

Berufskrankheitsfälle nach Diagnosegruppe und Art, BUV<sup>1</sup>

Diagnosegruppe und Art <sup>2</sup>	Anerkannte Berufskrankheiten					Festgesetzte Invalidenrenten				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Atmungssystem</b>	<b>343</b>	<b>453</b>	<b>315</b>	<b>351</b>	<b>407</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
Asbest	94	166	104	125	121	3	1	2	1	3
Holzstaub	8	7	3	11	11	–	1	–	1	–
Isocyanate	17	18	17	14	18	2	1	1	–	–
Kobalt und seine Verbindungen	3	1	–	6	3	–	–	–	–	–
Staublunge durch Graphit	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
Getreidestaub, Weizen-, Roggenmehl	75	89	53	56	65	–	1	1	–	–
Staublunge durch Quarz (Kieselsäure)	17	20	14	18	14	2	1	3	3	2
Staublunge durch Silikate	–	–	–	2	1	–	–	–	–	1
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	4	2	–	3	–	–	–	–	–	1
Kontamination mit Erregern von Infektionen	–	1	–	–	32	–	–	–	–	–
Kunststoffe	2	2	3	3	1	–	1	–	–	2
Einwirkungen durch Stäube	21	24	25	12	12	2	2	2	–	1
Rauch, Räuche	9	8	4	5	10	–	1	1	–	–
Pharmaka	1	6	2	5	12	–	–	–	–	–
Andere organische Verbindungen	4	4	–	1	10	1	–	1	–	–
Übrige Ursachen	88	105	90	90	96	5	3	4	1	2
<b>Auge und Anhangsgebilde</b>	<b>103</b>	<b>74</b>	<b>85</b>	<b>95</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Erkrankungen durch nicht ionisierende Strahlen	77	48	57	72	45	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	26	26	28	23	9	1	–	–	–	–
<b>Bewegungsapparat</b>	<b>600</b>	<b>562</b>	<b>489</b>	<b>453</b>	<b>413</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
Chronische Erkrankungen der Schleimbeutel	209	214	182	183	152	–	2	1	1	1
Sehnenscheidenentzündung (Peritendinitis crepitans)	192	184	143	124	92	1	–	2	–	–
Arthropathien	15	14	17	13	29	–	–	1	–	–
Erkrankungen der Weichteile	176	142	142	128	134	2	1	1	–	3
Übrige Ursachen	8	8	5	5	6	–	2	1	–	–
<b>Haut und Unterhaut</b>	<b>814</b>	<b>753</b>	<b>680</b>	<b>722</b>	<b>660</b>	<b>18</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
Chromverbindungen	14	19	7	12	10	3	1	1	–	2
Epoxidharze	67	74	66	80	56	–	1	2	1	1
Kautschukadditive	14	23	24	17	19	2	1	–	–	–
Latex	22	18	12	13	11	–	–	1	1	–
Mineralöle	104	100	104	155	76	1	–	3	1	–
Mineralöladditive	26	11	5	6	11	–	–	1	–	–
Nickel	17	20	26	28	25	1	2	1	1	1
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	3	5	3	4	–	–	–	–	–	1
Klebstoffe und Leime auf Acrylatbasis	6	12	8	11	10	–	–	1	–	–
Einwirkungen durch Stäube	29	17	34	21	35	–	–	–	–	–
Pharmaka	51	41	52	28	25	–	–	–	–	–
Kosmetika, Haarpflegemittel	32	43	23	21	32	–	1	1	–	–
Kosmetika, Hautreinigungsmittel und -pflegemittel	13	11	8	16	13	–	–	–	–	–
Pflanzen und Pflanzenbestandteile	15	9	11	6	17	–	–	–	–	–
Industrielle Reinigungsmittel und Detergentien	82	66	49	31	46	2	2	1	3	–
Lösungsmittel	2	1	6	2	15	–	–	–	–	–
Andere organische Verbindungen	10	8	6	6	19	–	–	–	–	–
Stoff nicht bekannt	44	42	38	45	44	–	1	1	1	–
Zement	58	51	38	33	39	5	1	8	2	2
Übrige Ursachen	205	182	160	187	157	4	1	4	–	1
<b>Infektiöse Krankheiten</b>	<b>287</b>	<b>375</b>	<b>535</b>	<b>605</b>	<b>782</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Kontamination mit Erregern von Infektionen	260	356	508	580	752	2	–	–	–	–
Übrige Ursachen	27	19	27	25	30	–	–	–	–	–
<b>Neoplasien</b>	<b>100</b>	<b>129</b>	<b>116</b>	<b>124</b>	<b>107</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>9</b>
Asbest	88	116	104	114	96	5	13	5	8	6
Holzstaub	5	6	1	4	3	–	–	–	2	2
Übrige Ursachen	7	7	11	6	8	1	–	–	–	1
<b>Ohr und Gehör</b>	<b>702</b>	<b>853</b>	<b>896</b>	<b>949</b>	<b>1 021</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Erhebliche Schädigungen des Gehörs	701	853	895	946	1 021	6	3	6	3	2
Übrige Ursachen	1	–	1	3	–	–	–	–	–	–
<b>Andere Berufskrankheiten</b>	<b>524</b>	<b>529</b>	<b>380</b>	<b>145</b>	<b>146</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Erkrankungen durch Vibrationen	7	8	7	12	13	1	–	–	–	–
Erfrierungen (exkl. Frostbeulen)	5	16	–	6	12	–	–	–	–	–
Hautblasen, -risse, -schrunden, -schwien	17	14	16	15	14	–	–	–	–	–
Drucklähmung der Nerven	17	21	13	25	17	4	–	1	1	–
Stoff nicht bekannt	6	18	16	31	40	–	1	3	1	–
Übrige Ursachen	472	452	328	56	50	3	3	4	–	1
<b>Total</b>	<b>3 473</b>	<b>3 728</b>	<b>3 496</b>	<b>3 444</b>	<b>3 590</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>32</b>	<b>36</b>

<sup>1</sup> Inklusive Fälle von Stellensuchenden in Beschäftigungsprogramm, Berufspraktikum, Bildungsmassnahme<sup>2</sup> Ursachengruppen mit weniger als 10 neu registrierten Fällen und weniger als 500'000 CHF laufenden Kosten und ohne Todesfälle in 2009 werden unter «Übrige Ursachen» zusammengefasst.

Diagnosegruppe und Art <sup>2</sup>	Todesfälle					Laufende Kosten (in Mio. CHF)				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Atmungssystem</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>16.5</b>	<b>16.0</b>	<b>20.8</b>	<b>10.6</b>	<b>17.3</b>
Asbest	3	4	3	3	2	2.1	3.4	3.6	1.4	4.3
Holzstaub	-	-	-	-	-	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2
Isocyanate	-	1	2	-	1	2.8	1.9	1.5	0.4	0.8
Kobalt und seine Verbindungen	-	-	-	-	1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.5
Staublunge durch Graphit	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.5
Getreidestaub, Weizen-, Roggenmehl	-	-	1	-	-	1.1	1.3	2.4	0.9	1.2
Staublunge durch Quarz (Kieselsäure)	3	6	5	8	5	1.2	2.3	3.9	4.6	2.9
Staublunge durch Silikate	-	-	-	-	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9
Kontamination mit Erregern von Infektionen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Kunststoffe	-	-	-	-	-	0.0	1.1	0.1	0.1	0.8
Einwirkungen durch Stäube	-	-	-	-	1	2.4	1.2	2.0	0.5	1.4
Rauch, Räuche	-	-	-	-	-	0.5	0.4	0.6	0.2	0.6
Pharmaka	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
Andere organische Verbindungen	-	-	-	-	-	0.4	0.1	0.7	0.0	0.1
Übrige Ursachen	1	1	6	-	-	4.8	3.7	5.7	2.2	2.5
<b>Auge und Anhangsgebilde</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.6</b>	<b>0.3</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
Erkrankungen durch nicht ionisierende Strahlen	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.5	0.2	0.2	0.2	0.1
<b>Bewegungsapparat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.3</b>	<b>3.9</b>	<b>3.5</b>	<b>2.3</b>	<b>3.3</b>
Chronische Erkrankungen der Schleimbeutel	-	-	-	-	-	1.3	1.4	1.4	1.2	1.6
Sehnenscheidenentzündung (Peritendinitis crepitans)	-	-	-	-	-	1.0	0.6	0.7	0.3	0.3
Arthropathien	-	-	-	-	-	0.3	0.1	0.4	0.1	0.2
Erkrankungen der Weichteile	-	-	-	-	-	1.3	0.6	0.9	0.6	1.0
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.4	1.2	0.2	0.1	0.2
<b>Haut und Unterhaut</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>22.7</b>	<b>14.4</b>	<b>19.5</b>	<b>13.6</b>	<b>11.9</b>
Chromverbindungen	-	-	-	1	-	1.9	0.7	0.7	0.3	2.1
Epoxidharze	-	-	-	-	-	1.2	1.8	2.4	2.7	1.5
Kautschukadditive	-	-	-	-	-	1.9	0.9	0.3	0.2	0.3
Latex	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1	0.6	0.1
Mineralöle	-	-	-	-	-	2.2	1.0	2.6	1.0	0.9
Mineralöladditive	-	-	-	-	-	0.3	0.3	1.0	0.7	- 0
Nickel	-	-	-	-	-	1.3	1.7	0.9	0.2	0.6
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5
Klebstoffe und Leime auf Acrylatbasis	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.8	- 0	0.2
Einwirkungen durch Stäube	-	-	-	-	-	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3
Pharmaka	-	-	-	-	-	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1
Kosmetika, Haarpflegemittel	-	-	-	-	-	0.2	0.9	0.6	0.2	0.3
Kosmetika, Hautreinigungsmittel und -pflegemittel	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
Pflanzen und Pflanzenbestandteile	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
Industrielle Reinigungsmittel und Detergentien	-	-	-	-	-	1.2	1.7	0.9	2.0	0.5
Lösungsmittel	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Andere organische Verbindungen	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3
Stoff nicht bekannt	-	-	-	-	-	0.5	0.6	1.0	1.1	0.4
Zement	-	-	-	-	-	5.1	1.9	4.5	2.1	1.7
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	5.4	2.2	3.1	1.8	2.0
<b>Infektiöse Krankheiten</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>	<b>0.3</b>	<b>0.5</b>
Kontamination mit Erregern von Infektionen	-	-	-	-	-	1.0	0.2	0.3	0.3	0.4
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1
<b>Neoplasien</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>107</b>	<b>144</b>	<b>86</b>	<b>46.9</b>	<b>46.6</b>	<b>58.7</b>	<b>59.8</b>	<b>51.7</b>
Asbest	59	69	105	140	86	43.8	45.8	56.9	55.7	49.9
Holzstaub	1	-	2	2	-	0.8	0.5	1.3	3.2	0.8
Übrige Ursachen	2	1	-	2	-	2.4	0.4	0.5	0.8	0.9
<b>Ohr und Gehör</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.8</b>	<b>11.2</b>	<b>11.8</b>	<b>11.8</b>	<b>12.1</b>
Erhebliche Schädigungen des Gehörs	-	-	-	-	-	10.8	11.2	11.8	11.8	12.1
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
<b>Andere Berufskrankheiten</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5.8</b>	<b>4.7</b>	<b>8.4</b>	<b>2.4</b>	<b>2.2</b>
Erkrankungen durch Vibrationen	-	-	-	-	-	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
Erfrierungen (exkl. Frostbeulen)	-	-	-	-	-	- 0	0.0	0.0	0.1	0.0
Hautblasen, -risse, -schunden, -schwielen	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1
Drucklähmung der Nerven	-	-	-	-	-	2.3	0.4	1.3	0.6	0.3
Stoff nicht bekannt	-	-	-	1	-	0.3	1.3	2.3	0.8	0.5
Übrige Ursachen	1	-	2	-	-	2.8	2.6	4.4	0.7	1.2
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>82</b>	<b>126</b>	<b>157</b>	<b>98</b>	<b>108.7</b>	<b>97.4</b>	<b>123.3</b>	<b>101.0</b>	<b>99.1</b>

<sup>2</sup> Ursachengruppen mit weniger als 10 neu registrierten Fällen und weniger als 500'000 CHF laufenden Kosten und ohne Todesfälle in 2009 werden unter «Übrige Ursachen» zusammengefasst.

Berufskrankheitsfälle nach Diagnosegruppe und Art, BUV<sup>1</sup>

Diagnosegruppe und Art <sup>2</sup>	Anerkannte Berufskrankheiten					Festgesetzte Invalidenrenten				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Atmungssystem</b>	<b>282</b>	<b>381</b>	<b>259</b>	<b>301</b>	<b>322</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
Asbest	94	166	104	125	121	3	1	2	1	3
Holzstaub	8	7	3	11	10	–	1	–	1	–
Isocyanate	16	18	16	14	16	2	1	1	–	–
Kobalt und seine Verbindungen	3	1	–	6	3	–	–	–	–	–
Staublunge durch Graphit	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
Getreidestaub, Weizen-, Roggenmehl	29	39	16	22	20	–	–	1	–	–
Staublunge durch Quarz (Kieselsäure)	17	20	14	18	14	2	1	3	3	2
Staublunge durch Silikate	–	–	–	2	1	–	–	–	–	1
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	4	2	–	3	–	–	–	–	–	1
Kontamination mit Erregern von Infektionen	–	1	–	–	21	–	–	–	–	–
Kunststoffe	2	2	3	3	1	–	1	–	–	2
Einwirkungen durch Stäube	16	14	17	8	8	2	1	2	–	1
Rauch, Räuche	8	7	4	5	7	–	1	1	–	–
Pharmaka	1	6	2	5	8	–	–	–	–	–
Andere organische Verbindungen	4	4	–	1	10	1	–	1	–	–
Übrige Ursachen	80	94	80	78	81	5	3	3	1	2
<b>Auge und Anhangsgebilde</b>	<b>90</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>87</b>	<b>46</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Erkrankungen durch nicht ionisierende Strahlen	73	45	55	70	40	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	17	16	19	17	6	1	–	–	–	–
<b>Bewegungsapparat</b>	<b>530</b>	<b>515</b>	<b>443</b>	<b>412</b>	<b>361</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
Chronische Erkrankungen der Schleimbeutel	207	211	180	183	150	–	2	1	1	1
Sehnenscheidenentzündung (Peritendinitis crepitans)	182	181	138	121	88	1	–	2	–	–
Arthropathien	15	12	16	12	20	–	–	1	–	–
Erkrankungen der Weichteile	118	105	104	94	100	1	–	1	–	2
Übrige Ursachen	8	6	5	2	3	–	2	1	–	–
<b>Haut und Unterhaut</b>	<b>624</b>	<b>580</b>	<b>526</b>	<b>604</b>	<b>488</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
Chromverbindungen	14	19	7	12	9	3	1	1	–	2
Epoxidharze	67	74	66	80	56	–	1	2	1	1
Kautschukadditive	13	19	24	14	15	2	1	–	–	–
Latex	13	8	7	3	6	–	–	1	1	–
Mineralöle	104	100	103	155	75	1	–	3	1	–
Mineralöladditive	26	11	5	6	11	–	–	1	–	–
Nickel	15	17	15	23	18	1	2	1	1	1
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	2	4	3	4	–	–	–	–	–	1
Klebstoffe und Leime auf Acrylatbasis	6	10	8	9	8	–	–	1	–	–
Einwirkungen durch Stäube	14	7	20	6	13	–	–	–	–	–
Pharmaka	12	6	11	16	10	–	–	–	–	–
Kosmetika, Haarpflegemittel	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
Kosmetika, Hautreinigungsmittel und -pflegemittel	8	11	8	12	8	–	–	–	–	–
Pflanzen und Pflanzenbestandteile	8	3	3	5	10	–	–	–	–	–
Industrielle Reinigungsmittel und Detergentien	43	34	27	23	23	2	2	1	3	–
Lösungsmittel	1	1	5	1	14	–	–	–	–	–
Andere organische Verbindungen	10	8	5	6	13	–	–	–	–	–
Stoff nicht bekannt	35	33	32	27	24	–	–	1	1	–
Zement	54	51	38	33	37	5	1	8	2	2
Übrige Ursachen	179	164	139	169	137	4	1	4	–	1
<b>Infektiöse Krankheiten</b>	<b>100</b>	<b>166</b>	<b>230</b>	<b>422</b>	<b>457</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Kontamination mit Erregern von Infektionen	80	155	209	409	440	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	20	11	21	13	17	–	–	–	–	–
<b>Neoplasien</b>	<b>100</b>	<b>126</b>	<b>116</b>	<b>124</b>	<b>107</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>9</b>
Asbest	88	114	104	114	96	5	13	5	8	6
Holzstaub	5	6	1	4	3	–	–	–	2	2
Übrige Ursachen	7	6	11	6	8	1	–	–	–	1
<b>Ohr und Gehör</b>	<b>696</b>	<b>845</b>	<b>888</b>	<b>943</b>	<b>1 007</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
Erhebliche Schädigungen des Gehörs	695	845	887	940	1 007	6	1	4	3	2
Übrige Ursachen	1	–	1	3	–	–	–	–	–	–
<b>Andere Berufskrankheiten</b>	<b>251</b>	<b>205</b>	<b>167</b>	<b>107</b>	<b>88</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Erkrankungen durch Vibrationen	7	8	7	9	12	1	–	–	–	–
Erfrierungen (exkl. Frostbeulen)	4	8	–	5	6	–	–	–	–	–
Hautblasen, -risse, -schrunden, -schwiielen	14	13	15	14	13	–	–	–	–	–
Drucklähmung der Nerven	16	18	13	24	13	4	–	1	1	–
Stoff nicht bekannt	1	5	5	3	4	–	–	–	1	–
Übrige Ursachen	209	153	127	52	40	3	2	3	–	1
<b>Total</b>	<b>2 673</b>	<b>2 879</b>	<b>2 703</b>	<b>3 000</b>	<b>2 876</b>	<b>56</b>	<b>39</b>	<b>57</b>	<b>32</b>	<b>35</b>

<sup>1</sup> Inklusive Fälle von Stellensuchenden in Beschäftigungsprogramm, Berufspraktikum, Bildungsmassnahme<sup>2</sup> Ursachengruppen mit weniger als 10 neu registrierten Fällen und weniger als 500'000 CHF laufenden Kosten und ohne Todesfälle in 2009 und für alle Versicherer werden unter «Übrige Ursachen» zusammengefasst.

Diagnosegruppe und Art <sup>2</sup>	Todesfälle					Laufende Kosten (in Mio. CHF)				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Atmungssystem</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>15.9</b>	<b>14.9</b>	<b>19.0</b>	<b>9.8</b>	<b>16.4</b>
Asbest	3	4	3	3	2	2.1	3.4	3.6	1.4	4.3
Holzstaub	-	-	-	-	-	0.3	0.5	0.1	0.1	0.2
Isocyanate	-	1	2	-	1	2.8	1.9	1.5	0.3	0.8
Kobalt und seine Verbindungen	-	-	-	-	1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.5
Staublunge durch Graphit	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.5
Getreidestaub, Weizen-, Roggenmehl	-	-	1	-	-	0.7	0.7	1.7	0.4	0.6
Staublunge durch Quarz (Kieselsäure)	3	6	5	8	5	1.2	2.3	3.9	4.6	2.9
Staublunge durch Silikate	-	-	-	-	1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.5
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9
Kontamination mit Erregern von Infektionen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Kunststoffe	-	-	-	-	-	0.0	1.1	0.1	0.1	0.8
Einwirkungen durch Stäube	-	-	-	-	1	2.4	0.8	1.9	0.3	1.4
Rauch, Räuche	-	-	-	-	-	0.5	0.4	0.6	0.2	0.6
Pharmaka	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
Andere organische Verbindungen	-	-	-	-	-	0.4	0.1	0.7	0.0	0.1
Übrige Ursachen	1	1	6	-	-	4.6	3.6	4.8	2.0	2.4
<b>Auge und Anhangsgebilde</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.5</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>
Erkrankungen durch nicht ionisierende Strahlen	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.5	0.1	0.1	0.2	0.1
<b>Bewegungsapparat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.8</b>	<b>3.7</b>	<b>3.4</b>	<b>2.2</b>	<b>3.1</b>
Chronische Erkrankungen der Schleimbeutel	-	-	-	-	-	1.3	1.4	1.4	1.2	1.6
Sehnenscheidenentzündung (Peritendinitis crepitans)	-	-	-	-	-	1.0	0.6	0.7	0.3	0.3
Arthropathien	-	-	-	-	-	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2
Erkrankungen der Weichteile	-	-	-	-	-	0.9	0.5	0.8	0.5	0.8
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.4	1.2	0.2	0.1	0.2
<b>Haut und Unterhaut</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>21.6</b>	<b>12.4</b>	<b>17.6</b>	<b>12.7</b>	<b>10.3</b>
Chromverbindungen	-	-	-	1	-	1.9	0.7	0.7	0.3	2.1
Epoxidharze	-	-	-	-	-	1.2	1.8	2.4	2.7	1.5
Kautschukadditive	-	-	-	-	-	1.9	0.8	0.2	0.2	0.2
Latex	-	-	-	-	-	0.2	0.0	0.1	0.6	0.0
Mineralöle	-	-	-	-	-	2.2	1.0	2.6	1.0	0.9
Mineralöladditive	-	-	-	-	-	0.3	0.3	1.0	0.7	-0
Nickel	-	-	-	-	-	1.2	1.6	0.8	0.2	0.4
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5
Klebstoffe und Leime auf Acrylatbasis	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.7	-0	0.1
Einwirkungen durch Stäube	-	-	-	-	-	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2
Pharmaka	-	-	-	-	-	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1
Kosmetika, Haarpflegemittel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kosmetika, Hautreinigungsmittel und -pflegemittel	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Pflanzen und Pflanzenbestandteile	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
Industrielle Reinigungsmittel und Detergentien	-	-	-	-	-	1.1	1.5	0.7	1.8	0.3
Lösungsmittel	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Andere organische Verbindungen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2
Stoff nicht bekannt	-	-	-	-	-	0.4	0.4	0.7	1.1	0.3
Zement	-	-	-	-	-	5.1	1.9	4.5	2.1	1.6
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	5.1	2.1	2.8	1.7	1.8
<b>Infektiöse Krankheiten</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.2</b>	<b>0.3</b>
Kontamination mit Erregern von Infektionen	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
<b>Neoplasien</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>107</b>	<b>144</b>	<b>86</b>	<b>46.9</b>	<b>46.6</b>	<b>58.7</b>	<b>59.8</b>	<b>51.7</b>
Asbest	59	69	105	140	86	43.8	45.8	56.9	55.7	49.9
Holzstaub	1	-	2	2	-	0.8	0.5	1.3	3.2	0.8
Übrige Ursachen	2	1	-	2	-	2.4	0.3	0.5	0.8	0.9
<b>Ohr und Gehör</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.6</b>	<b>10.1</b>	<b>10.5</b>	<b>11.8</b>	<b>11.9</b>
Erhebliche Schädigungen des Gehörs	-	-	-	-	-	10.6	10.1	10.5	11.7	11.9
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
<b>Andere Berufskrankheiten</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>5.2</b>	<b>2.5</b>	<b>5.3</b>	<b>1.8</b>	<b>1.6</b>
Erkrankungen durch Vibrationen	-	-	-	-	-	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
Erfrörungen (exkl. Frostbeulen)	-	-	-	-	-	-0	0.0	0.0	0.1	0.0
Hautblasen, -risse, -schunden, -schwielen	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
Drucklähmung der Nerven	-	-	-	-	-	2.3	0.4	1.3	0.6	0.3
Stoff nicht bekannt	-	-	-	1	-	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0
Übrige Ursachen	1	-	2	-	-	2.6	1.8	3.6	0.6	1.2
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>82</b>	<b>126</b>	<b>157</b>	<b>98</b>	<b>104.9</b>	<b>90.6</b>	<b>114.9</b>	<b>98.5</b>	<b>95.4</b>

<sup>2</sup> Ursachengruppen mit weniger als 10 neu registrierten Fällen und weniger als 500'000 CHF laufenden Kosten und ohne Todesfälle in 2009 und für alle Versicherten werden unter «Übrige Ursachen» zusammengefasst.

## Berufskrankheitsfälle nach Diagnosegruppe und Art, BUV

Diagnosegruppe und Art <sup>2</sup>	Anerkannte Berufskrankheiten					Festgesetzte Invalidenrenten				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Atmungssystem</b>	<b>61</b>	<b>72</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>85</b>	–	2	1	–	–
Asbest	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Holzstaub	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
Isocyanate	1	–	1	–	2	–	–	–	–	–
Kobalt und seine Verbindungen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Staublunge durch Graphit	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Getreidestaub, Weizen-, Roggenmehl	46	50	37	34	45	–	1	–	–	–
Staublunge durch Quarz (Kieselsäure)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Staublunge durch Silikate	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Kontamination mit Erregern von Infektionen	–	–	–	–	11	–	–	–	–	–
Kunststoffe	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Einwirkungen durch Stäube	5	10	8	4	4	–	1	–	–	–
Rauch, Räuche	1	1	–	–	3	–	–	–	–	–
Pharmaka	–	–	–	–	4	–	–	–	–	–
Andere organische Verbindungen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	8	11	10	12	15	–	–	1	–	–
<b>Auge und Anhangsgebilde</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	–	–	–	–	–
Erkrankungen durch nicht ionisierende Strahlen	4	3	2	2	5	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	9	10	9	6	3	–	–	–	–	–
<b>Bewegungsapparat</b>	<b>70</b>	<b>47</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	–	–	<b>1</b>
Chronische Erkrankungen der Schleimbeutel	2	3	2	–	2	–	–	–	–	–
Sehnenscheidenentzündung (Peritendinitis crepitans)	10	3	5	3	4	–	–	–	–	–
Arthropathien	–	2	1	1	9	–	–	–	–	–
Erkrankungen der Weichteile	58	37	38	34	34	1	1	–	–	1
Übrige Ursachen	–	2	–	3	3	–	–	–	–	–
<b>Haut und Unterhaut</b>	<b>190</b>	<b>173</b>	<b>154</b>	<b>118</b>	<b>172</b>	–	2	1	–	–
Chromverbindungen	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–
Epoxidharze	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Kautschukadditive	1	4	–	3	4	–	–	–	–	–
Latex	9	10	5	10	5	–	–	–	–	–
Mineralöle	–	–	1	–	1	–	–	–	–	–
Mineralöladditive	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Nickel	2	3	11	5	7	–	–	–	–	–
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	1	1	–	–	–	–	–	–	–	–
Klebstoffe und Leime auf Acrylatbasis	–	2	–	2	2	–	–	–	–	–
Einwirkungen durch Stäube	15	10	14	15	22	–	–	–	–	–
Pharmaka	39	35	41	12	15	–	–	–	–	–
Kosmetika, Haarpflegemittel	32	43	23	21	31	–	1	1	–	–
Kosmetika, Hautreinigungsmittel und -pflegemittel	5	–	–	4	5	–	–	–	–	–
Pflanzen und Pflanzenbestandteile	7	6	8	1	7	–	–	–	–	–
Industrielle Reinigungsmittel und Detergentien	39	32	22	8	23	–	–	–	–	–
Lösungsmittel	1	–	1	1	1	–	–	–	–	–
Andere organische Verbindungen	–	–	1	–	6	–	–	–	–	–
Stoff nicht bekannt	9	9	6	18	20	–	1	–	–	–
Zement	4	–	–	–	2	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	26	18	21	18	20	–	–	–	–	–
<b>Infektiöse Krankheiten</b>	<b>187</b>	<b>209</b>	<b>305</b>	<b>183</b>	<b>325</b>	<b>2</b>	–	–	–	–
Kontamination mit Erregern von Infektionen	180	201	299	171	312	2	–	–	–	–
Übrige Ursachen	7	8	6	12	13	–	–	–	–	–
<b>Neoplasien</b>	–	<b>3</b>	–	–	–	–	–	–	–	–
Asbest	–	2	–	–	–	–	–	–	–	–
Holzstaub	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Übrige Ursachen	–	1	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Ohr und Gehör</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	–	2	2	–	–
Erhebliche Schädigungen des Gehörs	6	8	8	6	14	–	2	2	–	–
Übrige Ursachen	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
<b>Andere Berufskrankheiten</b>	<b>273</b>	<b>324</b>	<b>213</b>	<b>38</b>	<b>58</b>	–	2	4	–	–
Erkrankungen durch Vibrationen	–	–	–	3	1	–	–	–	–	–
Erfrierungen (exkl. Frostbeulen)	1	8	–	1	6	–	–	–	–	–
Hautblasen, -risse, -schrunden, -schwielien	3	1	1	1	1	–	–	–	–	–
Drucklähmung der Nerven	1	3	–	1	4	–	–	–	–	–
Stoff nicht bekannt	5	13	11	28	36	–	1	3	–	–
Übrige Ursachen	263	299	201	4	10	–	1	1	–	–
<b>Total</b>	<b>800</b>	<b>849</b>	<b>793</b>	<b>444</b>	<b>714</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	–	<b>1</b>

<sup>2</sup> Ursachengruppen mit weniger als 10 neu registrierten Fällen und weniger als 500'000 CHF laufenden Kosten und ohne Todesfälle in 2009 und für alle Versicherer werden unter «Übrige Ursachen» zusammengefasst.

Diagnosegruppe und Art <sup>2</sup>	Todesfälle					Laufende Kosten (in Mio. CHF)				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
<b>Atmungssystem</b>	-	-	-	-	-	<b>0.6</b>	<b>1.1</b>	<b>1.8</b>	<b>0.8</b>	<b>0.9</b>
Asbest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Holzstaub	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
Isocyanate	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
Kobalt und seine Verbindungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Staublunge durch Graphit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Getreidestaub, Weizen-, Roggenmehl	-	-	-	-	-	0.3	0.6	0.8	0.4	0.6
Staublunge durch Quarz (Kieselsäure)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Staublunge durch Silikate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kontamination mit Erregern von Infektionen	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0
Kunststoffe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Einwirkungen durch Stäube	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.1	0.2	0.1
Rauch, Räuche	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pharmaka	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Andere organische Verbindungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.9	0.1	0.1
<b>Auge und Anhangsgebilde</b>	-	-	-	-	-	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
Erkrankungen durch nicht ionisierende Strahlen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
<b>Bewegungsapparat</b>	-	-	-	-	-	<b>0.5</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
Chronische Erkrankungen der Schleimbeutel	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0
Sehnenscheidenentzündung (Peritendinitis crepitans)	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Arthropathien	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
Erkrankungen der Weichteile	-	-	-	-	-	0.5	0.2	0.0	0.1	0.2
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Haut und Unterhaut</b>	-	-	-	-	-	<b>1.1</b>	<b>2.0</b>	<b>1.9</b>	<b>0.9</b>	<b>1.6</b>
Chromverbindungen	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0
Epoxidharze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kautschukadditive	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
Latex	-	-	-	-	-	-0	0.0	0.0	0.0	0.0
Mineralöle	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
Mineralöladditive	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nickel	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
Schwefelsäure, ihre Salze (Sulfate) und Ester	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-
Klebstoffe und Leime auf Acrylatbasis	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.1	0.0
Einwirkungen durch Stäube	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Pharmaka	-	-	-	-	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0
Kosmetika, Haarpflegemittel	-	-	-	-	-	0.2	0.9	0.6	0.2	0.3
Kosmetika, Hautreinigungsmittel und -pflegemittel	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Pflanzen und Pflanzenbestandteile	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Industrielle Reinigungsmittel und Detergentien	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Lösungsmittel	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Andere organische Verbindungen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	0.2
Stoff nicht bekannt	-	-	-	-	-	0.0	0.3	0.2	0.0	0.2
Zement	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2
<b>Infektiöse Krankheiten</b>	-	-	-	-	-	<b>0.8</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>	<b>0.1</b>	<b>0.2</b>
Kontamination mit Erregern von Infektionen	-	-	-	-	-	0.8	0.1	0.2	0.1	0.1
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Neoplasien</b>	-	-	-	-	-	-	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
Asbest	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-
Holzstaub	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Ohr und Gehör</b>	-	-	-	-	-	<b>0.1</b>	<b>1.1</b>	<b>1.3</b>	<b>0.0</b>	<b>0.2</b>
Erhebliche Schädigungen des Gehörs	-	-	-	-	-	0.1	1.1	1.3	0.0	0.2
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andere Berufskrankheiten</b>	-	-	-	-	-	<b>0.5</b>	<b>2.1</b>	<b>3.1</b>	<b>0.6</b>	<b>0.6</b>
Erkrankungen durch Vibrationen	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0
Erfrierungen (exkl. Frostbeulen)	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Hautblasen, -risse, -schrunden, -schwien	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Drucklähmung der Nerven	-	-	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Stoff nicht bekannt	-	-	-	-	-	0.3	1.3	2.3	0.5	0.5
Übrige Ursachen	-	-	-	-	-	0.2	0.8	0.8	0.1	0.1
<b>Total</b>	-	-	-	-	-	<b>3.7</b>	<b>6.8</b>	<b>8.4</b>	<b>2.6</b>	<b>3.7</b>

<sup>2</sup> Ursachengruppen mit weniger als 10 neu registrierten Fällen und weniger als 500'000 CHF laufenden Kosten und ohne Todesfälle in 2009 und für alle Versicherer werden unter «Übrige Ursachen» zusammengefasst.