

### S93.3\_ Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fusses

Fallzahlen pro Jahr	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Hochgerechnete Anzahl Fälle pro Jahr	371	309
davon mit isolierter Diagnose	72	72

Soziodemographie	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittsalter	39.4	39.7
Median Alter	38.76	40.33
Anteil Berufsunfälle	30%	31%
Anteil Frauen	32%	36%

Heilkosten (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Heilkosten	24888	15723
Median der Heilkosten	12016	7889
10% der Fälle haben Heilkosten von weniger als	507	482
10% der Fälle haben Heilkosten von mehr als	57262	38941
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten HK	49%	39%

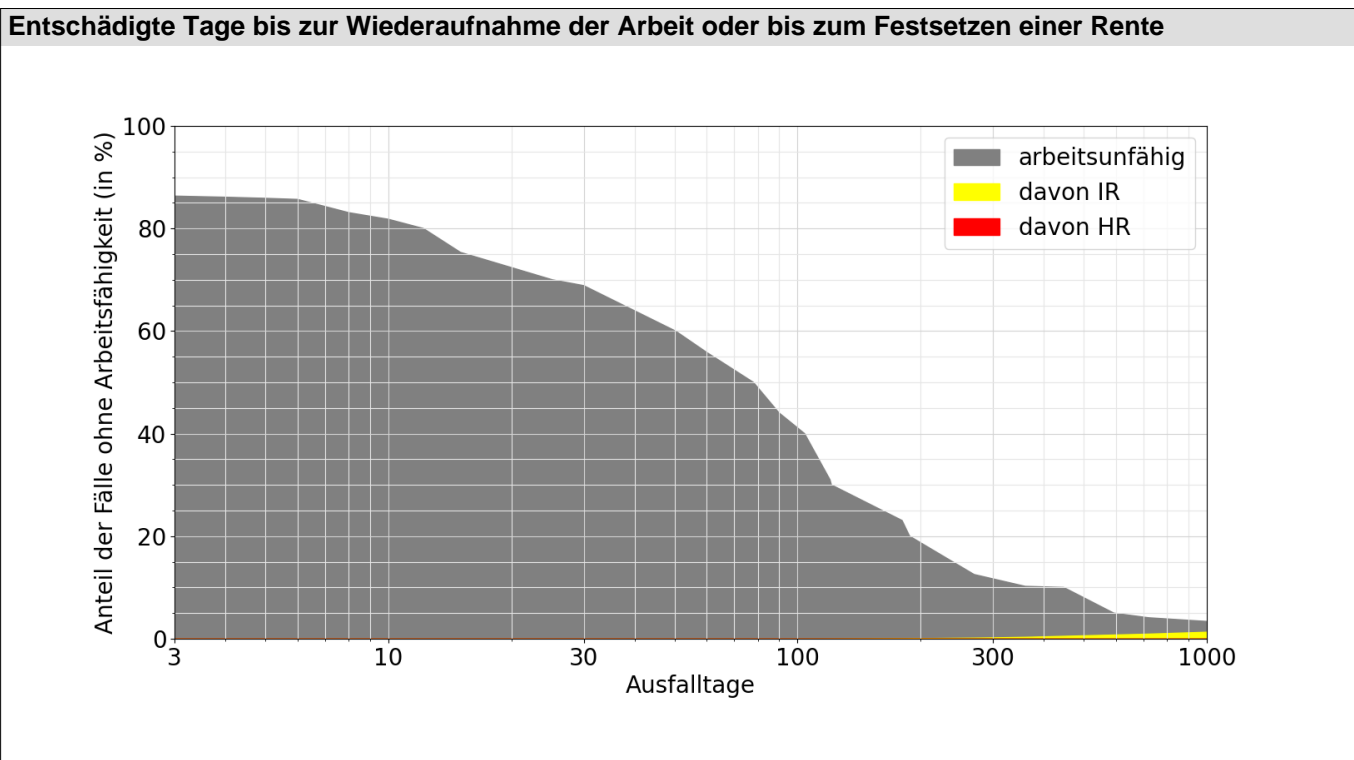
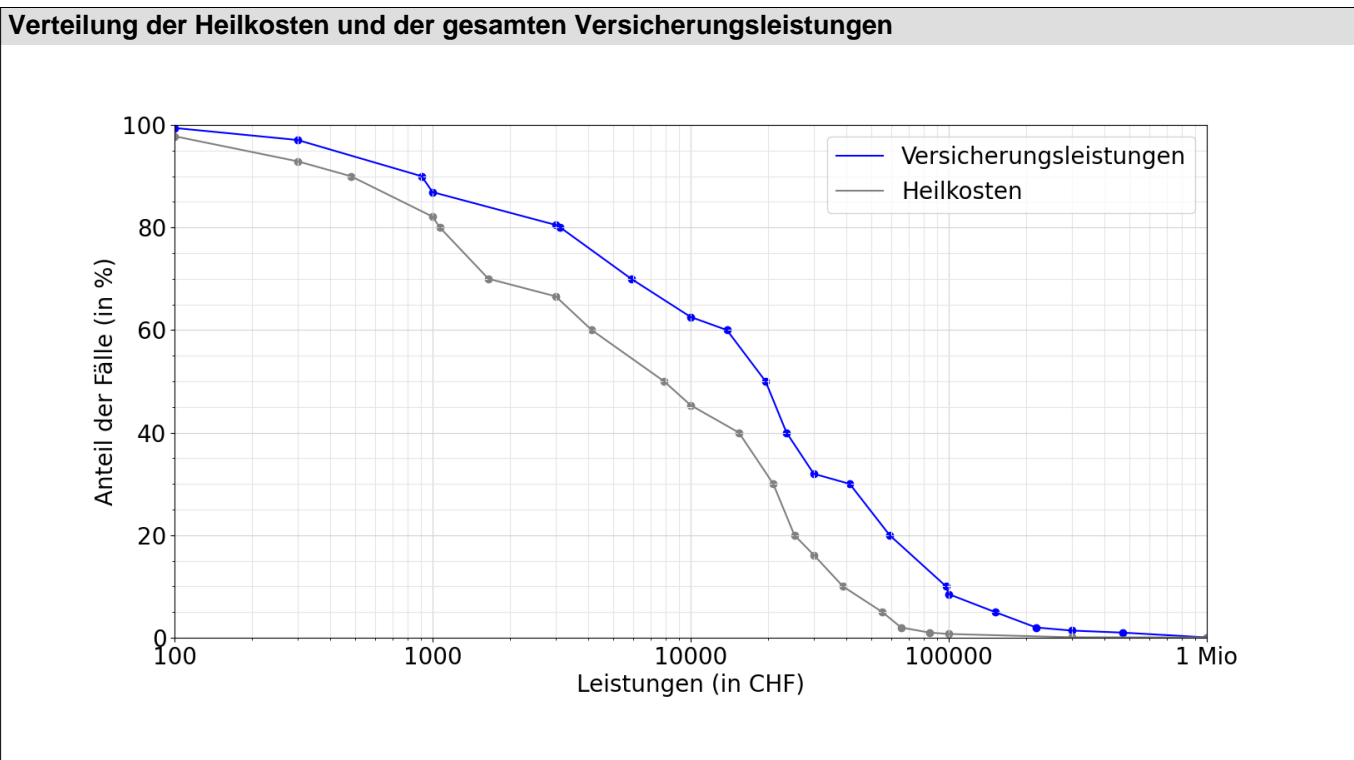
Versicherungsleistungen Total (in CHF)	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Versicherungsleistungen	69391	40776
Median der Versicherungsleistungen	22563	19514
10% der Fälle haben VL von weniger als	953	907
10% der Fälle haben VL von mehr als	161455	97742
Anteil dieser 10% der Fälle an den gesamten VL	56%	46%

Entschädigte Tage	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Anzahl der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	323	265
Anteil der Fälle mit entschädigten Tagen pro Jahr	87%	86%
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage bei den Taggeldfällen	203	162
Durchschnittliche Zahl entschädigter Tage über alle Unfälle	177	139
Median der entschädigten Tage (Renten nicht berücksichtigt)	92	74

Renten	mit Diagnose	davon Hauptdiagnose
Durchschnittliche Anzahl Todesfälle pro Jahr	1	0
Durchschnittliche Anzahl der Fälle mit IR pro Jahr	13	5
Anteil der Fälle mit IR	3.5%	1.5%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad über alle Fälle	0.9%	0.3%
Durchschnittlicher Invaliditätsgrad der IR-Fälle	26%	20%
Summe der Invaliditätsgrade pro Jahr	336%	96%
Anteil der Fälle mit IE	16%	9%

Hochrechnung aus einer Stichprobe von 375 anerkannten UVG-Unfällen mit Diagnose(n) S93.3\_ in den Jahren 2014-2018, davon 219 mit dieser(n) Hauptdiagnose(n)  
 Als traumatische Hauptdiagnose wird bei Fällen mit mehreren Verletzungen diejenige betrachtet, für die im Mittel über alle Fälle mit dieser Diagnose die höchsten Heilkosten beobachtet werden.

### S93.3 Luxation sonstiger und nicht näher bezeichneter Teile des Fusses



**Lesebeispiele:**

Nach drei Monaten sind 44% der Verunfallten noch nicht arbeitsfähig, nach 1000 Tagen noch 3.4%.  
 Bei 1.4% der Fälle wurde innerhalb von 1000 Tagen eine Rente gesprochen, davon in 1.3% Invalidenrenten und 0.0% wegen Todesfällen.