239,0	246,3	253,5	260,8	268,2	275,4
<b>78</b>	199,2	205,8	212,6	219,2	226,0	232,9	239,7	246,6	253,6	260,5
<b>79</b>	187,8	194,1	200,3	206,6	213,1	219,5	225,9	232,5	239,0	245,6
<b>80</b>	176,4	182,3	188,3	194,2	200,2	206,3	212,3	218,4	224,7	230,9
<b>81</b>	166,5	172,1	177,7	183,3	188,9	194,7	200,4	206,2	211,9	217,8
<b>82</b>	156,7	161,8	167,1	172,5	177,8	183,2	188,7	194,1	199,5	205,1
<b>83</b>	146,9	151,8	156,8	161,8	166,9	172,0	176,9	182,1	187,2	192,3
<b>84</b>	137,4	142,0	146,7	151,3	156,1	160,7	165,5	170,3	175,0	179,9
<b>85</b>	128,1	132,5	136,8	141,1	145,6	149,9	154,4	158,8	163,3	167,9
<b>86</b>	120,2	124,2	128,3	132,4	136,4	140,6	144,7	149,0	153,2	157,5
<b>87</b>	112,5	116,3	120,0	123,9	127,7	131,6	135,6	139,4	143,4	147,4
<b>88</b>	109,2	112,9	116,7	120,4	124,1	127,8	131,7	135,5	139,4	143,2
<b>89</b>	105,8	109,6	113,1	116,7	120,4	124,2	127,7	131,5	135,3	139,0
<b>90</b>	102,6	106,2	109,6	113,2	116,8	120,4	124,0	127,6	131,1	134,9

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	18317	18818	19319	19819	20320	20821	21322	21823	22323	22824
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	1273,1	1302,8	1332,6	1362,6	1392,8	1423,2	1454,1	1485,1	1516,3	1547,7
<b>1</b>	1266,3	1295,7	1325,3	1355,1	1385,3	1415,5	1446,2	1477,0	1508,1	1539,3
<b>2</b>	1259,1	1288,3	1317,8	1347,5	1377,4	1407,5	1438,0	1468,6	1499,5	1530,7
<b>3</b>	1251,9	1281,0	1310,2	1339,8	1369,5	1399,5	1429,8	1460,3	1491,0	1521,9
<b>4</b>	1244,8	1273,7	1302,9	1332,2	1361,7	1391,6	1421,6	1452,0	1482,5	1513,3
<b>5</b>	1237,4	1266,1	1295,0	1324,2	1353,6	1383,3	1413,1	1443,3	1473,6	1504,2
<b>6</b>	1230,0	1258,5	1287,3	1316,4	1345,6	1375,1	1404,7	1434,7	1464,8	1495,2
<b>7</b>	1222,5	1251,0	1279,6	1308,3	1337,5	1366,7	1396,1	1426,0	1455,9	1486,1
<b>8</b>	1215,0	1243,3	1271,7	1300,4	1329,2	1358,3	1387,6	1417,3	1447,0	1477,1
<b>9</b>	1207,4	1235,4	1263,7	1292,2	1320,9	1349,7	1378,9	1408,3	1437,9	1467,8
<b>10</b>	1199,6	1227,5	1255,6	1283,9	1312,4	1341,1	1370,1	1399,3	1428,7	1458,3
<b>11</b>	1191,7	1219,4	1247,3	1275,4	1303,8	1332,3	1361,0	1390,1	1419,3	1448,7
<b>12</b>	1183,7	1211,3	1238,9	1267,0	1295,0	1323,4	1352,0	1380,9	1409,8	1439,1
<b>13</b>	1175,9	1203,1	1230,7	1258,4	1286,4	1314,6	1343,0	1371,6	1400,4	1429,6
<b>14</b>	1167,6	1194,7	1222,0	1249,7	1277,4	1305,5	1333,6	1362,1	1390,6	1419,6
<b>15</b>	1159,3	1186,4	1213,5	1240,9	1268,5	1296,3	1324,3	1352,5	1380,9	1409,6
<b>16</b>	1151,1	1177,9	1204,8	1232,1	1259,5	1287,0	1314,9	1342,9	1371,2	1399,7
<b>17</b>	1142,7	1169,3	1196,0	1223,0	1250,2	1277,6	1305,3	1333,1	1361,2	1389,4
<b>18</b>	1134,2	1160,5	1187,2	1214,0	1240,9	1268,1	1295,6	1323,2	1351,1	1379,1
<b>19</b>	1125,3	1151,5	1177,9	1204,5	1231,4	1258,4	1285,6	1313,0	1340,7	1368,5
<b>20</b>	1116,3	1142,4	1168,6	1195,0	1221,6	1248,4	1275,4	1302,6	1330,0	1357,6
<b>21</b>	1107,6	1133,4	1159,4	1185,7	1211,9	1238,6	1265,4	1292,4	1319,6	1347,0
<b>22</b>	1098,5	1124,1	1149,9	1175,8	1202,0	1228,4	1255,0	1281,8	1308,8	1335,9
<b>23</b>	1089,3	1114,8	1140,3	1166,2	1192,1	1218,2	1244,6	1271,3	1298,0	1325,1
<b>24</b>	1079,9	1105,1	1130,4	1156,0	1181,8	1207,7	1233,8	1260,2	1286,8	1313,6
<b>25</b>	1070,5	1095,5	1120,6	1146,0	1171,6	1197,3	1223,2	1249,4	1275,7	1302,3
<b>26</b>	1060,8	1085,5	1110,5	1135,7	1160,9	1186,5	1212,2	1238,1	1264,2	1290,6
<b>27</b>	1050,9	1075,6	1100,2	1125,2	1150,3	1175,6	1201,0	1226,8	1252,6	1278,7
<b>28</b>	1041,2	1065,5	1090,0	1114,7	1139,6	1164,7	1189,9	1215,4	1241,0	1266,9
<b>29</b>	1031,2	1055,3	1079,6	1104,0	1128,8	1153,6	1178,6	1203,8	1229,2	1254,8
<b>30</b>	1020,7	1044,7	1068,7	1093,0	1117,3	1142,1	1166,8	1191,8	1216,9	1242,3
<b>31</b>	1010,4	1034,1	1058,0	1082,0	1106,2	1130,5	1155,1	1179,9	1204,8	1229,9
<b>32</b>	1000,1	1023,6	1047,1	1070,9	1094,9	1119,0	1143,4	1167,9	1192,5	1217,5
<b>33</b>	989,2	1012,4	1035,9	1059,4	1083,1	1107,0	1131,1	1155,4	1179,9	1204,4
<b>34</b>	978,4	1001,4	1024,5	1047,8	1071,2	1095,0	1118,8	1142,8	1167,1	1191,5
<b>35</b>	967,2	990,0	1012,9	1036,0	1059,2	1082,6	1106,2	1130,0	1154,0	1178,1
<b>36</b>	956,2	978,5	1001,2	1024,1	1047,1	1070,3	1093,6	1117,1	1140,9	1164,7
<b>37</b>	944,7	967,0	989,4	1011,9	1034,7	1057,6	1080,7	1103,9	1127,4	1151,0
<b>38</b>	933,1	955,1	977,2	999,6	1022,1	1044,7	1067,6	1090,5	1113,7	1137,1
<b>39</b>	921,3	943,2	965,0	987,2	1009,3	1031,7	1054,4	1077,0	1100,0	1123,1
<b>40</b>	909,4	930,9	952,6	974,3	996,3	1018,4	1040,8	1063,2	1085,9	1108,7
<b>41</b>	897,1	918,3	939,7	961,3	983,0	1004,9	1026,9	1049,1	1071,5	1094,0
<b>42</b>	884,8	905,8	926,9	948,2	969,6	991,2	1012,9	1034,9	1057,0	1079,2
<b>43</b>	872,3	892,9	913,8	934,8	955,9	977,3	998,7	1020,4	1042,2	1064,2
<b>44</b>	859,4	879,9	900,5	921,2	942,0	963,1	984,3	1005,6	1027,2	1048,8
<b>45</b>	846,5	866,6	886,9	907,5	928,0	948,8	969,7	990,8	1012,0	1033,5
<b>46</b>	833,3	853,3	873,3	893,4	913,8	934,2	954,9	975,7	996,6	1017,8
<b>47</b>	820,0	839,6	859,3	879,2	899,3	919,4	939,8	960,3	980,9	1001,8

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	18317	18818	19319	19819	20320	20821	21322	21823	22323	22824
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	806,4	825,7	845,2	864,8	884,5	904,4	924,5	944,7	965,0	985,6
<b>49</b>	792,5	811,6	830,7	850,0	869,5	889,1	908,8	928,7	948,7	969,0
<b>50</b>	778,5	797,3	816,2	835,2	854,4	873,7	893,1	912,7	932,5	952,4
<b>51</b>	760,8	779,3	797,7	816,3	835,2	854,0	873,1	892,3	911,7	931,2
<b>52</b>	743,0	761,0	779,1	797,4	815,8	834,2	852,8	871,6	890,6	909,6
<b>53</b>	724,8	742,4	760,1	777,9	795,8	814,0	832,3	850,6	869,2	887,8
<b>54</b>	706,5	723,8	741,1	758,6	776,0	793,8	811,7	829,6	847,7	866,0
<b>55</b>	687,9	704,8	721,7	738,7	755,8	773,1	790,5	808,1	825,8	843,6
<b>56</b>	669,3	685,7	702,3	718,8	735,6	752,6	769,5	786,6	804,0	821,3
<b>57</b>	650,4	666,4	682,6	698,8	715,1	731,6	748,2	764,8	781,7	798,8
<b>58</b>	631,3	646,9	662,6	678,3	694,3	710,3	726,5	742,7	759,2	775,7
<b>59</b>	611,7	626,8	642,2	657,6	673,1	688,6	704,4	720,2	736,3	752,4
<b>60</b>	592,0	606,8	621,7	636,6	651,7	667,0	682,3	697,6	713,2	728,9
<b>61</b>	572,4	586,7	601,2	615,8	630,4	645,2	660,0	675,0	690,1	705,3
<b>62</b>	543,4	557,4	571,5	585,5	599,7	614,1	628,6	643,1	657,8	672,6
<b>63</b>	522,9	536,3	549,9	563,7	577,5	591,4	605,5	619,5	633,8	648,2
<b>64</b>	502,0	515,1	528,2	541,5	554,9	568,4	581,9	595,6	609,5	623,3
<b>65</b>	480,9	493,5	506,3	519,2	532,2	545,2	558,4	571,5	584,9	598,4
<b>66</b>	464,9	477,2	489,4	502,0	514,5	527,0	539,8	552,6	565,4	578,5
<b>67</b>	448,7	460,5	472,4	484,4	496,4	508,6	520,9	533,3	545,8	558,2
<b>68</b>	432,5	443,9	455,3	466,8	478,5	490,3	502,1	514,1	526,0	538,1
<b>69</b>	416,5	427,4	438,4	449,6	460,8	472,1	483,4	495,0	506,5	518,2
<b>70</b>	400,3	410,8	421,4	432,0	442,9	453,7	464,6	475,7	486,8	497,9
<b>71</b>	382,8	392,9	403,1	413,4	423,7	434,1	444,5	455,1	465,7	476,3
<b>72</b>	365,5	375,1	384,8	394,6	404,5	414,4	424,4	434,5	444,6	454,8
<b>73</b>	348,3	357,5	366,7	376,0	385,5	394,9	404,5	414,1	423,7	433,4
<b>74</b>	331,2	339,9	348,8	357,6	366,5	375,4	384,6	393,7	402,8	412,0
<b>75</b>	314,0	322,3	330,7	339,0	347,5	356,0	364,6	373,3	381,9	390,7
<b>76</b>	298,4	306,4	314,3	322,3	330,3	338,4	346,6	354,8	363,0	371,4
<b>77</b>	282,9	290,3	297,9	305,5	313,2	320,8	328,5	336,3	344,2	352,0
<b>78</b>	267,6	274,6	281,8	289,0	296,1	303,4	310,8	318,1	325,5	333,0
<b>79</b>	252,2	258,9	265,6	272,4	279,2	286,1	292,9	299,9	306,8	313,9
<b>80</b>	237,1	243,3	249,7	256,0	262,4	268,9	275,4	281,9	288,3	295,0
<b>81</b>	223,7	229,6	235,6	241,6	247,6	253,7	259,8	266,0	272,1	278,4
<b>82</b>	210,6	216,2	221,7	227,4	233,1	238,8	244,5	250,3	256,1	262,1
<b>83</b>	197,6	202,8	208,0	213,4	218,8	224,1	229,5	234,9	240,4	245,9
<b>84</b>	184,9	189,6	194,7	199,6	204,6	209,5	214,6	219,8	224,8	230,0
<b>85</b>	172,4	177,0	181,6	186,2	190,8	195,5	200,2	205,0	209,7	214,6
<b>86</b>	161,6	165,9	170,2	174,6	178,9	183,3	187,8	192,2	196,8	201,2
<b>87</b>	151,4	155,4	159,4	163,5	167,5	171,6	175,7	180,0	184,1	188,4
<b>88</b>	147,1	150,9	154,9	158,9	162,8	166,8	170,9	174,9	179,0	183,0
<b>89</b>	142,8	146,6	150,5	154,2	158,0	162,0	165,9	169,7	173,7	177,7
<b>90</b>	138,6	142,2	145,9	149,6	153,3	157,2	160,9	164,7	168,6	172,5

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	23325	23826	24326	24827	25328	25829	26329	26830	27331	27832
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	1579,5	1611,6	1643,8	1676,4	1709,3	1742,5	1775,9	1809,6	1843,5	1877,9
<b>1</b>	1570,9	1602,8	1635,0	1667,3	1700,0	1733,0	1766,2	1799,7	1833,5	1867,6
<b>2</b>	1562,0	1593,7	1625,7	1657,8	1690,3	1723,1	1756,2	1789,5	1823,1	1856,9
<b>3</b>	1553,1	1584,6	1616,4	1648,3	1680,6	1713,2	1746,0	1779,1	1812,5	1846,3
<b>4</b>	1544,4	1575,6	1607,2	1638,9	1671,1	1703,5	1736,0	1769,0	1802,2	1835,7
<b>5</b>	1535,1	1566,1	1597,5	1629,2	1661,0	1693,2	1725,6	1758,4	1791,4	1824,7
<b>6</b>	1525,9	1556,7	1588,0	1619,5	1651,1	1683,1	1715,3	1747,9	1780,6	1813,7
<b>7</b>	1516,6	1547,4	1578,3	1609,6	1641,1	1672,9	1704,9	1737,1	1769,8	1802,7
<b>8</b>	1507,4	1537,9	1568,7	1599,8	1631,0	1662,7	1694,5	1726,5	1759,0	1791,6
<b>9</b>	1497,9	1528,2	1558,8	1589,7	1620,7	1652,1	1683,8	1715,7	1747,8	1780,3
<b>10</b>	1488,3	1518,4	1548,8	1579,5	1610,4	1641,5	1673,0	1704,7	1736,6	1768,8
<b>11</b>	1478,4	1508,4	1538,7	1569,1	1599,7	1630,6	1662,0	1693,5	1725,2	1757,2
<b>12</b>	1468,6	1498,4	1528,4	1558,6	1589,1	1619,8	1650,8	1682,1	1713,6	1745,4
<b>13</b>	1458,9	1488,3	1518,2	1548,2	1578,4	1609,0	1639,8	1670,8	1702,2	1733,8
<b>14</b>	1448,7	1478,0	1507,6	1537,4	1567,4	1597,8	1628,4	1659,2	1690,4	1721,6
<b>15</b>	1438,5	1467,7	1497,0	1526,6	1556,5	1586,6	1617,0	1647,6	1678,4	1709,6
<b>16</b>	1428,4	1457,3	1486,4	1515,8	1545,5	1575,4	1605,6	1636,0	1666,6	1697,5
<b>17</b>	1417,9	1446,6	1475,5	1504,7	1534,1	1563,8	1593,8	1623,9	1654,4	1685,1
<b>18</b>	1407,4	1435,9	1464,6	1493,5	1522,8	1552,3	1582,0	1611,9	1642,1	1672,7
<b>19</b>	1396,5	1424,9	1453,3	1482,2	1511,1	1540,4	1569,9	1599,6	1629,5	1659,8
<b>20</b>	1385,4	1413,6	1441,8	1470,5	1499,1	1528,2	1557,4	1587,0	1616,7	1646,7
<b>21</b>	1374,6	1402,5	1430,7	1459,0	1487,4	1516,3	1545,2	1574,5	1604,0	1633,8
<b>22</b>	1363,4	1391,0	1418,9	1447,0	1475,4	1503,8	1532,6	1561,6	1590,9	1620,5
<b>23</b>	1352,3	1379,6	1407,3	1435,2	1463,3	1491,6	1520,1	1548,9	1578,0	1607,2
<b>24</b>	1340,5	1367,8	1395,1	1422,7	1450,6	1478,7	1507,0	1535,6	1564,3	1593,4
<b>25</b>	1329,0	1356,0	1383,2	1410,6	1438,2	1466,0	1494,1	1522,5	1551,0	1579,7
<b>26</b>	1317,1	1343,8	1370,7	1397,9	1425,3	1452,9	1480,7	1508,7	1537,1	1565,6
<b>27</b>	1305,0	1331,5	1358,2	1385,1	1412,3	1439,7	1467,3	1495,0	1523,0	1551,3
<b>28</b>	1292,9	1319,2	1345,6	1372,3	1399,3	1426,4	1453,8	1481,3	1509,1	1537,1
<b>29</b>	1280,6	1306,7	1332,9	1359,3	1386,0	1412,9	1439,9	1467,3	1494,8	1522,5
<b>30</b>	1267,9	1293,7	1319,6	1345,8	1372,3	1398,9	1425,7	1452,7	1480,0	1507,6
<b>31</b>	1255,4	1280,8	1306,6	1332,5	1358,7	1385,1	1411,6	1438,4	1465,4	1492,7
<b>32</b>	1242,6	1267,8	1293,4	1319,0	1345,0	1371,1	1397,4	1423,9	1450,7	1477,6
<b>33</b>	1229,3	1254,4	1279,6	1305,1	1330,7	1356,5	1382,5	1408,8	1435,2	1462,0
<b>34</b>	1216,0	1240,8	1265,8	1291,0	1316,3	1341,9	1367,7	1393,7	1419,9	1446,3
<b>35</b>	1202,4	1226,9	1251,6	1276,6	1301,7	1326,9	1352,5	1378,1	1404,2	1430,3
<b>36</b>	1188,7	1213,0	1237,5	1262,1	1287,0	1311,9	1337,3	1362,7	1388,3	1414,2
<b>37</b>	1174,8	1198,8	1223,0	1247,4	1271,9	1296,6	1321,6	1346,8	1372,2	1397,9
<b>38</b>	1160,6	1184,3	1208,2	1232,4	1256,7	1281,1	1305,8	1330,7	1355,8	1381,1
<b>39</b>	1146,3	1169,8	1193,4	1217,3	1241,3	1265,4	1289,9	1314,6	1339,2	1364,3
<b>40</b>	1131,8	1154,8	1178,2	1201,8	1225,5	1249,4	1273,6	1297,9	1322,4	1347,1
<b>41</b>	1116,8	1139,6	1162,8	1186,0	1209,4	1233,0	1256,9	1280,9	1305,2	1329,6
<b>42</b>	1101,7	1124,3	1147,1	1170,0	1193,2	1216,5	1240,1	1263,8	1287,7	1311,8
<b>43</b>	1086,4	1108,7	1131,2	1153,9	1176,8	1199,8	1223,1	1246,5	1270,1	1293,9
<b>44</b>	1070,8	1092,8	1115,0	1137,4	1160,0	1182,7	1205,7	1228,7	1252,1	1275,7
<b>45</b>	1055,0	1076,8	1098,7	1120,7	1143,0	1165,5	1188,0	1210,9	1233,9	1257,1
<b>46</b>	1039,0	1060,5	1082,1	1103,8	1125,9	1148,0	1170,3	1192,8	1215,5	1238,5
<b>47</b>	1022,7	1043,9	1065,2	1086,8	1108,4	1130,2	1152,2	1174,4	1196,8	1219,3

**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	23325	23826	24326	24827	25328	25829	26329	26830	27331	27832
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	1006,2	1027,0	1048,0	1069,3	1090,6	1112,1	1133,8	1155,8	1177,7	1200,1
<b>49</b>	989,4	1009,9	1030,6	1051,5	1072,5	1093,7	1115,1	1136,6	1158,4	1180,3
<b>50</b>	972,5	992,6	1013,0	1033,6	1054,3	1075,2	1096,3	1117,4	1138,9	1160,5
<b>51</b>	950,8	970,6	990,6	1010,6	1031,0	1051,5	1072,1	1092,8	1113,8	1135,0
<b>52</b>	929,0	948,3	967,8	987,6	1007,4	1027,5	1047,6	1067,9	1088,5	1109,1
<b>53</b>	906,6	925,6	944,7	964,0	983,4	1003,0	1022,7	1042,7	1062,6	1082,8
<b>54</b>	884,3	902,8	921,5	940,3	959,3	978,5	997,8	1017,3	1036,8	1056,5
<b>55</b>	861,6	879,6	898,0	916,4	934,9	953,6	972,4	991,4	1010,6	1029,9
<b>56</b>	838,8	856,6	874,3	892,2	910,4	928,6	947,0	965,6	984,3	1003,1
<b>57</b>	815,8	833,1	850,4	867,9	885,6	903,3	921,3	939,4	957,6	976,0
<b>58</b>	792,4	809,2	826,1	843,2	860,4	877,7	895,2	912,8	930,5	948,4
<b>59</b>	768,6	784,9	801,4	818,0	834,7	851,6	868,6	885,7	903,0	920,4
<b>60</b>	744,6	760,5	776,6	792,7	809,0	825,4	841,9	858,6	875,5	892,5
<b>61</b>	720,7	736,2	751,7	767,5	783,3	799,2	815,2	831,6	847,9	864,3
<b>62</b>	687,5	702,5	717,6	732,8	748,2	763,7	779,2	795,0	810,9	826,8
<b>63</b>	662,6	677,1	691,8	706,6	721,4	736,5	751,6	766,9	782,3	797,8
<b>64</b>	637,3	651,4	665,5	679,9	694,3	708,9	723,5	738,3	753,2	768,2
<b>65</b>	611,9	625,5	639,3	653,1	667,1	681,2	695,4	709,7	724,0	738,7
<b>66</b>	591,5	604,7	617,9	631,4	644,9	658,5	672,2	686,0	700,0	714,0
<b>67</b>	570,9	583,6	596,5	609,3	622,4	635,5	648,8	662,0	675,5	689,0
<b>68</b>	550,3	562,5	574,8	587,3	599,8	612,6	625,3	638,1	651,1	664,1
<b>69</b>	529,9	541,6	553,6	565,6	577,6	589,8	602,1	614,5	626,9	639,4
<b>70</b>	509,3	520,5	532,0	543,5	555,1	566,9	578,6	590,5	602,4	614,6
<b>71</b>	487,2	498,0	508,9	519,9	531,0	542,2	553,6	564,8	576,4	587,9
<b>72</b>	465,1	475,4	485,8	496,3	506,9	517,6	528,3	539,3	550,2	561,2
<b>73</b>	443,2	453,1	463,1	473,1	483,1	493,2	503,5	513,8	524,2	534,8
<b>74</b>	421,3	430,7	440,2	449,7	459,3	468,9	478,7	488,5	498,4	508,4
<b>75</b>	399,6	408,5	417,4	426,4	435,4	444,6	453,9	463,1	472,5	481,9
<b>76</b>	379,8	388,2	396,8	405,3	413,9	422,5	431,4	440,2	449,1	458,1
<b>77</b>	360,1	368,0	376,0	384,2	392,3	400,6	409,0	417,3	425,6	434,2
<b>78</b>	340,5	348,0	355,7	363,3	371,1	378,9	386,7	394,6	402,5	410,5
<b>79</b>	320,9	328,1	335,2	342,5	349,8	357,1	364,4	371,9	379,5	387,0
<b>80</b>	301,6	308,4	315,1	321,9	328,8	335,7	342,6	349,6	356,6	363,7
<b>81</b>	284,7	291,0	297,4	303,7	310,3	316,7	323,3	329,8	336,5	343,2
<b>82</b>	267,9	273,9	279,8	285,9	292,0	298,1	304,2	310,5	316,7	323,0
<b>83</b>	251,5	257,0	262,6	268,3	274,0	279,7	285,4	291,3	297,1	303,0
<b>84</b>	235,2	240,3	245,7	251,0	256,3	261,6	267,1	272,5	278,0	283,4
<b>85</b>	219,3	224,2	229,0	234,1	239,1	244,1	249,1	254,1	259,2	264,3
<b>86</b>	205,7	210,3	214,9	219,6	224,1	228,8	233,6	238,3	243,2	248,0
<b>87</b>	192,6	196,9	201,2	205,6	209,8	214,2	218,6	223,1	227,5	232,1
<b>88</b>	187,1	191,4	195,5	199,6	203,9	208,1	212,4	216,8	221,0	225,4
<b>89</b>	181,7	185,7	189,8	193,8	197,9	202,1	206,2	210,3	214,6	218,8
<b>90</b>	176,3	180,2	184,0	188,0	192,0	196,0	200,0	204,0	208,1	212,1



**2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002**

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	28333	28833	29334	29835	30336	30836	31337	31838	32339	32839
<b>Alder</b>										
0	1912,5	1947,5	1982,6	2018,2	2054,1	2090,3	2126,9	2163,8	2201,0	2238,6
1	1902,0	1936,7	1971,7	2007,1	2042,8	2078,9	2115,1	2151,8	2188,9	2226,3
2	1891,2	1925,6	1960,4	1995,7	2031,1	2066,9	2103,1	2139,5	2176,2	2213,4
3	1880,3	1914,6	1949,1	1984,2	2019,3	2054,9	2090,9	2127,1	2163,7	2200,6
4	1869,5	1903,6	1937,9	1972,7	2007,8	2043,2	2078,8	2114,7	2151,1	2187,8
5	1858,3	1892,1	1926,3	1960,8	1995,6	2030,8	2066,2	2102,0	2138,1	2174,5
6	1847,1	1880,7	1914,8	1949,0	1983,6	2018,5	2053,8	2089,3	2125,1	2161,3
7	1835,8	1869,2	1903,1	1937,1	1971,5	2006,2	2041,2	2076,5	2112,2	2148,2
8	1824,6	1857,9	1891,4	1925,2	1959,3	1993,8	2028,6	2063,8	2099,1	2134,9
9	1813,0	1846,1	1879,4	1913,1	1947,0	1981,1	2015,7	2050,5	2085,8	2121,3
10	1801,5	1834,2	1867,4	1900,7	1934,4	1968,5	2002,7	2037,3	2072,2	2107,6
11	1789,5	1822,0	1855,0	1888,1	1921,6	1955,3	1989,4	2023,8	2058,5	2093,5
12	1777,5	1809,9	1842,6	1875,5	1908,8	1942,2	1976,1	2010,3	2044,7	2079,5
13	1765,7	1797,8	1830,2	1862,9	1895,9	1929,3	1962,9	1996,8	2031,0	2065,6
14	1753,3	1785,3	1817,5	1850,0	1882,7	1915,7	1949,2	1982,7	2016,7	2051,1
15	1741,1	1772,7	1804,7	1837,0	1869,4	1902,2	1935,4	1968,8	2002,6	2036,6
16	1728,7	1760,1	1791,9	1823,9	1856,2	1888,8	1921,7	1954,9	1988,3	2022,1
17	1716,0	1747,3	1778,8	1810,5	1842,6	1874,9	1907,6	1940,5	1973,7	2007,2
18	1703,4	1734,4	1765,6	1797,1	1828,9	1861,0	1893,4	1926,2	1959,1	1992,3
19	1690,3	1721,0	1752,1	1783,4	1814,9	1846,8	1878,9	1911,3	1944,1	1977,1
20	1676,9	1707,4	1738,2	1769,3	1800,5	1832,1	1864,0	1896,2	1928,6	1961,5
21	1663,9	1694,1	1724,7	1755,4	1786,5	1817,9	1849,5	1881,4	1913,7	1946,1
22	1650,2	1680,3	1710,5	1741,0	1771,9	1803,0	1834,3	1866,0	1897,9	1930,2
23	1636,8	1666,5	1696,6	1726,9	1757,4	1788,2	1819,3	1850,8	1882,5	1914,4
24	1622,6	1652,1	1681,9	1712,0	1742,3	1772,9	1803,7	1834,8	1866,2	1897,9
25	1608,7	1638,0	1667,6	1697,4	1727,4	1757,8	1788,4	1819,2	1850,4	1881,8
26	1594,4	1623,5	1652,7	1682,3	1712,0	1742,0	1772,4	1802,9	1833,8	1865,0
27	1579,9	1608,7	1637,6	1666,9	1696,5	1726,3	1756,3	1786,6	1817,2	1848,0
28	1565,4	1593,9	1622,6	1651,6	1680,9	1710,4	1740,2	1770,3	1800,5	1831,1
29	1550,6	1578,8	1607,3	1636,0	1665,1	1694,2	1723,8	1753,5	1783,6	1813,8
30	1535,3	1563,2	1591,5	1620,0	1648,6	1677,7	1706,9	1736,3	1766,0	1796,0
31	1520,2	1547,9	1575,8	1604,0	1632,4	1661,1	1690,0	1719,2	1748,7	1778,3
32	1504,8	1532,3	1559,9	1588,0	1616,1	1644,4	1673,1	1702,1	1731,1	1760,7
33	1488,9	1516,1	1543,4	1571,1	1599,0	1627,1	1655,4	1684,1	1713,0	1742,1
34	1473,0	1499,8	1526,9	1554,3	1581,9	1609,7	1637,8	1666,1	1694,7	1723,5
35	1456,6	1483,2	1510,0	1537,2	1564,4	1591,9	1619,7	1647,8	1676,1	1704,5
36	1440,4	1466,7	1493,1	1520,0	1547,0	1574,2	1601,6	1629,4	1657,4	1685,6
37	1423,6	1449,7	1475,9	1502,4	1529,2	1556,0	1583,3	1610,7	1638,3	1666,1
38	1406,6	1432,4	1458,3	1484,5	1510,9	1537,6	1564,5	1591,6	1618,9	1646,5
39	1389,6	1415,0	1440,6	1466,5	1492,7	1519,0	1545,6	1572,3	1599,4	1626,7
40	1372,1	1397,3	1422,7	1448,2	1473,9	1500,0	1526,3	1552,7	1579,4	1606,4
41	1354,3	1379,1	1404,2	1429,4	1454,9	1480,7	1506,6	1532,7	1559,2	1585,7
42	1336,2	1360,7	1385,5	1410,5	1435,7	1461,0	1486,6	1512,5	1538,5	1564,8
43	1317,9	1342,1	1366,7	1391,3	1416,1	1441,2	1466,5	1491,9	1517,8	1543,7
44	1299,4	1323,2	1347,4	1371,6	1396,3	1421,0	1445,9	1471,1	1496,5	1522,2
45	1280,5	1304,2	1328,0	1351,9	1376,1	1400,6	1425,2	1450,0	1475,2	1500,5
46	1261,4	1284,8	1308,3	1331,9	1355,8	1379,9	1404,2	1428,8	1453,5	1478,5
47	1242,1	1265,1	1288,3	1311,6	1335,1	1358,9	1382,8	1407,1	1431,5	1456,1

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent									
	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
B	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150	5150
C	28333	28833	29334	29835	30336	30836	31337	31838	32339	32839
<b>Alder</b>										
48	1222,4	1245,0	1267,9	1291,0	1314,1	1337,6	1361,1	1385,0	1409,1	1433,3
49	1202,4	1224,8	1247,2	1269,8	1292,8	1315,8	1339,2	1362,6	1386,4	1410,1
50	1182,2	1204,2	1226,4	1248,7	1271,2	1294,0	1317,0	1340,0	1363,4	1387,0
51	1156,2	1177,8	1199,5	1221,3	1243,4	1265,6	1288,1	1310,8	1333,7	1356,7
52	1130,0	1151,1	1172,3	1193,7	1215,3	1237,1	1259,0	1281,2	1303,6	1326,2
53	1103,3	1123,8	1144,6	1165,5	1186,7	1208,0	1229,5	1251,2	1273,0	1295,0
54	1076,6	1096,6	1116,9	1137,4	1158,0	1178,8	1199,8	1221,1	1242,5	1264,0
55	1049,3	1068,9	1088,8	1108,7	1128,9	1149,3	1169,8	1190,4	1211,2	1232,3
56	1022,1	1041,3	1060,6	1080,1	1099,8	1119,5	1139,6	1159,8	1180,1	1200,7
57	994,5	1013,3	1032,0	1051,1	1070,3	1089,6	1109,0	1128,7	1148,6	1168,6
58	966,5	984,8	1003,1	1021,6	1040,3	1059,2	1078,2	1097,3	1116,6	1136,2
59	938,1	955,8	973,6	991,7	1009,8	1028,2	1046,6	1065,3	1084,2	1103,1
60	909,5	926,7	944,1	961,7	979,3	997,2	1015,2	1033,3	1051,6	1070,0
61	880,9	897,7	914,5	931,6	948,8	966,0	983,6	1001,2	1019,0	1037,0
62	843,0	859,2	875,6	892,2	908,9	925,6	942,5	959,7	976,9	994,4
63	813,4	829,1	845,0	861,2	877,3	893,6	910,1	926,6	943,3	960,3
64	783,3	798,7	814,1	829,5	845,2	861,0	876,9	893,0	909,2	925,5
65	753,3	768,1	783,0	797,9	813,1	828,4	843,8	859,3	875,0	890,8
66	728,1	742,4	756,8	771,3	785,9	800,8	815,6	830,5	845,8	861,0
67	702,7	716,5	730,4	744,3	758,5	772,7	787,0	801,6	816,2	831,0
68	677,3	690,5	704,0	717,4	731,1	744,8	758,6	772,6	786,7	800,8
69	652,1	664,9	677,8	690,8	703,8	717,0	730,4	743,9	757,3	771,1
70	626,8	639,0	651,4	663,8	676,4	689,1	702,0	714,8	727,8	740,9
71	599,5	611,3	623,1	635,0	647,0	659,2	671,4	683,7	696,1	708,7
72	572,3	583,4	594,8	606,1	617,6	629,1	640,8	652,5	664,4	676,4
73	545,3	556,0	566,7	577,5	588,5	599,5	610,6	621,8	633,0	644,4
74	518,4	528,5	538,7	549,0	559,4	569,8	580,3	590,9	601,6	612,5
75	491,4	501,0	510,7	520,4	530,2	540,1	550,0	560,1	570,3	580,5
76	467,0	476,1	485,4	494,6	503,9	513,3	522,8	532,4	542,0	551,7
77	442,7	451,3	460,0	468,8	477,7	486,5	495,5	504,5	513,7	522,8
78	418,7	426,8	435,0	443,3	451,7	460,1	468,5	477,1	485,7	494,3
79	394,6	402,2	410,0	417,8	425,7	433,6	441,5	449,6	457,6	465,8
80	370,8	378,0	385,3	392,6	400,0	407,3	414,9	422,5	430,1	437,6
81	349,9	356,7	363,6	370,5	377,4	384,5	391,4	398,5	405,8	413,0
82	329,4	335,8	342,1	348,6	355,1	361,8	368,4	375,1	381,8	388,6
83	309,1	315,0	321,0	327,2	333,2	339,4	345,7	351,9	358,2	364,6
84	289,0	294,6	300,2	305,9	311,6	317,3	323,2	329,0	334,9	340,9
85	269,5	274,8	280,0	285,3	290,6	296,0	301,4	306,8	312,4	317,9
86	252,8	257,7	262,6	267,6	272,5	277,6	282,6	287,8	292,9	298,2
87	236,6	241,2	245,8	250,4	255,1	259,9	264,6	269,4	274,2	279,1
88	229,8	234,2	238,8	243,2	247,7	252,3	256,9	261,5	266,2	270,9
89	223,1	227,3	231,6	236,0	240,3	244,6	249,2	253,6	258,1	262,6
90	216,2	220,3	224,4	228,7	233,0	237,1	241,3	245,7	250,0	254,4

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent				
	95	96	97	98	99
B	5150	5150	5150	5150	5150
C	33340	33841	34342	34843	35343
<b>Alder</b>					
0	2276,6	2314,9	2353,6	2392,7	2432,2
1	2264,0	2302,1	2340,5	2379,4	2418,6
2	2250,9	2288,7	2326,9	2365,5	2404,5
3	2237,8	2275,5	2313,4	2351,8	2390,5
4	2224,8	2262,2	2299,9	2338,1	2376,6
5	2211,3	2248,4	2286,1	2323,8	2362,1
6	2198,0	2234,9	2272,2	2309,7	2347,7
7	2184,5	2221,1	2258,2	2295,6	2333,2
8	2171,0	2207,4	2244,2	2281,2	2318,7
9	2157,1	2193,2	2229,8	2266,7	2304,0
10	2143,1	2179,1	2215,4	2251,9	2289,0
11	2128,9	2164,6	2200,6	2236,9	2273,7
12	2114,7	2150,1	2185,8	2222,0	2258,4
13	2100,4	2135,5	2171,1	2206,9	2243,1
14	2085,6	2120,5	2155,8	2191,4	2227,4
15	2070,9	2105,6	2140,6	2176,0	2211,6
16	2056,2	2090,6	2125,4	2160,4	2195,9
17	2041,1	2075,3	2109,7	2144,5	2179,7
18	2026,0	2059,8	2094,0	2128,7	2163,4
19	2010,3	2044,1	2077,9	2112,2	2146,9
20	1994,4	2027,8	2061,5	2095,5	2129,9
21	1978,9	2012,1	2045,4	2079,2	2113,2
22	1962,7	1995,5	2028,6	2062,0	2095,8
23	1946,7	1979,3	2012,1	2045,3	2078,7
24	1930,0	1962,2	1994,8	2027,6	2060,9
25	1913,4	1945,4	1977,8	2010,3	2043,3
26	1896,3	1928,1	1960,1	1992,4	2025,0
27	1879,2	1910,5	1942,3	1974,3	2006,6
28	1862,0	1893,1	1924,6	1956,2	1988,2
29	1844,5	1875,2	1906,4	1937,9	1969,6
30	1826,3	1857,0	1887,8	1918,8	1950,3
31	1808,3	1838,6	1869,2	1900,0	1931,1
32	1790,3	1820,3	1850,5	1881,1	1911,8
33	1771,5	1801,1	1831,1	1861,2	1891,7
34	1752,7	1781,9	1811,6	1841,5	1871,7
35	1733,4	1762,4	1791,7	1821,2	1851,2
36	1714,0	1742,8	1771,8	1801,1	1830,6
37	1694,4	1722,8	1751,4	1780,5	1809,6
38	1674,3	1702,4	1730,8	1759,4	1788,2
39	1654,2	1682,0	1710,0	1738,3	1766,9
40	1633,7	1661,1	1688,7	1716,8	1745,0
41	1612,6	1639,8	1667,1	1694,7	1722,6
42	1591,4	1618,2	1645,3	1672,5	1700,0
43	1569,9	1596,3	1623,2	1650,1	1677,2
44	1548,1	1574,2	1600,6	1627,1	1654,0
45	1526,0	1551,7	1577,8	1604,0	1630,5
46	1503,7	1529,1	1554,8	1580,6	1606,8
47	1480,9	1506,0	1531,3	1556,8	1582,6

## 2022 års ersättningstabell för medicinsk invaliditet för skadefall från och med 2002

Tabellen används under 2022 och inkluderar anspänning i arbete (B) och i daglig livsföring i övrigt (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

	Invaliditet i procent				
	95	96	97	98	99
B	5150	5150	5150	5150	5150
C	33340	33841	34342	34843	35343
<b>Alder</b>					
<b>48</b>	1457,8	1482,6	1507,5	1532,7	1558,0
<b>49</b>	1434,4	1458,7	1483,3	1508,0	1533,2
<b>50</b>	1410,8	1434,8	1459,0	1483,4	1508,1
<b>51</b>	1380,0	1403,4	1427,2	1451,1	1475,3
<b>52</b>	1348,9	1371,9	1395,2	1418,5	1442,2
<b>53</b>	1317,3	1339,8	1362,5	1385,4	1408,5
<b>54</b>	1285,6	1307,7	1329,8	1352,2	1374,7
<b>55</b>	1253,6	1274,9	1296,7	1318,4	1340,6
<b>56</b>	1221,4	1242,3	1263,4	1284,7	1306,3
<b>57</b>	1188,8	1209,2	1229,8	1250,6	1271,5
<b>58</b>	1155,8	1175,7	1195,8	1216,0	1236,4
<b>59</b>	1122,2	1141,7	1161,1	1180,8	1200,7
<b>60</b>	1088,7	1107,4	1126,4	1145,6	1164,8
<b>61</b>	1055,1	1073,3	1091,7	1110,4	1129,1
<b>62</b>	1012,0	1029,7	1047,5	1065,5	1083,8
<b>63</b>	977,3	994,5	1011,7	1029,2	1046,9
<b>64</b>	942,0	958,6	975,5	992,4	1009,6
<b>65</b>	906,7	922,8	939,1	955,5	972,0
<b>66</b>	876,5	892,0	907,6	923,5	939,4
<b>67</b>	845,8	860,8	876,0	891,2	906,6
<b>68</b>	815,2	829,7	844,2	858,9	873,7
<b>69</b>	784,8	798,7	812,9	827,0	841,3
<b>70</b>	754,2	767,5	781,1	794,6	808,4
<b>71</b>	721,3	734,1	747,0	760,0	773,0
<b>72</b>	688,5	700,6	712,9	725,3	737,8
<b>73</b>	655,9	667,5	679,1	690,9	702,8
<b>74</b>	623,4	634,4	645,4	656,7	668,0
<b>75</b>	590,9	601,3	611,7	622,3	633,0
<b>76</b>	561,4	571,3	581,4	591,4	601,4
<b>77</b>	532,1	541,5	550,9	560,3	570,0
<b>78</b>	503,1	511,9	520,8	529,8	538,8
<b>79</b>	474,1	482,4	490,8	499,2	507,7
<b>80</b>	445,5	453,2	461,0	469,0	477,0
<b>81</b>	420,3	427,6	435,0	442,5	450,0
<b>82</b>	395,5	402,4	409,3	416,4	423,4
<b>83</b>	371,0	377,5	384,0	390,6	397,3
<b>84</b>	346,9	352,9	359,0	365,1	371,4
<b>85</b>	323,5	329,0	334,7	340,4	346,2
<b>86</b>	303,4	308,6	313,9	319,3	324,6
<b>87</b>	283,9	288,8	293,9	298,8	303,9
<b>88</b>	275,5	280,3	285,1	289,9	294,7
<b>89</b>	267,2	271,7	276,4	281,0	285,7
<b>90</b>	258,8	263,2	267,6	272,1	276,6