

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

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

Beloppen anges i tusental kronor.

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

		<b>Invaliditet i procent</b>									
		<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>B</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>C</b>	1287	1802	2317	2832	3347	3862	4036	4210	4383	4557	
<b>Ålder</b>											
<b>0</b>	62,4	82,6	102,9	123,2	143,5	163,8	175,1	186,5	197,9	209,4	
<b>1</b>	62,0	82,2	102,4	122,6	142,8	163,0	174,3	185,5	197,0	208,5	
<b>2</b>	61,8	81,9	102,0	122,1	142,2	162,4	173,4	184,7	196,0	207,5	
<b>3</b>	61,4	81,5	101,5	121,5	141,5	161,6	172,6	183,7	195,0	206,5	
<b>4</b>	61,1	81,0	101,0	120,9	140,8	160,8	171,8	182,9	194,1	205,3	
<b>5</b>	60,8	80,6	100,4	120,3	140,1	159,9	170,9	181,9	193,0	204,3	
<b>6</b>	60,5	80,2	100,0	119,7	139,5	159,3	170,1	181,0	192,2	203,3	
<b>7</b>	60,1	79,8	99,5	119,1	138,8	158,4	169,2	180,0	191,1	202,2	
<b>8</b>	59,8	79,4	98,9	118,5	138,0	157,6	168,4	179,2	190,1	201,2	
<b>9</b>	59,4	78,9	98,4	117,8	137,3	156,7	167,5	178,3	189,0	199,9	
<b>10</b>	59,2	78,5	97,9	117,3	136,6	156,0	166,6	177,2	188,0	198,9	
<b>11</b>	58,8	78,0	97,3	116,6	135,8	155,1	165,5	176,3	186,9	197,7	
<b>12</b>	58,4	77,6	96,7	115,9	135,0	154,2	164,6	175,2	185,9	196,6	
<b>13</b>	58,0	77,1	96,1	115,2	134,2	153,3	163,7	174,2	184,8	195,3	
<b>14</b>	57,7	76,7	95,6	114,6	133,5	152,5	162,7	173,1	183,6	194,2	
<b>15</b>	57,3	76,2	95,0	113,8	132,7	151,5	161,7	172,1	182,5	193,0	
<b>16</b>	57,0	75,7	94,4	113,1	131,8	150,6	160,8	171,0	181,3	191,8	
<b>17</b>	56,6	75,2	93,8	112,4	131,0	149,6	159,8	169,9	180,1	190,6	
<b>18</b>	56,2	74,7	93,2	111,7	130,2	148,7	158,7	168,8	178,9	189,2	
<b>19</b>	55,8	74,2	92,6	111,0	129,3	147,7	157,6	167,7	177,8	187,9	
<b>20</b>	55,4	73,7	91,9	110,2	128,4	146,6	156,5	166,4	176,5	186,6	
<b>21</b>	55,0	73,1	91,2	109,4	127,5	145,6	155,4	165,4	175,3	185,4	
<b>22</b>	54,6	72,6	90,5	108,5	126,5	144,5	154,3	164,1	174,0	184,0	
<b>23</b>	54,2	72,1	90,0	107,8	125,7	143,6	153,2	162,9	172,7	182,5	
<b>24</b>	53,8	71,5	89,2	107,0	124,7	142,5	152,0	161,6	171,3	181,1	
<b>25</b>	53,3	70,9	88,5	106,1	123,8	141,4	150,9	160,4	170,1	179,8	
<b>26</b>	52,9	70,3	87,8	105,3	122,7	140,2	149,7	159,1	168,7	178,3	
<b>27</b>	52,5	69,8	87,1	104,5	121,8	139,1	148,5	157,8	167,3	176,7	
<b>28</b>	52,0	69,2	86,4	103,6	120,8	138,0	147,1	156,4	165,9	175,3	
<b>29</b>	51,5	68,6	85,6	102,7	119,7	136,7	145,9	155,1	164,4	173,8	
<b>30</b>	51,1	67,9	84,8	101,7	118,6	135,5	144,6	153,7	162,9	172,3	
<b>31</b>	50,6	67,4	84,1	100,9	117,6	134,4	143,3	152,3	161,4	170,7	
<b>32</b>	50,2	66,7	83,3	99,9	116,5	133,1	142,0	151,0	160,0	169,0	
<b>33</b>	49,6	66,1	82,5	98,9	115,4	131,8	140,6	149,5	158,4	167,4	
<b>34</b>	49,1	65,4	81,7	97,9	114,2	130,4	139,2	148,0	156,8	165,8	
<b>35</b>	48,7	64,8	80,9	97,0	113,1	129,2	137,8	146,4	155,2	164,1	
<b>36</b>	48,2	64,1	80,0	96,0	111,9	127,8	136,3	145,0	153,6	162,3	
<b>37</b>	47,6	63,4	79,1	94,9	110,7	126,4	134,8	143,4	151,9	160,5	
<b>38</b>	47,1	62,6	78,2	93,8	109,4	125,0	133,3	141,8	150,3	158,8	
<b>39</b>	46,6	62,0	77,4	92,8	108,3	123,7	131,8	140,1	148,6	157,0	
<b>40</b>	46,0	61,3	76,5	91,7	107,0	122,2	130,3	138,6	146,8	155,2	
<b>41</b>	45,4	60,5	75,5	90,6	105,6	120,7	128,7	136,8	145,0	153,2	
<b>42</b>	44,9	59,7	74,6	89,4	104,2	119,1	127,1	135,1	143,1	151,3	
<b>43</b>	44,3	58,9	73,6	88,2	102,9	117,5	125,5	133,3	141,3	149,4	
<b>44</b>	43,7	58,2	72,7	87,1	101,6	116,1	123,8	131,6	139,4	147,4	
<b>45</b>	43,1	57,4	71,6	85,9	100,2	114,4	122,0	129,7	137,6	145,3	
<b>46</b>	42,5	56,6	70,6	84,7	98,7	112,8	120,3	128,0	135,6	143,3	
<b>47</b>	41,9	55,7	69,6	83,4	97,3	111,1	118,6	126,0	133,6	141,3	

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

Tabellen används under 2022 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	1287	1802	2317	2832	3347	3862	4036	4210	4383	4557	
<b>Ålder</b>											
<b>48</b>	41,3	54,9	68,6	82,2	95,9	109,5	116,8	124,2	131,6	139,2	
<b>49</b>	40,6	54,1	67,5	80,9	94,3	107,8	115,0	122,2	129,5	137,0	
<b>50</b>	40,0	53,2	66,4	79,6	92,8	106,0	113,2	120,3	127,5	134,8	
<b>51</b>	39,2	52,1	65,1	78,0	91,0	103,9	110,9	118,0	125,1	132,2	
<b>52</b>	38,4	51,1	63,8	76,5	89,1	101,8	108,7	115,6	122,5	129,5	
<b>53</b>	37,6	50,1	62,5	74,9	87,4	99,8	106,4	113,2	119,9	126,7	
<b>54</b>	36,8	49,0	61,2	73,3	85,5	97,7	104,2	110,8	117,4	124,1	
<b>55</b>	36,0	47,9	59,8	71,7	83,6	95,5	101,9	108,2	114,8	121,2	
<b>56</b>	35,1	46,8	58,4	70,0	81,7	93,3	99,5	105,8	112,1	118,5	
<b>57</b>	34,3	45,6	57,0	68,4	79,7	91,1	97,3	103,3	109,4	115,7	
<b>58</b>	33,4	44,5	55,6	66,7	77,8	88,8	94,8	100,7	106,8	112,8	
<b>59</b>	32,6	43,4	54,2	65,0	75,9	86,7	92,4	98,2	104,0	109,9	
<b>60</b>	31,7	42,2	52,8	63,3	73,9	84,4	89,9	95,6	101,2	107,0	
<b>61</b>	30,8	41,1	51,3	61,6	71,8	82,1	87,5	93,0	98,5	104,0	
<b>62</b>	29,9	39,9	49,9	59,8	69,8	79,8	85,0	90,4	95,8	101,1	
<b>63</b>	29,0	38,7	48,4	58,1	67,7	77,4	82,6	87,8	92,9	98,1	
<b>64</b>	28,1	37,5	46,9	56,3	65,7	75,0	80,0	85,1	90,1	95,2	
<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 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	4730	4904	5077	5251	5425	5598	5772	5945	6119	6293	
<b>Alder</b>											
<b>0</b>	221,2	232,9	244,8	256,7	268,8	281,0	293,3	305,7	318,2	330,8	
<b>1</b>	220,1	231,8	243,5	255,5	267,5	279,5	291,8	304,2	316,6	329,2	
<b>2</b>	218,9	230,6	242,3	254,2	266,0	278,2	290,3	302,5	314,9	327,4	
<b>3</b>	217,9	229,5	241,2	252,9	264,7	276,7	288,8	301,0	313,2	325,7	
<b>4</b>	216,7	228,3	239,8	251,5	263,3	275,3	287,2	299,3	311,5	323,9	
<b>5</b>	215,7	227,1	238,6	250,1	261,9	273,7	285,7	297,7	309,9	322,1	
<b>6</b>	214,5	225,9	237,2	248,9	260,5	272,3	284,1	296,0	308,2	320,3	
<b>7</b>	213,3	224,6	236,0	247,5	259,1	270,7	282,5	294,4	306,4	318,4	
<b>8</b>	212,2	223,4	234,8	246,1	257,6	269,2	280,9	292,8	304,7	316,7	
<b>9</b>	211,0	222,2	233,3	244,7	256,1	267,7	279,3	291,0	302,8	314,8	
<b>10</b>	209,9	220,9	232,1	243,4	254,6	266,1	277,6	289,3	301,0	312,9	
<b>11</b>	208,6	219,6	230,7	241,9	253,1	264,5	275,9	287,5	299,2	311,0	
<b>12</b>	207,3	218,3	229,3	240,4	251,6	262,9	274,2	285,8	297,4	309,1	
<b>13</b>	206,1	217,0	227,9	238,9	250,0	261,2	272,5	284,0	295,5	307,2	
<b>14</b>	204,8	215,6	226,4	237,5	248,4	259,6	270,8	282,1	293,6	305,1	
<b>15</b>	203,6	214,2	225,0	235,9	246,8	257,9	269,0	280,4	291,7	303,1	
<b>16</b>	202,3	212,9	223,6	234,4	245,3	256,3	267,3	278,4	289,7	301,1	
<b>17</b>	201,0	211,5	222,1	232,8	243,6	254,5	265,5	276,6	287,7	299,0	
<b>18</b>	199,6	210,1	220,6	231,2	242,0	252,8	263,7	274,6	285,7	297,0	
<b>19</b>	198,2	208,6	219,1	229,7	240,2	251,0	261,8	272,7	283,8	294,9	
<b>20</b>	196,9	207,1	217,5	228,0	238,5	249,1	259,9	270,8	281,7	292,7	
<b>21</b>	195,4	205,6	216,0	226,3	236,8	247,4	258,0	268,7	279,6	290,5	
<b>22</b>	194,0	204,1	214,2	224,6	235,0	245,4	256,0	266,7	277,4	288,3	
<b>23</b>	192,6	202,6	212,7	223,0	233,3	243,7	254,1	264,6	275,3	286,1	
<b>24</b>	191,0	201,0	211,1	221,2	231,4	241,7	252,1	262,6	273,1	283,7	
<b>25</b>	189,6	199,4	209,3	219,4	229,5	239,7	250,1	260,4	270,9	281,5	
<b>26</b>	188,0	197,7	207,7	217,6	227,6	237,8	248,0	258,3	268,7	279,2	
<b>27</b>	186,5	196,1	206,0	215,8	225,7	235,7	245,9	256,1	266,4	276,8	
<b>28</b>	184,9	194,4	204,1	214,0	223,8	233,8	243,8	253,9	264,1	274,4	
<b>29</b>	183,2	192,7	202,4	212,1	221,9	231,7	241,6	251,7	261,8	272,0	
<b>30</b>	181,6	191,0	200,5	210,1	219,9	229,5	239,4	249,3	259,3	269,5	
<b>31</b>	179,9	189,2	198,7	208,1	217,7	227,5	237,2	247,0	256,9	266,9	
<b>32</b>	178,3	187,5	196,9	206,3	215,7	225,3	235,0	244,7	254,5	264,4	
<b>33</b>	176,5	185,6	194,9	204,2	213,6	223,1	232,6	242,3	252,1	261,8	
<b>34</b>	174,7	183,8	193,0	202,2	211,5	220,8	230,3	239,9	249,5	259,1	
<b>35</b>	173,0	181,9	191,0	200,0	209,3	218,6	227,9	237,3	246,9	256,5	
<b>36</b>	171,1	180,0	188,9	198,1	207,0	216,3	225,5	234,9	244,3	253,8	
<b>37</b>	169,3	178,0	186,9	195,9	204,8	213,9	223,1	232,3	241,6	251,1	
<b>38</b>	167,4	176,0	184,8	193,7	202,5	211,6	220,6	229,7	238,9	248,2	
<b>39</b>	165,4	174,0	182,7	191,4	200,3	209,1	218,1	227,1	236,2	245,4	
<b>40</b>	163,6	172,0	180,6	189,1	197,9	206,7	215,5	224,4	233,5	242,6	
<b>41</b>	161,5	170,0	178,3	186,9	195,5	204,2	212,9	221,8	230,6	239,5	
<b>42</b>	159,6	167,9	176,1	184,6	193,0	201,5	210,2	218,9	227,7	236,6	
<b>43</b>	157,5	165,7	173,9	182,2	190,5	199,0	207,5	216,2	224,8	233,6	
<b>44</b>	155,3	163,5	171,6	179,7	188,0	196,4	204,8	213,3	221,8	230,6	
<b>45</b>	153,3	161,3	169,3	177,4	185,5	193,8	202,0	210,4	218,8	227,3	
<b>46</b>	151,1	159,0	166,8	174,9	183,0	191,0	199,2	207,6	215,8	224,2	
<b>47</b>	149,0	156,7	164,5	172,3	180,4	188,4	196,4	204,5	212,8	221,1	

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

Tabellen används under 2022 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	4730	4904	5077	5251	5425	5598	5772	5945	6119	6293
<b>Ålder</b>										
<b>48</b>	146,7	154,4	162,1	169,8	177,6	185,5	193,5	201,6	209,6	217,7
<b>49</b>	144,4	152,0	159,5	167,2	174,9	182,6	190,5	198,4	206,4	214,4
<b>50</b>	142,2	149,6	157,0	164,6	172,1	179,8	187,5	195,4	203,2	211,2
<b>51</b>	139,4	146,6	154,0	161,3	168,7	176,2	183,8	191,5	199,1	206,9
<b>52</b>	136,6	143,6	150,8	158,1	165,2	172,7	180,1	187,5	195,1	202,6
<b>53</b>	133,7	140,7	147,6	154,6	161,8	168,9	176,1	183,5	190,9	198,2
<b>54</b>	130,8	137,6	144,3	151,2	158,3	165,3	172,3	179,5	186,7	194,0
<b>55</b>	127,9	134,4	141,1	147,8	154,7	161,5	168,4	175,4	182,4	189,5
<b>56</b>	125,0	131,3	137,9	144,4	151,1	157,8	164,6	171,3	178,2	185,1
<b>57</b>	121,9	128,3	134,6	141,0	147,4	154,0	160,5	167,2	173,9	180,6
<b>58</b>	118,8	125,1	131,3	137,5	143,8	150,2	156,5	163,0	169,5	176,1
<b>59</b>	115,8	121,8	127,8	133,9	140,1	146,2	152,5	158,8	165,0	171,4
<b>60</b>	112,7	118,5	124,4	130,4	136,3	142,4	148,4	154,5	160,7	166,9
<b>61</b>	109,6	115,4	121,1	126,8	132,5	138,4	144,3	150,3	156,2	162,2
<b>62</b>	106,5	112,0	117,6	123,2	128,7	134,5	140,2	145,9	151,7	157,6
<b>63</b>	103,4	108,7	114,2	119,6	125,0	130,5	136,1	141,6	147,2	152,9
<b>64</b>	100,2	105,5	110,6	115,8	121,2	126,5	131,9	137,3	142,8	148,3
<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 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	6466	6640	6813	6987	7161	7334	7508	7681	7855	8028
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	343,6	356,5	369,6	382,7	395,9	409,3	422,8	436,4	450,2	464,1
<b>1</b>	341,8	354,6	367,6	380,7	393,8	407,1	420,5	434,1	447,7	461,6
<b>2</b>	340,0	352,8	365,6	378,6	391,7	404,9	418,2	431,7	445,3	459,0
<b>3</b>	338,2	350,9	363,7	376,4	389,5	402,7	415,9	429,3	442,8	456,5
<b>4</b>	336,4	349,0	361,6	374,4	387,4	400,5	413,6	426,9	440,4	453,9
<b>5</b>	334,5	346,9	359,5	372,3	385,2	398,2	411,2	424,5	437,7	451,3
<b>6</b>	332,5	345,0	357,6	370,2	382,9	395,9	408,9	422,0	435,3	448,6
<b>7</b>	330,7	343,0	355,5	368,0	380,7	393,6	406,4	419,5	432,6	446,0
<b>8</b>	328,8	341,1	353,4	365,9	378,5	391,2	404,1	417,1	430,1	443,4
<b>9</b>	326,8	339,1	351,3	363,7	376,3	388,8	401,6	414,5	427,5	440,5
<b>10</b>	325,0	336,9	349,2	361,5	373,9	386,4	399,1	412,0	424,9	437,8
<b>11</b>	322,9	334,9	346,9	359,3	371,5	384,0	396,6	409,2	422,1	435,0
<b>12</b>	320,9	332,8	344,8	356,9	369,2	381,5	394,0	406,6	419,3	432,2
<b>13</b>	318,8	330,7	342,6	354,6	366,8	379,1	391,5	404,0	416,7	429,4
<b>14</b>	316,8	328,6	340,4	352,3	364,4	376,6	388,9	401,3	413,8	426,5
<b>15</b>	314,7	326,3	338,1	350,0	362,0	374,1	386,3	398,6	411,1	423,6
<b>16</b>	312,6	324,1	335,8	347,6	359,6	371,6	383,7	395,9	408,3	420,8
<b>17</b>	310,4	321,9	333,6	345,2	357,0	369,0	381,1	393,1	405,5	417,8
<b>18</b>	308,3	319,7	331,2	342,8	354,5	366,4	378,3	390,4	402,5	414,8
<b>19</b>	306,1	317,4	328,8	340,4	352,0	363,7	375,6	387,5	399,7	411,8
<b>20</b>	303,8	315,1	326,4	337,8	349,3	361,0	372,7	384,6	396,6	408,7
<b>21</b>	301,5	312,7	324,0	335,2	346,8	358,3	369,9	381,7	393,6	405,6
<b>22</b>	299,3	310,3	321,4	332,6	344,0	355,5	367,1	378,7	390,5	402,4
<b>23</b>	297,0	307,9	319,0	330,1	341,3	352,8	364,2	375,8	387,4	399,3
<b>24</b>	294,5	305,4	316,4	327,4	338,6	349,8	361,3	372,7	384,3	396,0
<b>25</b>	292,3	303,0	313,8	324,8	335,8	347,0	358,3	369,7	381,1	392,7
<b>26</b>	289,8	300,4	311,2	322,1	333,1	344,0	355,3	366,6	378,0	389,3
<b>27</b>	287,3	297,8	308,5	319,3	330,1	341,1	352,2	363,4	374,6	386,0
<b>28</b>	284,7	295,3	305,9	316,6	327,4	338,1	349,2	360,2	371,4	382,6
<b>29</b>	282,3	292,7	303,1	313,7	324,4	335,1	346,0	357,0	368,0	379,2
<b>30</b>	279,7	290,0	300,3	310,7	321,3	332,0	342,7	353,7	364,5	375,7
<b>31</b>	277,0	287,3	297,6	307,8	318,4	328,9	339,6	350,4	361,2	372,1
<b>32</b>	274,4	284,5	294,7	305,0	315,3	325,8	336,3	346,9	357,7	368,6
<b>33</b>	271,8	281,7	291,7	301,9	312,2	322,6	333,0	343,5	354,2	364,9
<b>34</b>	269,0	278,9	288,9	298,9	309,0	319,3	329,6	340,0	350,6	361,3
<b>35</b>	266,2	276,0	285,8	295,8	305,8	316,0	326,2	336,5	347,0	357,5
<b>36</b>	263,3	273,1	282,8	292,7	302,6	312,7	322,7	332,9	343,3	353,7
<b>37</b>	260,6	270,0	279,8	289,5	299,3	309,3	319,3	329,3	339,6	349,9
<b>38</b>	257,6	267,0	276,6	286,3	296,0	305,8	315,7	325,6	335,7	346,0
<b>39</b>	254,7	264,0	273,4	282,9	292,6	302,2	312,0	321,9	331,9	342,0
<b>40</b>	251,6	261,0	270,3	279,6	289,2	298,7	308,4	318,2	328,0	337,9
<b>41</b>	248,7	257,8	267,0	276,2	285,7	295,1	304,6	314,3	324,0	333,8
<b>42</b>	245,5	254,5	263,6	272,8	282,0	291,4	300,9	310,4	320,0	329,7
<b>43</b>	242,4	251,3	260,3	269,4	278,5	287,7	297,0	306,5	315,9	325,5
<b>44</b>	239,3	248,0	256,8	265,8	274,8	283,9	293,2	302,5	311,9	321,2
<b>45</b>	236,0	244,7	253,5	262,2	271,2	280,1	289,2	298,4	307,6	316,9
<b>46</b>	232,7	241,3	249,9	258,7	267,4	276,3	285,3	294,3	303,5	312,6
<b>47</b>	229,4	237,9	246,3	255,0	263,6	272,4	281,2	290,2	299,1	308,2

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

Tabellen används under 2022 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	6466	6640	6813	6987	7161	7334	7508	7681	7855	8028
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	226,1	234,3	242,8	251,1	259,8	268,4	277,2	285,9	294,8	303,7
<b>49</b>	222,6	230,8	239,1	247,4	255,8	264,3	272,9	281,6	290,3	299,1
<b>50</b>	219,1	227,2	235,3	243,6	251,9	260,3	268,7	277,3	285,8	294,6
<b>51</b>	214,8	222,7	230,6	238,7	246,8	255,0	263,3	271,7	280,0	288,6
<b>52</b>	210,4	218,1	225,9	233,7	241,7	249,7	257,8	265,9	274,1	282,5
<b>53</b>	205,7	213,4	221,0	228,6	236,4	244,3	252,2	260,1	268,3	276,4
<b>54</b>	201,3	208,7	216,1	223,6	231,3	238,8	246,7	254,4	262,4	270,2
<b>55</b>	196,7	203,9	211,2	218,5	225,9	233,4	240,9	248,5	256,3	264,1
<b>56</b>	192,0	199,2	206,2	213,4	220,7	228,0	235,3	242,7	250,3	257,9
<b>57</b>	187,4	194,2	201,2	208,2	215,3	222,3	229,6	236,8	244,2	251,5
<b>58</b>	182,7	189,4	196,1	203,0	209,9	216,8	223,8	230,8	238,0	245,1
<b>59</b>	178,0	184,4	191,0	197,6	204,3	211,1	217,8	224,8	231,7	238,7
<b>60</b>	173,1	179,5	185,9	192,3	198,9	205,3	212,0	218,7	225,4	232,2
<b>61</b>	168,4	174,5	180,8	187,0	193,3	199,7	206,1	212,6	219,2	225,7
<b>62</b>	163,6	169,5	175,5	181,6	187,7	193,8	200,2	206,5	212,8	219,2
<b>63</b>	158,6	164,5	170,3	176,2	182,1	188,1	194,2	200,4	206,5	212,7
<b>64</b>	153,8	159,4	165,0	170,8	176,4	182,3	188,1	194,0	200,1	206,1
<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 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	8202	8376	8549	8723	8896	9070	9244	9417	9591	9764
<b>Alder</b>										
<b>0</b>	478,1	492,3	506,6	521,2	535,8	550,5	565,5	580,5	595,7	611,1
<b>1</b>	475,6	489,7	504,0	518,3	532,8	547,5	562,4	577,3	592,4	607,8
<b>2</b>	472,9	486,9	501,1	515,4	529,8	544,5	559,1	574,1	589,1	604,3
<b>3</b>	470,2	484,2	498,2	512,5	526,9	541,3	555,9	570,7	585,7	600,7
<b>4</b>	467,6	481,5	495,4	509,6	523,8	538,2	552,7	567,5	582,3	597,3
<b>5</b>	464,8	478,7	492,5	506,6	520,7	535,0	549,4	564,0	578,8	593,7
<b>6</b>	462,2	475,8	489,5	503,5	517,5	531,7	546,1	560,7	575,3	590,0
<b>7</b>	459,4	472,9	486,7	500,5	514,5	528,6	542,9	557,2	571,8	586,5
<b>8</b>	456,6	470,1	483,7	497,5	511,4	525,4	539,6	553,9	568,3	582,9
<b>9</b>	453,9	467,2	480,7	494,4	508,2	522,0	536,2	550,3	564,7	579,2
<b>10</b>	451,0	464,3	477,8	491,3	504,9	518,8	532,8	546,9	561,2	575,6
<b>11</b>	448,2	461,3	474,6	488,0	501,7	515,4	529,3	543,3	557,5	571,7
<b>12</b>	445,2	458,3	471,6	484,9	498,4	512,0	525,8	539,7	553,8	567,9
<b>13</b>	442,2	455,4	468,5	481,7	495,1	508,6	522,3	536,1	550,1	564,2
<b>14</b>	439,3	452,3	465,3	478,5	491,7	505,2	518,7	532,5	546,4	560,3
<b>15</b>	436,3	449,1	462,2	475,2	488,4	501,8	515,1	528,7	542,5	556,3
<b>16</b>	433,4	446,0	458,9	471,9	485,0	498,2	511,7	525,1	538,7	552,5
<b>17</b>	430,3	442,9	455,6	468,5	481,5	494,7	508,0	521,4	534,8	548,5
<b>18</b>	427,3	439,7	452,5	465,2	478,0	491,2	504,3	517,5	530,9	544,5
<b>19</b>	424,1	436,5	449,1	461,8	474,6	487,4	500,5	513,7	527,0	540,5
<b>20</b>	420,8	433,2	445,6	458,3	470,9	483,7	496,6	509,7	522,9	536,3
<b>21</b>	417,7	430,0	442,3	454,7	467,3	480,1	492,9	505,9	519,0	532,3
<b>22</b>	414,4	426,6	438,8	451,1	463,6	476,2	488,9	501,8	514,8	527,9
<b>23</b>	411,2	423,3	435,3	447,6	460,0	472,5	485,0	497,9	510,7	523,7
<b>24</b>	407,8	419,6	431,8	443,9	456,2	468,6	481,1	493,7	506,5	519,4
<b>25</b>	404,4	416,2	428,2	440,3	452,4	464,7	477,2	489,7	502,3	515,1
<b>26</b>	401,0	412,7	424,5	436,4	448,5	460,7	473,0	485,4	498,0	510,6
<b>27</b>	397,5	409,1	420,9	432,6	444,7	456,7	468,9	481,2	493,6	506,2
<b>28</b>	394,1	405,5	417,1	428,9	440,7	452,6	464,7	476,9	489,3	501,7
<b>29</b>	390,5	401,9	413,3	425,0	436,7	448,5	460,5	472,6	484,8	497,1
<b>30</b>	386,9	398,2	409,6	421,1	432,6	444,4	456,2	468,1	480,3	492,5
<b>31</b>	383,2	394,4	405,6	417,0	428,6	440,2	451,8	463,7	475,8	487,8
<b>32</b>	379,5	390,7	401,9	413,0	424,5	435,9	447,5	459,4	471,1	483,1
<b>33</b>	375,8	386,7	397,8	408,9	420,2	431,6	443,1	454,7	466,3	478,3
<b>34</b>	371,9	382,8	393,7	404,8	415,9	427,3	438,6	450,1	461,6	473,4
<b>35</b>	368,1	378,8	389,7	400,6	411,7	422,7	434,0	445,3	456,8	468,4
<b>36</b>	364,2	374,8	385,5	396,3	407,3	418,3	429,4	440,7	452,0	463,5
<b>37</b>	360,2	370,7	381,3	392,0	402,8	413,8	424,7	435,8	447,0	458,4
<b>38</b>	356,2	366,6	377,1	387,6	398,2	409,0	419,9	431,0	442,0	453,2
<b>39</b>	352,1	362,4	372,7	383,2	393,8	404,4	415,1	426,0	437,0	448,1
<b>40</b>	348,0	358,2	368,3	378,7	389,2	399,7	410,2	421,1	431,9	442,8
<b>41</b>	343,8	353,9	364,0	374,1	384,4	394,8	405,3	415,9	426,7	437,4
<b>42</b>	339,6	349,3	359,4	369,4	379,6	389,9	400,3	410,8	421,4	432,1
<b>43</b>	335,2	344,9	354,8	364,8	374,9	385,0	395,3	405,5	416,1	426,6
<b>44</b>	330,8	340,4	350,2	360,0	370,0	379,9	390,1	400,3	410,6	421,0
<b>45</b>	326,4	335,9	345,5	355,2	365,0	374,8	384,9	394,9	405,1	415,4
<b>46</b>	321,9	331,3	340,7	350,4	360,0	369,8	379,6	389,6	399,6	409,7
<b>47</b>	317,4	326,6	336,0	345,4	355,0	364,5	374,3	384,0	394,1	404,0

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

Tabellen används under 2022 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	8202	8376	8549	8723	8896	9070	9244	9417	9591	9764
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	312,7	321,9	331,1	340,4	349,8	359,2	368,8	378,5	388,4	398,2
<b>49</b>	308,0	317,1	326,1	335,3	344,5	353,9	363,3	372,9	382,4	392,2
<b>50</b>	303,4	312,3	321,2	330,2	339,3	348,6	357,8	367,2	376,7	386,2
<b>51</b>	297,2	305,9	314,6	323,4	332,4	341,4	350,5	359,8	369,0	378,4
<b>52</b>	290,9	299,4	308,0	316,7	325,3	334,1	343,0	352,1	361,1	370,3
<b>53</b>	284,7	292,8	301,3	309,7	318,3	326,9	335,6	344,3	353,3	362,2
<b>54</b>	278,3	286,4	294,5	302,8	311,2	319,5	328,0	336,7	345,3	354,1
<b>55</b>	271,9	279,8	287,8	295,9	303,9	312,2	320,5	328,8	337,3	345,9
<b>56</b>	265,4	273,1	281,0	288,8	296,8	304,8	312,9	321,1	329,4	337,6
<b>57</b>	258,9	266,5	274,0	281,8	289,4	297,4	305,3	313,2	321,2	329,4
<b>58</b>	252,4	259,7	267,2	274,6	282,2	289,7	297,4	305,3	313,1	320,9
<b>59</b>	245,8	252,8	260,1	267,3	274,6	282,1	289,6	297,1	304,7	312,5
<b>60</b>	239,1	246,1	253,0	260,1	267,3	274,4	281,7	289,0	296,4	303,9
<b>61</b>	232,4	239,2	246,0	252,8	259,7	266,8	273,8	281,0	288,2	295,4
<b>62</b>	225,7	232,2	238,8	245,5	252,3	259,0	265,9	272,7	279,7	286,9
<b>63</b>	219,0	225,2	231,6	238,1	244,7	251,2	257,8	264,6	271,4	278,2
<b>64</b>	212,1	218,3	224,5	230,7	237,0	243,4	249,9	256,3	262,9	269,5
<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 daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

		Invaliditet i procent									
		45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C	9938	10112	10285	10459	10632	10806	11306	11807	12308	12809	
<b>Alder</b>											
<b>0</b>	626,8	642,5	658,4	674,5	690,7	707,0	733,5	760,2	787,1	814,2	
<b>1</b>	623,2	638,8	654,6	670,7	686,7	703,0	729,4	756,0	782,8	809,7	
<b>2</b>	619,6	635,1	650,9	666,7	682,7	698,9	725,2	751,6	778,2	805,0	
<b>3</b>	616,1	631,4	647,0	662,8	678,7	694,8	720,9	747,2	773,6	800,2	
<b>4</b>	612,5	627,7	643,3	658,9	674,8	690,8	716,7	742,8	769,1	795,6	
<b>5</b>	608,7	624,0	639,3	654,9	670,6	686,5	712,3	738,2	764,4	790,8	
<b>6</b>	605,1	620,2	635,5	650,9	666,5	682,3	707,9	733,8	759,8	786,0	
<b>7</b>	601,4	616,4	631,5	646,9	662,3	678,0	703,5	729,3	755,1	781,1	
<b>8</b>	597,6	612,6	627,7	642,8	658,2	673,9	699,2	724,7	750,5	776,3	
<b>9</b>	593,9	608,7	623,6	638,7	654,1	669,5	694,7	720,1	745,6	771,4	
<b>10</b>	590,1	604,8	619,7	634,6	649,8	665,2	690,2	715,4	740,9	766,5	
<b>11</b>	586,2	600,8	615,5	630,4	645,5	660,7	685,7	710,7	735,9	761,4	
<b>12</b>	582,2	596,7	611,5	626,3	641,1	656,3	681,1	706,0	731,1	756,3	
<b>13</b>	578,4	592,7	607,3	622,1	636,8	651,8	676,4	701,2	726,1	751,2	
<b>14</b>	574,4	588,7	603,0	617,6	632,5	647,3	671,7	696,3	721,1	746,1	
<b>15</b>	570,5	584,6	598,9	613,3	628,0	642,7	667,0	691,5	716,0	740,9	
<b>16</b>	566,4	580,5	594,6	609,0	623,5	638,2	662,3	686,6	711,1	735,7	
<b>17</b>	562,3	576,3	590,4	604,6	619,0	633,5	657,5	681,7	705,8	730,3	
<b>18</b>	558,3	572,1	586,0	600,2	614,4	628,9	652,7	676,7	700,8	725,0	
<b>19</b>	554,0	567,8	581,7	595,7	609,9	624,2	647,8	671,5	695,4	719,6	
<b>20</b>	549,7	563,3	577,1	591,1	605,1	619,2	642,8	666,3	690,1	714,0	
<b>21</b>	545,6	559,0	572,7	586,4	600,4	614,5	637,7	661,2	684,7	708,5	
<b>22</b>	541,2	554,5	568,0	581,7	595,5	609,5	632,6	655,8	679,3	702,8	
<b>23</b>	536,8	550,2	563,6	577,1	590,8	604,7	627,5	650,7	673,8	697,2	
<b>24</b>	532,4	545,6	558,8	572,3	585,9	599,5	622,3	645,2	668,2	691,4	
<b>25</b>	528,0	541,1	554,3	567,6	581,0	594,6	617,2	639,8	662,6	685,7	
<b>26</b>	523,5	536,3	549,4	562,6	575,9	589,3	611,8	634,2	656,9	679,7	
<b>27</b>	518,8	531,6	544,6	557,6	570,8	584,2	606,4	628,6	651,1	673,7	
<b>28</b>	514,2	526,9	539,7	552,7	565,7	578,9	600,9	623,2	645,4	667,8	
<b>29</b>	509,6	522,1	534,9	547,6	560,5	573,7	595,4	617,4	639,4	661,7	
<b>30</b>	504,8	517,2	529,8	542,5	555,4	568,2	589,8	611,6	633,5	655,4	
<b>31</b>	499,9	512,4	524,8	537,4	550,1	562,9	584,3	605,8	627,4	649,2	
<b>32</b>	495,2	507,4	519,7	532,2	544,7	557,4	578,7	599,9	621,5	643,0	
<b>33</b>	490,2	502,3	514,5	526,7	539,2	551,8	572,8	593,9	615,1	636,5	
<b>34</b>	485,1	497,2	509,2	521,4	533,7	546,3	567,0	587,9	608,9	630,1	
<b>35</b>	480,1	492,0	503,9	515,9	528,2	540,5	561,0	581,7	602,5	623,4	
<b>36</b>	475,0	486,7	498,5	510,5	522,6	534,8	555,0	575,5	596,2	616,8	
<b>37</b>	469,9	481,4	493,2	504,9	516,8	528,9	549,0	569,2	589,6	610,1	
<b>38</b>	464,5	476,0	487,6	499,3	511,0	523,0	542,8	562,8	583,0	603,3	
<b>39</b>	459,3	470,5	482,1	493,6	505,2	517,0	536,7	556,4	576,3	596,4	
<b>40</b>	453,9	465,1	476,4	487,7	499,3	511,0	530,4	549,9	569,6	589,3	
<b>41</b>	448,5	459,5	470,5	481,8	493,3	504,7	524,0	543,3	562,7	582,2	
<b>42</b>	442,8	453,8	464,8	475,9	487,1	498,5	517,4	536,5	555,8	575,0	
<b>43</b>	437,2	448,0	458,8	469,9	481,0	492,2	510,9	529,7	548,7	567,8	
<b>44</b>	431,6	442,2	452,9	463,8	474,7	485,8	504,3	522,8	541,5	560,3	
<b>45</b>	425,7	436,3	446,8	457,6	468,5	479,3	497,5	515,9	534,3	552,9	
<b>46</b>	420,0	430,3	440,8	451,3	462,1	472,9	490,8	508,9	527,0	545,4	
<b>47</b>	414,1	424,3	434,6	445,0	455,6	466,2	484,0	501,8	519,7	537,8	

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

Tabellen används under 2022 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	9938	10112	10285	10459	10632	10806	11306	11807	12308	12809
<b>Ålder</b>										
<b>48</b>	408,2	418,2	428,4	438,6	449,0	459,5	477,0	494,5	512,2	530,0
<b>49</b>	402,0	412,1	422,0	432,2	442,3	452,8	470,0	487,2	504,6	522,1
<b>50</b>	396,0	405,8	415,7	425,7	435,8	445,9	462,8	479,8	496,9	514,2
<b>51</b>	387,8	397,4	407,1	416,9	426,7	436,7	453,3	470,0	486,8	503,6
<b>52</b>	379,7	389,0	398,4	408,0	417,6	427,3	443,6	460,0	476,5	493,0
<b>53</b>	371,3	380,4	389,7	399,1	408,4	418,0	433,9	449,8	466,0	482,2
<b>54</b>	362,9	371,8	380,9	390,1	399,3	408,6	424,1	439,8	455,5	471,3
<b>55</b>	354,6	363,3	372,0	381,0	390,0	399,0	414,2	429,5	444,9	460,4
<b>56</b>	346,1	354,6	363,2	371,9	380,7	389,5	404,3	419,2	434,3	449,3
<b>57</b>	337,6	345,9	354,2	362,8	371,2	379,9	394,4	409,0	423,5	438,3
<b>58</b>	328,9	337,0	345,2	353,5	361,7	370,2	384,2	398,4	412,7	427,1
<b>59</b>	320,3	328,0	336,1	344,1	352,1	360,3	374,0	387,8	401,7	415,8
<b>60</b>	311,5	319,2	326,9	334,7	342,5	350,5	363,8	377,3	390,7	404,4
<b>61</b>	302,7	310,2	317,7	325,3	332,9	340,7	353,6	366,7	379,9	393,1
<b>62</b>	294,0	301,1	308,4	315,7	323,2	330,6	343,2	355,9	368,8	381,7
<b>63</b>	285,1	292,1	299,1	306,2	313,4	320,7	333,0	345,3	357,7	370,2
<b>64</b>	276,2	282,9	289,7	296,6	303,6	310,7	322,4	334,5	346,5	358,5
<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 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		13309	13810	14311	14812	15313	15813	16314	16815	17316	17816
<b>Alder</b>											
<b>0</b>		841,4	868,9	896,5	924,4	952,4	980,7	1009,1	1037,8	1066,7	1095,9
<b>1</b>		836,7	864,0	891,6	919,3	947,1	975,2	1003,6	1032,1	1060,8	1089,8
<b>2</b>		831,9	859,1	886,5	914,0	941,7	969,7	997,8	1026,3	1054,7	1083,6
<b>3</b>		827,2	854,1	881,3	908,8	936,2	964,1	992,1	1020,3	1048,7	1077,4
<b>4</b>		822,3	849,1	876,2	903,4	930,9	958,5	986,3	1014,4	1042,6	1071,1
<b>5</b>		817,4	844,0	870,9	898,0	925,3	952,8	980,5	1008,4	1036,4	1064,7
<b>6</b>		812,4	838,9	865,6	892,6	919,7	947,0	974,5	1002,2	1030,2	1058,3
<b>7</b>		807,4	833,7	860,4	887,1	914,1	941,2	968,6	996,2	1024,0	1051,9
<b>8</b>		802,4	828,7	855,1	881,7	908,5	935,5	962,7	990,1	1017,7	1045,5
<b>9</b>		797,3	823,4	849,7	876,2	902,8	929,6	956,6	983,9	1011,3	1038,9
<b>10</b>		792,2	818,2	844,2	870,6	897,0	923,7	950,6	977,6	1004,9	1032,4
<b>11</b>		787,0	812,8	838,7	864,8	891,1	917,6	944,3	971,2	998,4	1025,6
<b>12</b>		781,7	807,3	833,2	859,1	885,2	911,6	938,2	964,8	991,8	1018,9
<b>13</b>		776,5	802,0	827,6	853,4	879,3	905,5	931,9	958,5	985,1	1012,1
<b>14</b>		771,1	796,4	821,9	847,5	873,4	899,2	925,5	951,8	978,3	1005,2
<b>15</b>		765,7	790,9	816,1	841,7	867,3	893,1	919,1	945,3	971,6	998,2
<b>16</b>		760,4	785,4	810,5	835,8	861,3	886,9	912,7	938,7	964,9	991,3
<b>17</b>		754,9	779,7	804,7	829,8	855,0	880,4	906,1	932,0	957,9	984,1
<b>18</b>		749,5	774,0	798,8	823,7	848,8	874,1	899,6	925,2	951,0	977,0
<b>19</b>		743,8	768,3	792,8	817,5	842,5	867,6	892,8	918,3	943,9	969,7
<b>20</b>		738,1	762,3	786,6	811,2	835,9	860,8	886,0	911,2	936,7	962,3
<b>21</b>		732,4	756,4	780,7	805,1	829,6	854,4	879,2	904,2	929,6	955,0
<b>22</b>		726,5	750,4	774,5	798,6	822,9	847,5	872,2	897,0	922,1	947,4
<b>23</b>		720,8	744,4	768,2	792,3	816,4	840,7	865,2	890,0	914,9	939,9
<b>24</b>		714,7	738,2	761,9	785,7	809,6	833,8	858,1	882,6	907,3	932,0
<b>25</b>		708,8	732,2	755,5	779,1	803,0	826,9	851,1	875,2	899,8	924,4
<b>26</b>		702,6	725,8	749,0	772,4	796,1	819,7	843,6	867,7	892,0	916,4
<b>27</b>		696,5	719,3	742,5	765,7	789,1	812,6	836,3	860,2	884,1	908,3
<b>28</b>		690,3	713,1	735,9	758,9	782,1	805,4	828,9	852,6	876,3	900,3
<b>29</b>		684,0	706,5	729,2	752,0	775,0	798,0	821,4	844,8	868,4	892,1
<b>30</b>		677,5	699,8	722,3	745,0	767,7	790,7	813,6	836,9	860,2	883,9
<b>31</b>		671,1	693,3	715,5	737,9	760,4	783,1	806,0	829,0	852,1	875,5
<b>32</b>		664,8	686,6	708,7	730,8	753,1	775,6	798,2	821,1	844,0	867,1
<b>33</b>		658,1	679,7	701,5	723,4	745,5	767,9	790,2	812,7	835,5	858,4
<b>34</b>		651,4	672,8	694,4	716,1	737,9	760,0	782,1	804,5	827,0	849,7
<b>35</b>		644,6	665,7	687,0	708,6	730,3	752,0	774,0	796,1	818,4	840,8
<b>36</b>		637,7	658,6	679,8	701,1	722,6	744,0	765,7	787,7	809,7	831,9
<b>37</b>		630,7	651,5	672,4	693,5	714,7	736,0	757,5	779,0	800,9	822,8
<b>38</b>		623,6	644,2	664,8	685,7	706,6	727,7	749,0	770,3	791,9	813,5
<b>39</b>		616,5	636,8	657,3	677,8	698,6	719,4	740,4	761,6	782,9	804,2
<b>40</b>		609,3	629,4	649,6	669,9	690,4	711,0	731,8	752,6	773,6	794,9
<b>41</b>		601,9	621,8	641,7	661,8	682,0	702,4	722,9	743,5	764,3	785,3
<b>42</b>		594,4	614,0	633,8	653,6	673,5	693,6	713,9	734,3	754,8	775,5
<b>43</b>		586,9	606,3	625,7	645,3	665,0	684,9	704,8	725,0	745,2	765,7
<b>44</b>		579,3	598,4	617,6	637,0	656,3	676,0	695,7	715,5	735,5	755,7
<b>45</b>		571,5	590,5	609,4	628,5	647,5	666,9	686,3	705,9	725,7	745,6
<b>46</b>		563,9	582,4	601,0	619,8	638,8	657,9	677,1	696,4	715,8	735,4
<b>47</b>		556,0	574,2	592,7	611,1	629,9	648,6	667,5	686,6	705,8	725,1

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

Tabellen används under 2022 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	0
C	13309	13810	14311	14812	15313	15813	16314	16815	17316	17816	
<b>Alder</b>											
<b>48</b>	547,9	566,0	584,0	602,3	620,8	639,2	657,9	676,6	695,6	714,6	
<b>49</b>	539,8	557,5	575,4	593,3	611,5	629,7	648,0	666,5	685,2	703,9	
<b>50</b>	531,6	549,0	566,7	584,4	602,2	620,2	638,2	656,5	674,8	693,3	
<b>51</b>	520,6	537,8	555,1	572,4	589,8	607,4	625,2	643,0	661,0	679,1	
<b>52</b>	509,6	526,4	543,3	560,2	577,4	594,6	611,9	629,3	646,9	664,6	
<b>53</b>	498,5	514,8	531,4	548,0	564,7	581,5	598,5	615,7	632,8	650,2	
<b>54</b>	487,2	503,3	519,5	535,7	552,1	568,5	585,2	601,8	618,6	635,6	
<b>55</b>	475,9	491,6	507,4	523,3	539,3	555,3	571,5	587,9	604,3	620,9	
<b>56</b>	464,7	479,9	495,3	510,8	526,4	542,1	558,0	574,0	590,0	606,1	
<b>57</b>	453,1	468,1	483,1	498,3	513,5	528,8	544,3	559,9	575,5	591,2	
<b>58</b>	441,6	456,1	470,8	485,6	500,4	515,3	530,3	545,5	560,9	576,2	
<b>59</b>	429,8	444,0	458,3	472,7	487,2	501,7	516,3	531,0	545,9	560,9	
<b>60</b>	418,1	432,0	445,8	459,8	473,9	488,1	502,3	516,7	531,1	545,7	
<b>61</b>	406,5	419,8	433,3	446,9	460,5	474,4	488,2	502,2	516,2	530,4	
<b>62</b>	394,5	407,5	420,7	433,9	447,2	460,6	474,0	487,5	501,2	515,0	
<b>63</b>	382,7	395,4	408,0	420,9	433,7	446,8	459,8	473,0	486,2	499,5	
<b>64</b>	370,7	383,0	395,3	407,7	420,2	432,8	445,5	458,2	471,0	483,9	
<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 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	18317	18818	19319	19819	20320	20821	21322	21823	22323	22824
<b>Alder</b>										
0	1125,1	1154,8	1184,6	1214,6	1244,8	1275,2	1306,1	1337,1	1368,3	1399,7
1	1119,0	1148,4	1178,0	1207,8	1238,0	1268,2	1298,9	1329,7	1360,8	1392,0
2	1112,6	1141,8	1171,3	1201,0	1230,9	1261,0	1291,5	1322,1	1353,0	1384,2
3	1106,2	1135,3	1164,5	1194,1	1223,8	1253,8	1284,1	1314,6	1345,3	1376,2
4	1099,8	1128,7	1157,9	1187,2	1216,7	1246,6	1276,6	1307,0	1337,5	1368,3
5	1093,3	1122,0	1150,9	1180,1	1209,5	1239,2	1269,0	1299,2	1329,5	1360,1
6	1086,7	1115,2	1144,0	1173,1	1202,3	1231,8	1261,4	1291,4	1321,5	1351,9
7	1080,1	1108,6	1137,2	1165,9	1195,1	1224,3	1253,7	1283,6	1313,5	1343,7
8	1073,5	1101,8	1130,2	1158,9	1187,7	1216,8	1246,1	1275,8	1305,5	1335,6
9	1066,8	1094,8	1123,1	1151,6	1180,3	1209,1	1238,3	1267,7	1297,3	1327,2
10	1060,0	1087,9	1116,0	1144,3	1172,8	1201,5	1230,5	1259,7	1289,1	1318,7
11	1053,1	1080,8	1108,7	1136,8	1165,2	1193,7	1222,4	1251,5	1280,7	1310,1
12	1046,1	1073,7	1101,3	1129,4	1157,4	1185,8	1214,4	1243,3	1272,2	1301,5
13	1039,3	1066,5	1094,1	1121,8	1149,8	1178,0	1206,4	1235,0	1263,8	1293,0
14	1032,1	1059,2	1086,5	1114,2	1141,9	1170,0	1198,1	1226,6	1255,1	1284,1
15	1024,9	1052,0	1079,1	1106,5	1134,1	1161,9	1189,9	1218,1	1246,5	1275,2
16	1017,8	1044,6	1071,5	1098,8	1126,2	1153,7	1181,6	1209,6	1237,9	1266,4
17	1010,6	1037,2	1063,9	1090,9	1118,1	1145,5	1173,2	1201,0	1229,1	1257,3
18	1003,3	1029,6	1056,3	1083,1	1110,0	1137,2	1164,7	1192,3	1220,2	1248,2
19	995,7	1021,9	1048,3	1074,9	1101,8	1128,8	1156,0	1183,4	1211,1	1238,9
20	988,0	1014,1	1040,3	1066,7	1093,3	1120,1	1147,1	1174,3	1201,7	1229,3
21	980,6	1006,4	1032,4	1058,7	1084,9	1111,6	1138,4	1165,4	1192,6	1220,0
22	972,8	998,4	1024,2	1050,1	1076,3	1102,7	1129,3	1156,1	1183,1	1210,2
23	965,0	990,5	1016,0	1041,9	1067,8	1093,9	1120,3	1147,0	1173,7	1200,8
24	957,1	982,3	1007,6	1033,2	1059,0	1084,9	1111,0	1137,4	1164,0	1190,8
25	949,2	974,2	999,3	1024,7	1050,3	1076,0	1101,9	1128,1	1154,4	1181,0
26	941,0	965,7	990,7	1015,9	1041,1	1066,7	1092,4	1118,3	1144,4	1170,8
27	932,7	957,4	982,0	1007,0	1032,1	1057,4	1082,8	1108,6	1134,4	1160,5
28	924,6	948,9	973,4	998,1	1023,0	1048,1	1073,3	1098,8	1124,4	1150,3
29	916,2	940,3	964,6	989,0	1013,8	1038,6	1063,6	1088,8	1114,2	1139,8
30	907,5	931,5	955,5	979,8	1004,1	1028,9	1053,6	1078,6	1103,7	1129,1
31	898,9	922,6	946,5	970,5	994,7	1019,0	1043,6	1068,4	1093,3	1118,4
32	890,4	913,9	937,4	961,2	985,2	1009,3	1033,7	1058,2	1082,8	1107,8
33	881,4	904,6	928,1	951,6	975,3	999,2	1023,3	1047,6	1072,1	1096,6
34	872,5	895,5	918,6	941,9	965,3	989,1	1012,9	1036,9	1061,2	1085,6
35	863,3	886,1	909,0	932,1	955,3	978,7	1002,3	1026,1	1050,1	1074,2
36	854,3	876,6	899,3	922,2	945,2	968,4	991,7	1015,2	1039,0	1062,8
37	844,9	867,2	889,6	912,1	934,9	957,8	980,9	1004,1	1027,6	1051,2
38	835,4	857,4	879,5	901,9	924,4	947,0	969,9	992,8	1016,0	1039,4
39	825,8	847,7	869,5	891,7	913,8	936,2	958,9	981,5	1004,5	1027,6
40	816,2	837,7	859,4	881,1	903,1	925,2	947,6	970,0	992,7	1015,5
41	806,3	827,5	848,9	870,5	892,2	914,1	936,1	958,3	980,7	1003,2
42	796,3	817,3	838,4	859,7	881,1	902,7	924,4	946,4	968,5	990,7
43	786,3	806,9	827,8	848,8	869,9	891,3	912,7	934,4	956,2	978,2
44	776,0	796,5	817,1	837,8	858,6	879,7	900,9	922,2	943,8	965,4
45	765,6	785,7	806,0	826,6	847,1	867,9	888,8	909,9	931,1	952,6
46	755,1	775,1	795,1	815,2	835,6	856,0	876,7	897,5	918,4	939,6
47	744,6	764,2	783,9	803,8	823,9	844,0	864,4	884,9	905,5	926,4

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

Tabellen används under 2022 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	18317	18818	19319	19819	20320	20821	21322	21823	22323	22824
<b>Alder</b>										
<b>48</b>	733,8	753,1	772,6	792,2	811,9	831,8	851,9	872,1	892,4	913,0
<b>49</b>	722,8	741,9	761,0	780,3	799,8	819,4	839,1	859,0	879,0	899,3
<b>50</b>	711,8	730,6	749,5	768,5	787,7	807,0	826,4	846,0	865,8	885,7
<b>51</b>	697,2	715,7	734,1	752,7	771,6	790,4	809,5	828,7	848,1	867,6
<b>52</b>	682,5	700,5	718,6	736,9	755,3	773,7	792,3	811,1	830,1	849,1
<b>53</b>	667,6	685,2	702,9	720,7	738,6	756,8	775,1	793,4	812,0	830,6
<b>54</b>	652,6	669,9	687,2	704,7	722,1	739,9	757,8	775,7	793,8	812,1
<b>55</b>	637,5	654,4	671,3	688,3	705,4	722,7	740,1	757,7	775,4	793,2
<b>56</b>	622,4	638,8	655,4	671,9	688,7	705,7	722,6	739,7	757,1	774,4
<b>57</b>	607,1	623,1	639,3	655,5	671,8	688,3	704,9	721,5	738,4	755,5
<b>58</b>	591,7	607,3	623,0	638,7	654,7	670,7	686,9	703,1	719,6	736,1
<b>59</b>	576,0	591,1	606,5	621,9	637,4	652,9	668,7	684,5	700,6	716,7
<b>60</b>	560,3	575,1	590,0	604,9	620,0	635,3	650,6	665,9	681,5	697,2
<b>61</b>	544,7	559,0	573,5	588,1	602,7	617,5	632,3	647,3	662,4	677,6
<b>62</b>	528,8	542,8	556,9	570,9	585,1	599,5	614,0	628,5	643,2	658,0
<b>63</b>	513,0	526,4	540,0	553,8	567,6	581,5	595,6	609,6	623,9	638,3
<b>64</b>	497,0	510,1	523,2	536,5	549,9	563,4	576,9	590,6	604,5	618,3
<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 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	0
C		23325	23826	24326	24827	25328	25829	26329	26830	27331	27832
<b>Alder</b>											
<b>0</b>		1431,5	1463,6	1495,8	1528,4	1561,3	1594,5	1627,9	1661,6	1695,5	1729,9
<b>1</b>		1423,6	1455,5	1487,7	1520,0	1552,7	1585,7	1618,9	1652,4	1686,2	1720,3
<b>2</b>		1415,5	1447,2	1479,2	1511,3	1543,8	1576,6	1609,7	1643,0	1676,6	1710,4
<b>3</b>		1407,4	1438,9	1470,7	1502,6	1534,9	1567,5	1600,3	1633,4	1666,8	1700,6
<b>4</b>		1399,4	1430,6	1462,2	1493,9	1526,1	1558,5	1591,0	1624,0	1657,2	1690,7
<b>5</b>		1391,0	1422,0	1453,4	1485,1	1516,9	1549,1	1581,5	1614,3	1647,3	1680,6
<b>6</b>		1382,6	1413,4	1444,7	1476,2	1507,8	1539,8	1572,0	1604,6	1637,3	1670,4
<b>7</b>		1374,2	1405,0	1435,9	1467,2	1498,7	1530,5	1562,5	1594,7	1627,4	1660,3
<b>8</b>		1365,9	1396,4	1427,2	1458,3	1489,5	1521,2	1553,0	1585,0	1617,5	1650,1
<b>9</b>		1357,3	1387,6	1418,2	1449,1	1480,1	1511,5	1543,2	1575,1	1607,2	1639,7
<b>10</b>		1348,7	1378,8	1409,2	1439,9	1470,8	1501,9	1533,4	1565,1	1597,0	1629,2
<b>11</b>		1339,8	1369,8	1400,1	1430,5	1461,1	1492,0	1523,4	1554,9	1586,6	1618,6
<b>12</b>		1331,0	1360,8	1390,8	1421,0	1451,5	1482,2	1513,2	1544,5	1576,0	1607,8
<b>13</b>		1322,3	1351,7	1381,6	1411,6	1441,8	1472,4	1503,2	1534,2	1565,6	1597,2
<b>14</b>		1313,2	1342,5	1372,1	1401,9	1431,9	1462,3	1492,9	1523,7	1554,9	1586,1
<b>15</b>		1304,1	1333,3	1362,6	1392,2	1422,1	1452,2	1482,6	1513,2	1544,0	1575,2
<b>16</b>		1295,1	1324,0	1353,1	1382,5	1412,2	1442,1	1472,3	1502,7	1533,3	1564,2
<b>17</b>		1285,8	1314,5	1343,4	1372,6	1402,0	1431,7	1461,7	1491,8	1522,3	1553,0
<b>18</b>		1276,5	1305,0	1333,7	1362,6	1391,9	1421,4	1451,1	1481,0	1511,2	1541,8
<b>19</b>		1266,9	1295,3	1323,7	1352,6	1381,5	1410,8	1440,3	1470,0	1499,9	1530,2
<b>20</b>		1257,1	1285,3	1313,5	1342,2	1370,8	1399,9	1429,1	1458,7	1488,4	1518,4
<b>21</b>		1247,6	1275,5	1303,7	1332,0	1360,4	1389,3	1418,2	1447,5	1477,0	1506,8
<b>22</b>		1237,7	1265,3	1293,2	1321,3	1349,7	1378,1	1406,9	1435,9	1465,2	1494,8
<b>23</b>		1228,0	1255,3	1283,0	1310,9	1339,0	1367,3	1395,8	1424,6	1453,7	1482,9
<b>24</b>		1217,7	1245,0	1272,3	1299,9	1327,8	1355,9	1384,2	1412,8	1441,5	1470,6
<b>25</b>		1207,7	1234,7	1261,9	1289,3	1316,9	1344,7	1372,8	1401,2	1429,7	1458,4
<b>26</b>		1197,3	1224,0	1250,9	1278,1	1305,5	1333,1	1360,9	1388,9	1417,3	1445,8
<b>27</b>		1186,8	1213,3	1240,0	1266,9	1294,1	1321,5	1349,1	1376,8	1404,8	1433,1
<b>28</b>		1176,3	1202,6	1229,0	1255,7	1282,7	1309,8	1337,2	1364,7	1392,5	1420,5
<b>29</b>		1165,6	1191,7	1217,9	1244,3	1271,0	1297,9	1324,9	1352,3	1379,8	1407,5
<b>30</b>		1154,7	1180,5	1206,4	1232,6	1259,1	1285,7	1312,5	1339,5	1366,8	1394,4
<b>31</b>		1143,9	1169,3	1195,1	1221,0	1247,2	1273,6	1300,1	1326,9	1353,9	1381,2
<b>32</b>		1132,9	1158,1	1183,7	1209,3	1235,3	1261,4	1287,7	1314,2	1341,0	1367,9
<b>33</b>		1121,5	1146,6	1171,8	1197,3	1222,9	1248,7	1274,7	1301,0	1327,4	1354,2
<b>34</b>		1110,1	1134,9	1159,9	1185,1	1210,4	1236,0	1261,8	1287,8	1314,0	1340,4
<b>35</b>		1098,5	1123,0	1147,7	1172,7	1197,8	1223,0	1248,6	1274,2	1300,3	1326,4
<b>36</b>		1086,8	1111,1	1135,6	1160,2	1185,1	1210,0	1235,4	1260,8	1286,4	1312,3
<b>37</b>		1075,0	1099,0	1123,2	1147,6	1172,1	1196,8	1221,8	1247,0	1272,4	1298,1
<b>38</b>		1062,9	1086,6	1110,5	1134,7	1159,0	1183,4	1208,1	1233,0	1258,1	1283,4
<b>39</b>		1050,8	1074,3	1097,9	1121,8	1145,8	1169,9	1194,4	1219,1	1243,7	1268,8
<b>40</b>		1038,6	1061,6	1085,0	1108,6	1132,3	1156,2	1180,4	1204,7	1229,2	1253,9
<b>41</b>		1026,0	1048,8	1072,0	1095,2	1118,6	1142,2	1166,1	1190,1	1214,4	1238,8
<b>42</b>		1013,2	1035,8	1058,6	1081,5	1104,7	1128,0	1151,6	1175,3	1199,2	1223,3
<b>43</b>		1000,4	1022,7	1045,2	1067,9	1090,8	1113,8	1137,1	1160,5	1184,1	1207,9
<b>44</b>		987,4	1009,4	1031,6	1054,0	1076,6	1099,3	1122,3	1145,3	1168,7	1192,3
<b>45</b>		974,1	995,9	1017,8	1039,8	1062,1	1084,6	1107,1	1130,0	1153,0	1176,2
<b>46</b>		960,8	982,3	1003,9	1025,6	1047,7	1069,8	1092,1	1114,6	1137,3	1160,3
<b>47</b>		947,3	968,5	989,8	1011,4	1033,0	1054,8	1076,8	1099,0	1121,4	1143,9

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

Tabellen används under 2022 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	0
C	23325	23826	24326	24827	25328	25829	26329	26830	27331	27832	
<b>Alder</b>											
<b>48</b>	933,6	954,4	975,4	996,7	1018,0	1039,5	1061,2	1083,2	1105,1	1127,5	
<b>49</b>	919,7	940,2	960,9	981,8	1002,8	1024,0	1045,4	1066,9	1088,7	1110,6	
<b>50</b>	905,8	925,9	946,3	966,9	987,6	1008,5	1029,6	1050,7	1072,2	1093,8	
<b>51</b>	887,2	907,0	927,0	947,0	967,4	987,9	1008,5	1029,2	1050,2	1071,4	
<b>52</b>	868,5	887,8	907,3	927,1	946,9	967,0	987,1	1007,4	1028,0	1048,6	
<b>53</b>	849,4	868,4	887,5	906,8	926,2	945,8	965,5	985,5	1005,4	1025,6	
<b>54</b>	830,4	848,9	867,6	886,4	905,4	924,6	943,9	963,4	982,9	1002,6	
<b>55</b>	811,2	829,2	847,6	866,0	884,5	903,2	922,0	941,0	960,2	979,5	
<b>56</b>	791,9	809,7	827,4	845,3	863,5	881,7	900,1	918,7	937,4	956,2	
<b>57</b>	772,5	789,8	807,1	824,6	842,3	860,0	878,0	896,1	914,3	932,7	
<b>58</b>	752,8	769,6	786,5	803,6	820,8	838,1	855,6	873,2	890,9	908,8	
<b>59</b>	732,9	749,2	765,7	782,3	799,0	815,9	832,9	850,0	867,3	884,7	
<b>60</b>	712,9	728,8	744,9	761,0	777,3	793,7	810,2	826,9	843,8	860,8	
<b>61</b>	693,0	708,5	724,0	739,8	755,6	771,5	787,5	803,9	820,2	836,6	
<b>62</b>	672,9	687,9	703,0	718,2	733,6	749,1	764,6	780,4	796,3	812,2	
<b>63</b>	652,7	667,2	681,9	696,7	711,5	726,6	741,7	757,0	772,4	787,9	
<b>64</b>	632,3	646,4	660,5	674,9	689,3	703,9	718,5	733,3	748,2	763,2	
<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 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		28333	28833	29334	29835	30336	30836	31337	31838	32339	32839
<b>Alder</b>											
<b>0</b>		1764,5	1799,5	1834,6	1870,2	1906,1	1942,3	1978,9	2015,8	2053,0	2090,6
<b>1</b>		1754,7	1789,4	1824,4	1859,8	1895,5	1931,6	1967,8	2004,5	2041,6	2079,0
<b>2</b>		1744,7	1779,1	1813,9	1849,2	1884,6	1920,4	1956,6	1993,0	2029,7	2066,9
<b>3</b>		1734,6	1768,9	1803,4	1838,5	1873,6	1909,2	1945,2	1981,4	2018,0	2054,9
<b>4</b>		1724,5	1758,6	1792,9	1827,7	1862,8	1898,2	1933,8	1969,7	2006,1	2042,8
<b>5</b>		1714,2	1748,0	1782,2	1816,7	1851,5	1886,7	1922,1	1957,9	1994,0	2030,4
<b>6</b>		1703,8	1737,4	1771,5	1805,7	1840,3	1875,2	1910,5	1946,0	1981,8	2018,0
<b>7</b>		1693,4	1726,8	1760,7	1794,7	1829,1	1863,8	1898,8	1934,1	1969,8	2005,8
<b>8</b>		1683,1	1716,4	1749,9	1783,7	1817,8	1852,3	1887,1	1922,3	1957,6	1993,4
<b>9</b>		1672,4	1705,5	1738,8	1772,5	1806,4	1840,5	1875,1	1909,9	1945,2	1980,7
<b>10</b>		1661,9	1694,6	1727,8	1761,1	1794,8	1828,9	1863,1	1897,7	1932,6	1968,0
<b>11</b>		1650,9	1683,4	1716,4	1749,5	1783,0	1816,7	1850,8	1885,2	1919,9	1954,9
<b>12</b>		1639,9	1672,3	1705,0	1737,9	1771,2	1804,6	1838,5	1872,7	1907,1	1941,9
<b>13</b>		1629,1	1661,2	1693,6	1726,3	1759,3	1792,7	1826,3	1860,2	1894,4	1929,0
<b>14</b>		1617,8	1649,8	1682,0	1714,5	1747,2	1780,2	1813,7	1847,2	1881,2	1915,6
<b>15</b>		1606,7	1638,3	1670,3	1702,6	1735,0	1767,8	1801,0	1834,4	1868,2	1902,2
<b>16</b>		1595,4	1626,8	1658,6	1690,6	1722,9	1755,5	1788,4	1821,6	1855,0	1888,8
<b>17</b>		1583,9	1615,2	1646,7	1678,4	1710,5	1742,8	1775,5	1808,4	1841,6	1875,1
<b>18</b>		1572,5	1603,5	1634,7	1666,2	1698,0	1730,1	1762,5	1795,3	1828,2	1861,4
<b>19</b>		1560,7	1591,4	1622,5	1653,8	1685,3	1717,2	1749,3	1781,7	1814,5	1847,5
<b>20</b>		1548,6	1579,1	1609,9	1641,0	1672,2	1703,8	1735,7	1767,9	1800,3	1833,2
<b>21</b>		1536,9	1567,1	1597,7	1628,4	1659,5	1690,9	1722,5	1754,4	1786,7	1819,1
<b>22</b>		1524,5	1554,6	1584,8	1615,3	1646,2	1677,3	1708,6	1740,3	1772,2	1804,5
<b>23</b>		1512,5	1542,2	1572,3	1602,6	1633,1	1663,9	1695,0	1726,5	1758,2	1790,1
<b>24</b>		1499,8	1529,3	1559,1	1589,2	1619,5	1650,1	1680,9	1712,0	1743,4	1775,1
<b>25</b>		1487,4	1516,7	1546,3	1576,1	1606,1	1636,5	1667,1	1697,9	1729,1	1760,5
<b>26</b>		1474,6	1503,7	1532,9	1562,5	1592,2	1622,2	1652,6	1683,1	1714,0	1745,2
<b>27</b>		1461,7	1490,5	1519,4	1548,7	1578,3	1608,1	1638,1	1668,4	1699,0	1729,8
<b>28</b>		1448,8	1477,3	1506,0	1535,0	1564,3	1593,8	1623,6	1653,7	1683,9	1714,5
<b>29</b>		1435,6	1463,8	1492,3	1521,0	1550,1	1579,2	1608,8	1638,5	1668,6	1698,8
<b>30</b>		1422,1	1450,0	1478,3	1506,8	1535,4	1564,5	1593,7	1623,1	1652,8	1682,8
<b>31</b>		1408,7	1436,4	1464,3	1492,5	1520,9	1549,6	1578,5	1607,7	1637,2	1666,8
<b>32</b>		1395,1	1422,6	1450,2	1478,3	1506,4	1534,7	1563,4	1592,4	1621,4	1651,0
<b>33</b>		1381,1	1408,3	1435,6	1463,3	1491,2	1519,3	1547,6	1576,3	1605,2	1634,3
<b>34</b>		1367,1	1393,9	1421,0	1448,4	1476,0	1503,8	1531,9	1560,2	1588,8	1617,6
<b>35</b>		1352,7	1379,3	1406,1	1433,3	1460,5	1488,0	1515,8	1543,9	1572,2	1600,6
<b>36</b>		1338,5	1364,8	1391,2	1418,1	1445,1	1472,3	1499,7	1527,5	1555,5	1583,7
<b>37</b>		1323,8	1349,9	1376,1	1402,6	1429,4	1456,2	1483,5	1510,9	1538,5	1566,3
<b>38</b>		1308,9	1334,7	1360,6	1386,8	1413,2	1439,9	1466,8	1493,9	1521,2	1548,8
<b>39</b>		1294,1	1319,5	1345,1	1371,0	1397,2	1423,5	1450,1	1476,8	1503,9	1531,2
<b>40</b>		1278,9	1304,1	1329,5	1355,0	1380,7	1406,8	1433,1	1459,5	1486,2	1513,2
<b>41</b>		1263,5	1288,3	1313,4	1338,6	1364,1	1389,9	1415,8	1441,9	1468,4	1494,9
<b>42</b>		1247,7	1272,2	1297,0	1322,0	1347,2	1372,5	1398,1	1424,0	1450,0	1476,3
<b>43</b>		1231,9	1256,1	1280,7	1305,3	1330,1	1355,2	1380,5	1405,9	1431,8	1457,7
<b>44</b>		1216,0	1239,8	1264,0	1288,2	1312,9	1337,6	1362,5	1387,7	1413,1	1438,8
<b>45</b>		1199,6	1223,3	1247,1	1271,0	1295,2	1319,7	1344,3	1369,1	1394,3	1419,6
<b>46</b>		1183,2	1206,6	1230,1	1253,7	1277,6	1301,7	1326,0	1350,6	1375,3	1400,3
<b>47</b>		1166,7	1189,7	1212,9	1236,2	1259,7	1283,5	1307,4	1331,7	1356,1	1380,7

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

Tabellen används under 2022 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	0
C	28333	28833	29334	29835	30336	30836	31337	31838	32339	32839	
<b>Alder</b>											
<b>48</b>	1149,8	1172,4	1195,3	1218,4	1241,5	1265,0	1288,5	1312,4	1336,5	1360,7	
<b>49</b>	1132,7	1155,1	1177,5	1200,1	1223,1	1246,1	1269,5	1292,9	1316,7	1340,4	
<b>50</b>	1115,5	1137,5	1159,7	1182,0	1204,5	1227,3	1250,3	1273,3	1296,7	1320,3	
<b>51</b>	1092,6	1114,2	1135,9	1157,7	1179,8	1202,0	1224,5	1247,2	1270,1	1293,1	
<b>52</b>	1069,5	1090,6	1111,8	1133,2	1154,8	1176,6	1198,5	1220,7	1243,1	1265,7	
<b>53</b>	1046,1	1066,6	1087,4	1108,3	1129,5	1150,8	1172,3	1194,0	1215,8	1237,8	
<b>54</b>	1022,7	1042,7	1063,0	1083,5	1104,1	1124,9	1145,9	1167,2	1188,6	1210,1	
<b>55</b>	998,9	1018,5	1038,4	1058,3	1078,5	1098,9	1119,4	1140,0	1160,8	1181,9	
<b>56</b>	975,2	994,4	1013,7	1033,2	1052,9	1072,6	1092,7	1112,9	1133,2	1153,8	
<b>57</b>	951,2	970,0	988,7	1007,8	1027,0	1046,3	1065,7	1085,4	1105,3	1125,3	
<b>58</b>	926,9	945,2	963,5	982,0	1000,7	1019,6	1038,6	1057,7	1077,0	1096,6	
<b>59</b>	902,4	920,1	937,9	956,0	974,1	992,5	1010,9	1029,6	1048,5	1067,4	
<b>60</b>	877,8	895,0	912,4	930,0	947,6	965,5	983,5	1001,6	1019,9	1038,3	
<b>61</b>	853,2	870,0	886,8	903,9	921,1	938,3	955,9	973,5	991,3	1009,3	
<b>62</b>	828,4	844,6	861,0	877,6	894,3	911,0	927,9	945,1	962,3	979,8	
<b>63</b>	803,5	819,2	835,1	851,3	867,4	883,7	900,2	916,7	933,4	950,4	
<b>64</b>	778,3	793,7	809,1	824,5	840,2	856,0	871,9	888,0	904,2	920,5	
<b>65</b>	753,3	768,1	783,0	797,9	813,1	828,4	843,8	859,3	875,0	890,8	
<b>66</b>	728,1	742,4	756,8	771,3	785,9	800,8	815,6	830,5	845,8	861,0	
<b>67</b>	702,7	716,5	730,4	744,3	758,5	772,7	787,0	801,6	816,2	831,0	
<b>68</b>	677,3	690,5	704,0	717,4	731,1	744,8	758,6	772,6	786,7	800,8	
<b>69</b>	652,1	664,9	677,8	690,8	703,8	717,0	730,4	743,9	757,3	771,1	
<b>70</b>	626,8	639,0	651,4	663,8	676,4	689,1	702,0	714,8	727,8	740,9	
<b>71</b>	599,5	611,3	623,1	635,0	647,0	659,2	671,4	683,7	696,1	708,7	
<b>72</b>	572,3	583,4	594,8	606,1	617,6	629,1	640,8	652,5	664,4	676,4	
<b>73</b>	545,3	556,0	566,7	577,5	588,5	599,5	610,6	621,8	633,0	644,4	
<b>74</b>	518,4	528,5	538,7	549,0	559,4	569,8	580,3	590,9	601,6	612,5	
<b>75</b>	491,4	501,0	510,7	520,4	530,2	540,1	550,0	560,1	570,3	580,5	
<b>76</b>	467,0	476,1	485,4	494,6	503,9	513,3	522,8	532,4	542,0	551,7	
<b>77</b>	442,7	451,3	460,0	468,8	477,7	486,5	495,5	504,5	513,7	522,8	
<b>78</b>	418,7	426,8	435,0	443,3	451,7	460,1	468,5	477,1	485,7	494,3	
<b>79</b>	394,6	402,2	410,0	417,8	425,7	433,6	441,5	449,6	457,6	465,8	
<b>80</b>	370,8	378,0	385,3	392,6	400,0	407,3	414,9	422,5	430,1	437,6	
<b>81</b>	349,9	356,7	363,6	370,5	377,4	384,5	391,4	398,5	405,8	413,0	
<b>82</b>	329,4	335,8	342,1	348,6	355,1	361,8	368,4	375,1	381,8	388,6	
<b>83</b>	309,1	315,0	321,0	327,2	333,2	339,4	345,7	351,9	358,2	364,6	
<b>84</b>	289,0	294,6	300,2	305,9	311,6	317,3	323,2	329,0	334,9	340,9	
<b>85</b>	269,5	274,8	280,0	285,3	290,6	296,0	301,4	306,8	312,4	317,9	
<b>86</b>	252,8	257,7	262,6	267,6	272,5	277,6	282,6	287,8	292,9	298,2	
<b>87</b>	236,6	241,2	245,8	250,4	255,1	259,9	264,6	269,4	274,2	279,1	
<b>88</b>	229,8	234,2	238,8	243,2	247,7	252,3	256,9	261,5	266,2	270,9	
<b>89</b>	223,1	227,3	231,6	236,0	240,3	244,6	249,2	253,6	258,1	262,6	
<b>90</b>	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 daglig livsföring (C).

Beloppen anges i tusental kronor.

		Invaliditet i procent				
		95	96	97	98	99
B	0	0	0	0	0	0
C	33340	33841	34342	34843	35343	
<b>Ålder</b>						
0	2128,6	2166,9	2205,6	2244,7	2284,2	
1	2116,7	2154,8	2193,2	2232,1	2271,3	
2	2104,4	2142,2	2180,4	2219,0	2258,0	
3	2092,1	2129,8	2167,7	2206,1	2244,8	
4	2079,8	2117,2	2154,9	2193,1	2231,6	
5	2067,2	2104,3	2142,0	2179,7	2218,0	
6	2054,7	2091,6	2128,9	2166,4	2204,4	
7	2042,1	2078,7	2115,8	2153,2	2190,8	
8	2029,5	2065,9	2102,7	2139,7	2177,2	
9	2016,5	2052,6	2089,2	2126,1	2163,4	
10	2003,5	2039,5	2075,8	2112,3	2149,4	
11	1990,3	2026,0	2062,0	2098,3	2135,1	
12	1977,1	2012,5	2048,2	2084,4	2120,8	
13	1963,8	1998,9	2034,5	2070,3	2106,5	
14	1950,1	1985,0	2020,3	2055,9	2091,9	
15	1936,5	1971,2	2006,2	2041,6	2077,2	
16	1922,9	1957,3	1992,1	2027,1	2062,6	
17	1909,0	1943,2	1977,6	2012,4	2047,6	
18	1895,1	1928,9	1963,1	1997,8	2032,5	
19	1880,7	1914,5	1948,3	1982,6	2017,3	
20	1866,1	1899,5	1933,2	1967,2	2001,6	
21	1851,9	1885,1	1918,4	1952,2	1986,2	
22	1837,0	1869,8	1902,9	1936,3	1970,1	
23	1822,4	1855,0	1887,8	1921,0	1954,4	
24	1807,2	1839,4	1872,0	1904,8	1938,1	
25	1792,1	1824,1	1856,5	1889,0	1922,0	
26	1776,5	1808,3	1840,3	1872,6	1905,2	
27	1761,0	1792,3	1824,1	1856,1	1888,4	
28	1745,4	1776,5	1808,0	1839,6	1871,6	
29	1729,5	1760,2	1791,4	1822,9	1854,6	
30	1713,1	1743,8	1774,6	1805,6	1837,1	
31	1696,8	1727,1	1757,7	1788,5	1819,6	
32	1680,6	1710,6	1740,8	1771,4	1802,1	
33	1663,7	1693,3	1723,3	1753,4	1783,9	
34	1646,8	1676,0	1705,7	1735,6	1765,8	
35	1629,5	1658,5	1687,8	1717,3	1747,3	
36	1612,1	1640,9	1669,9	1699,2	1728,7	
37	1594,6	1623,0	1651,6	1680,7	1709,8	
38	1576,6	1604,7	1633,1	1661,7	1690,5	
39	1558,7	1586,5	1614,5	1642,8	1671,4	
40	1540,5	1567,9	1595,5	1623,6	1651,8	
41	1521,8	1549,0	1576,3	1603,9	1631,8	
42	1502,9	1529,7	1556,8	1584,0	1611,5	
43	1483,9	1510,3	1537,2	1564,1	1591,2	
44	1464,7	1490,8	1517,2	1543,7	1570,6	
45	1445,1	1470,8	1496,9	1523,1	1549,6	
46	1425,5	1450,9	1476,6	1502,4	1528,6	
47	1405,5	1430,6	1455,9	1481,4	1507,2	

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

Tabellen används under 2022 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	33340	33841	34342	34843	35343
<b>Alder</b>					
<b>48</b>	1385,2	1410,0	1434,9	1460,1	1485,4
<b>49</b>	1364,7	1389,0	1413,6	1438,3	1463,5
<b>50</b>	1344,1	1368,1	1392,3	1416,7	1441,4
<b>51</b>	1316,4	1339,8	1363,6	1387,5	1411,7
<b>52</b>	1288,4	1311,4	1334,7	1358,0	1381,7
<b>53</b>	1260,1	1282,6	1305,3	1328,2	1351,3
<b>54</b>	1231,7	1253,8	1275,9	1298,3	1320,8
<b>55</b>	1203,2	1224,5	1246,3	1268,0	1290,2
<b>56</b>	1174,5	1195,4	1216,5	1237,8	1259,4
<b>57</b>	1145,5	1165,9	1186,5	1207,3	1228,2
<b>58</b>	1116,2	1136,1	1156,2	1176,4	1196,8
<b>59</b>	1086,5	1106,0	1125,4	1145,1	1165,0
<b>60</b>	1057,0	1075,7	1094,7	1113,9	1133,1
<b>61</b>	1027,4	1045,6	1064,0	1082,7	1101,4
<b>62</b>	997,4	1015,1	1032,9	1050,9	1069,2
<b>63</b>	967,4	984,6	1001,8	1019,3	1037,0
<b>64</b>	937,0	953,6	970,5	987,4	1004,6
<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