

# Zeitreihen zum Unfallgeschehen, Suva



## NBUV, Alle Betriebsteile

| Suva                              | Suva |      |      |      |      |       |      |      |      |      | Suva   |        | Suva   |        |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|
| Erfolgskennzahlen [1]             | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018  | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | Mittel | Trend  | Mittel | Trend  |
| Fallrisiko                        | 131  | 128* | 130* | 128* | 130* | 132*  | 131  | 118* | 118  | 129* | 128    | -5.8%  | 128    | -5.8%  |
| Fälle mit Taggeld / 1'000 VB      | 55   | 55*  | 54*  | 54   | 55*  | 56*   | 57*  | 51*  | 51   | 54*  | 54     | -4.2%  | 54     | -4.2%  |
| Schwere Unfälle / 100'000 VB      | 599  | 595  | 606  | 608  | 619  | 638*  | 651  | 644  | 611* | 663* | 623    | 9.4%   | 623    | 9.4%   |
| Schwerstunfälle / 100'000 VB      | 101  | 99   | 100  | 99   | 98   | 93    | 98   | 100  | 94   | 89   | 97     | -7.7%  | 97     | -7.7%  |
| Invalidenrenten / 100'000 VB      | 41   | 38   | 38   | 38   | 36   | 33    | 30   | 29   | 26   | 24   | 33     | -40.4% | 33     | -40.4% |
| Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB | 3.5  | 3.1  | 4.0  | 3.8  | 3.8  | 2.9   | 3.6  | 3.4  | 3.0  | 2.4  | 3.4    | -22.0% | 3.4    | -22.0% |
| Todesfälle / 100'000 VB           | 11.5 | 11.7 | 10.4 | 11.9 | 14.0 | 10.9* | 10.2 | 9.1  | 10.8 | 9.7  | 11.0   | -16.8% | 11.0   | -16.8% |
| Absenzenrisiko                    | 2.42 | 2.40 | 2.39 | 2.39 | 2.41 | 2.43  | 2.50 | 2.43 | 2.34 | 2.44 | 2.42   | 0.7%   | 2.42   | 0.7%   |
| Durchschnittsalter Verunfallte    | 37.0 | 37.0 | 37.4 | 37.5 | 37.9 | 38.2  | 38.3 | 39.1 | 38.8 | 38.8 | 38.0   | 5.9%   | 38.0   | 5.9%   |

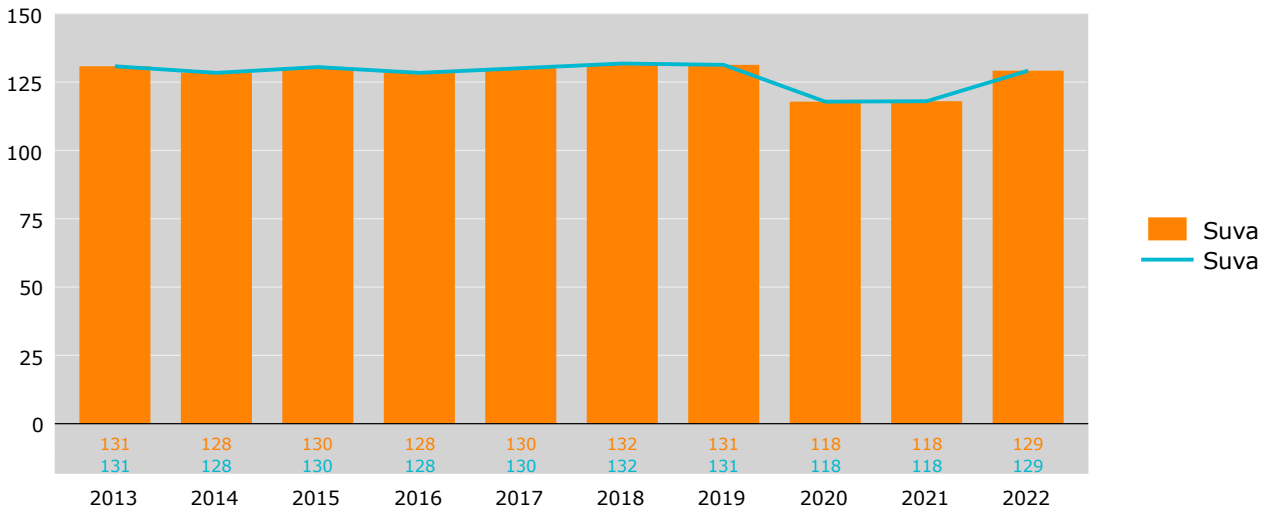
| Grundzahlen                              | 2013      | 2014      | 2015      | 2016      | 2017      | 2018      | 2019      | 2020      | 2021      | 2022      |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Betriebsteile                            | 113'573   | 115'372   | 116'172   | 117'314   | 118'486   | 119'049   | 120'033   | 121'151   | 123'296   | 125'174   |
| Vollbeschäftigte [2]                     | 1'953'786 | 1'973'671 | 1'974'991 | 1'996'880 | 2'011'801 | 2'041'309 | 2'067'180 | 2'047'504 | 2'096'045 | 2'182'317 |
| Lohnsumme in Mio. CHF                    | 139'328.3 | 141'904.9 | 142'914.3 | 146'862.3 | 148'640.2 | 151'700.8 | 154'746.2 | 155'531.6 | 158'739.9 | 166'438.7 |
| Nettoprämie in 1'000 CHF                 | 1'822'762 | 1'826'389 | 1'853'393 | 1'904'471 | 1'963'866 | 2'009'341 | 2'051'004 | 2'040'895 | 2'074'390 | 2'235'537 |
| Nettoprämienatz                          | 1.31%     | 1.29%     | 1.30%     | 1.30%     | 1.32%     | 1.32%     | 1.33%     | 1.31%     | 1.31%     | 1.34%     |
| Neu registrierte, anerkannte Fälle total | 255'533   | 253'387   | 257'719   | 256'354   | 261'696   | 269'022   | 271'415   | 241'300   | 247'328   | 281'911   |
| Fälle mit Taggeld [3]                    | 108'272   | 108'021   | 106'838   | 107'900   | 110'469   | 114'483   | 117'714   | 105'111   | 107'099   | 117'792   |
| Schwere Unfälle [3]                      | 11'702    | 11'742    | 11'978    | 12'132    | 12'463    | 13'026    | 13'454    | 13'194    | 12'799    | 14'471    |
| Schwerste Unfälle [3]                    | 1'967     | 1'956     | 1'978     | 1'983     | 1'979     | 1'891     | 2'028     | 2'054     | 1'980     | 1'951     |
| Invalidenrenten                          | 806       | 750       | 756       | 749       | 726       | 676       | 625       | 592       | 549       | 523       |
| Invalidenrenten ≥80%                     | 68        | 62        | 79        | 76        | 76        | 60        | 74        | 70        | 62        | 53        |
| Todesfälle                               | 225       | 230       | 205       | 238       | 281       | 223       | 211       | 186       | 227       | 211       |
| Entschädigte Tage                        | 4'731'497 | 4'736'125 | 4'724'382 | 4'768'009 | 4'843'376 | 4'969'532 | 5'162'003 | 4'984'741 | 4'912'106 | 5'314'365 |

|                 |   |         |   |
|-----------------|---|---------|---|
| Fallrisiko      | Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte      | Mittel: | Durchschnitt der 10 Jahre   |
| schwere Unfälle | Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle  | Trend:  | Veränderung in % des Regressionswertes 2022 zur Basis 2013  |
| Schwerstunfälle | Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle |         |   |
| Todesfälle      | Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt  |         |   |
| Absenzenrisiko  | Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten                            | [1]     | * = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert   |
| Abkürzungen     | VB = Vollbeschäftigte   | [2]     | Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> ) |
|                 |   | [3]     | erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr   |

Zeitreihen zum Unfallgeschehen **NBUV**  
**Suva , Alle Betriebsteile**

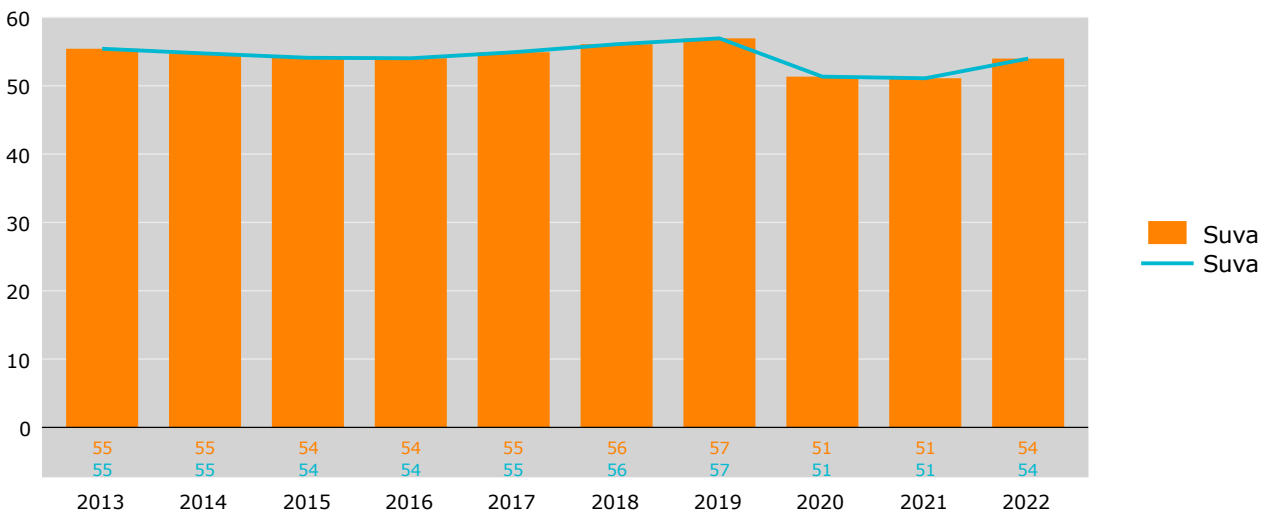
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



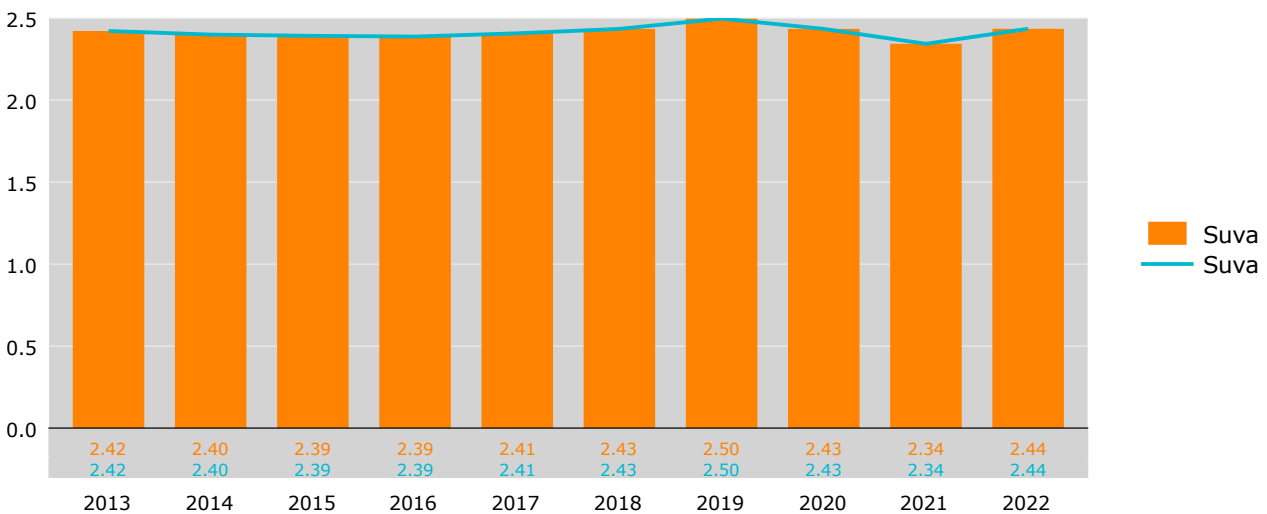
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



# Zeitreihen zum Unfallgeschehen, Suva



## NBUV, Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten

| Suva                              | Suva |      |      |      |      |      |      |      |       |      | Suva   |        | Suva   |        |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|--------|--------|--------|--------|
| Erfolgskennzahlen [1]             | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021  | 2022 | Mittel | Trend  | Mittel | Trend  |
| Fallrisiko                        | 124  | 122* | 127* | 126* | 128* | 130* | 130  | 117* | 117   | 128* | 125    | -1.3%  | 125    | -1.3%  |
| Fälle mit Taggeld / 1'000 VB      | 52   | 51*  | 51   | 52   | 53*  | 54*  | 55*  | 49*  | 49    | 52*  | 52     | -1.1%  | 52     | -1.1%  |
| Schwere Unfälle / 100'000 VB      | 483  | 475  | 487  | 499  | 514  | 521  | 535  | 540  | 508*  | 548* | 511    | 13.7%  | 511    | 13.7%  |
| Schwerstunfälle / 100'000 VB      | 74   | 76   | 71   | 76   | 74   | 69   | 74   | 75   | 76    | 70   | 74     | -1.7%  | 74     | -1.7%  |
| Invalidenrenten / 100'000 VB      | 30   | 27   | 29   | 29   | 26   | 23   | 23   | 20   | 19    | 17   | 24     | -40.7% | 24     | -40.7% |
| Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB | 3.0  | 1.8  | 3.5* | 3.1  | 3.7  | 2.0* | 4.0* | 3.2  | 2.4   | 2.4  | 2.9    | -1.2%  | 2.9    | -1.2%  |
| Todesfälle / 100'000 VB           | 8.9  | 10.3 | 8.2  | 10.7 | 12.6 | 8.9* | 9.0  | 7.5  | 10.2* | 8.3  | 9.5    | -9.8%  | 9.5    | -9.8%  |
| Absenzenrisiko                    | 1.99 | 1.97 | 1.98 | 1.99 | 2.03 | 2.06 | 2.12 | 2.07 | 2.01  | 2.08 | 2.03   | 5.3%   | 2.03   | 5.3%   |
| Durchschnittsalter Verunfallte    | 38.1 | 38.1 | 38.5 | 38.6 | 38.9 | 39.2 | 39.2 | 39.9 | 39.7  | 39.6 | 39.0   | 4.9%   | 39.0   | 4.9%   |

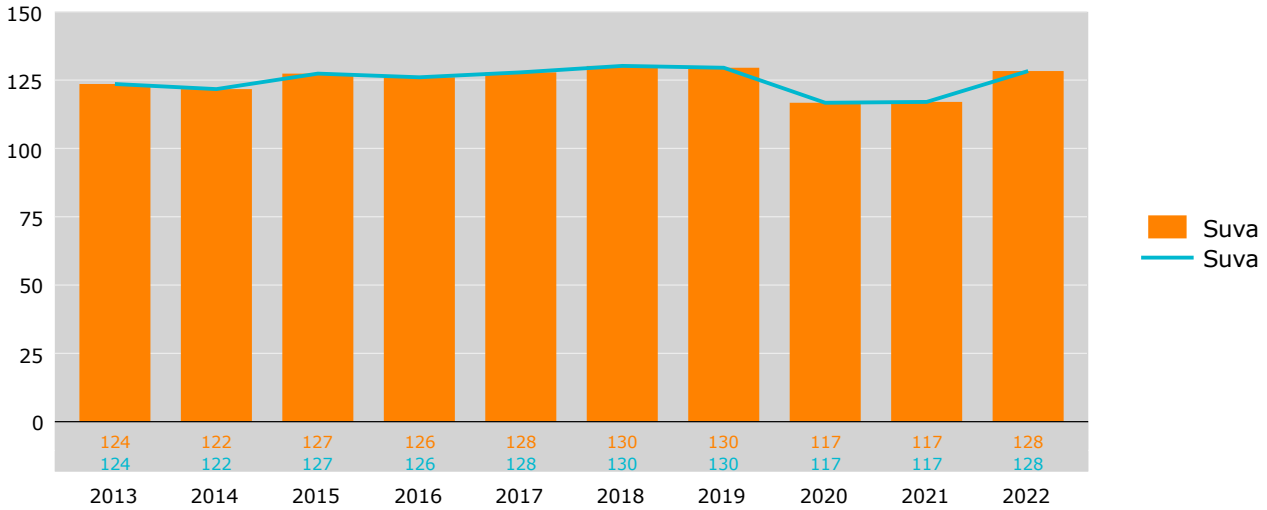
| Grundzahlen                              | 2013      | 2014      | 2015      | 2016      | 2017      | 2018      | 2019      | 2020      | 2021      | 2022      |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Betriebsteile                            | 3'738     | 3'762     | 3'779     | 3'800     | 3'804     | 3'791     | 3'787     | 3'788     | 3'822     | 3'832     |
| Vollbeschäftigte [2]                     | 1'118'125 | 1'128'321 | 1'133'953 | 1'150'696 | 1'163'591 | 1'185'969 | 1'208'875 | 1'204'273 | 1'238'249 | 1'310'666 |
| Lohnsumme in Mio. CHF                    | 83'226.8  | 84'887.3  | 85'841.2  | 88'788.9  | 90'018.4  | 92'228.6  | 94'456.6  | 95'318.8  | 97'564.9  | 103'509.2 |
| Nettoprämie in 1'000 CHF                 | 986'948   | 992'990   | 1'004'285 | 1'039'656 | 1'071'409 | 1'095'958 | 1'117'469 | 1'117'245 | 1'141'919 | 1'240'137 |
| Nettoprämienatz                          | 1.19%     | 1.17%     | 1.17%     | 1.17%     | 1.19%     | 1.19%     | 1.18%     | 1.17%     | 1.17%     | 1.20%     |
| Neu registrierte, anerkannte Fälle total | 138'161   | 137'317   | 144'432   | 145'007   | 148'744   | 154'400   | 156'569   | 140'537   | 144'898   | 168'172   |
| Fälle mit Taggeld [3]                    | 57'609    | 57'310    | 58'175    | 59'725    | 61'519    | 63'724    | 66'217    | 59'221    | 60'570    | 68'041    |
| Schwere Unfälle [3]                      | 5'395     | 5'356     | 5'524     | 5'743     | 5'977     | 6'174     | 6'473     | 6'498     | 6'292     | 7'176     |
| Schwerste Unfälle [3]                    | 825       | 863       | 806       | 870       | 862       | 824       | 900       | 907       | 940       | 921       |
| Invalidenrenten                          | 331       | 310       | 326       | 337       | 298       | 271       | 284       | 244       | 240       | 229       |
| Invalidenrenten ≥80%                     | 33        | 20        | 40        | 36        | 43        | 24        | 48        | 39        | 30        | 32        |
| Todesfälle                               | 99        | 116       | 93        | 123       | 147       | 106       | 109       | 90        | 126       | 109       |
| Entschädigte Tage                        | 2'223'585 | 2'222'476 | 2'250'340 | 2'292'995 | 2'366'630 | 2'445'772 | 2'560'749 | 2'487'425 | 2'486'885 | 2'729'266 |

|                 |   |         |   |
|-----------------|---|---------|---|
| Fallrisiko      | Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte      | Mittel: | Durchschnitt der 10 Jahre   |
| schwere Unfälle | Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle  | Trend:  | Veränderung in % des Regressionswertes 2022 zur Basis 2013  |
| Schwerstunfälle | Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle |         |   |
| Todesfälle      | Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt  |         |   |
| Absenzenrisiko  | Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten                            | [1]     | * = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert   |
| Abkürzungen     | VB = Vollbeschäftigte   | [2]     | Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> ) |
|                 |   | [3]     | erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr   |

Zeitreihen zum Unfallgeschehen **NBUV**  
**Suva , Betriebsteile mit 80 und mehr Vollbeschäftigten**

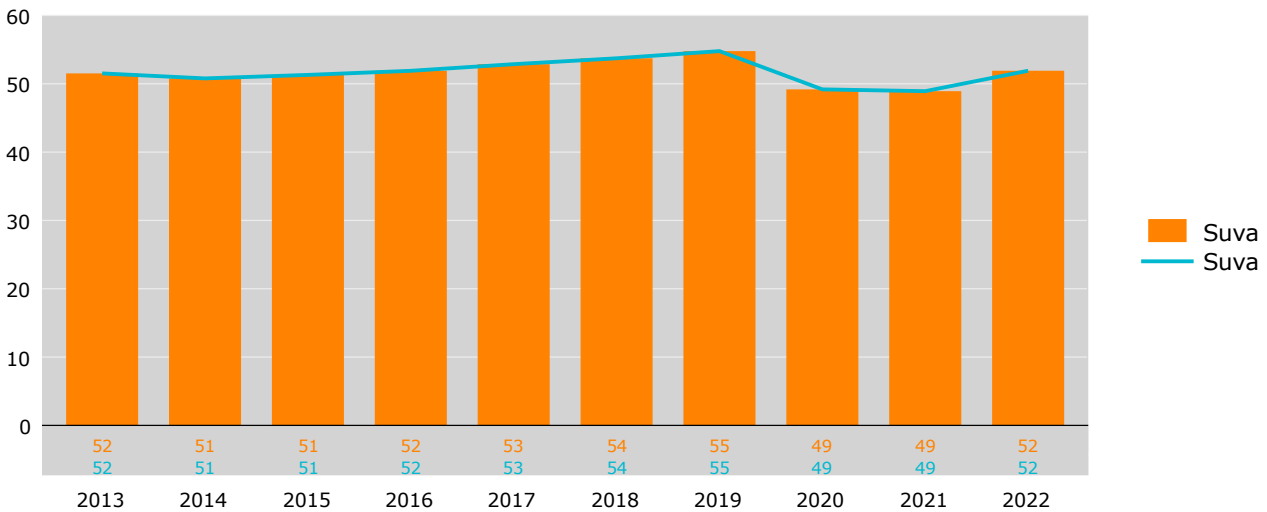
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



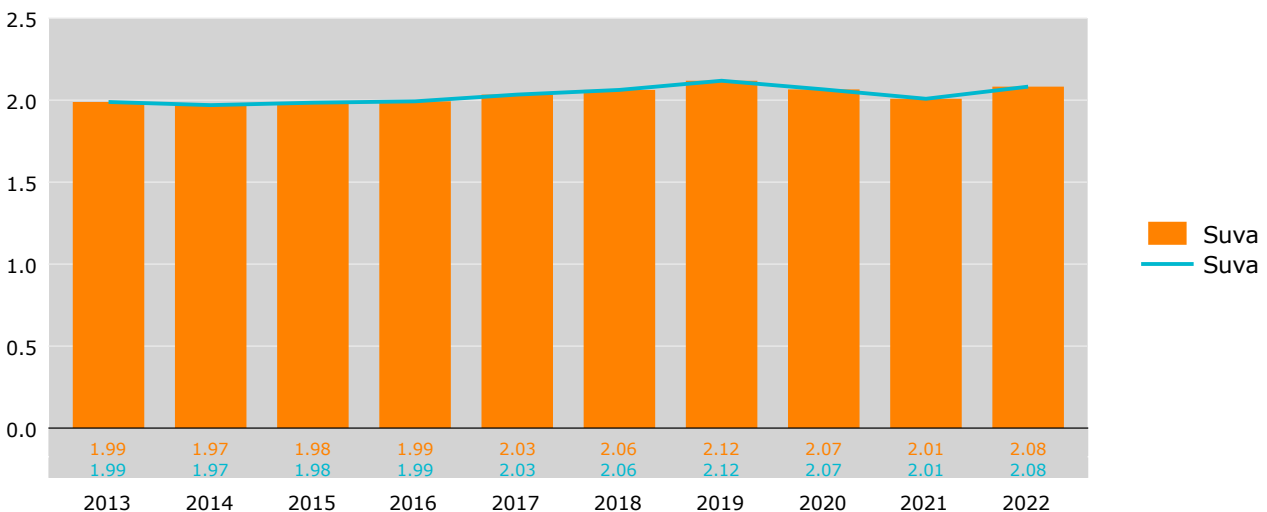
**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte



# Zeitreihen zum Unfallgeschehen, Suva



## NBUV, Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten

| Suva                              | Suva |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Suva   |        | Suva   |        |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|--------|--------|--------|
| Erfolgskennzahlen [1]             | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | Mittel | Trend  | Mittel | Trend  |
| Fallrisiko                        | 135  | 132* | 134* | 131* | 133* | 134  | 133  | 119* | 119  | 130* | 130    | -8.6%  | 130    | -8.6%  |
| Fälle mit Taggeld / 1'000 VB      | 59   | 58   | 58*  | 57*  | 58*  | 59*  | 60   | 54*  | 54   | 57*  | 57     | -5.1%  | 57     | -5.1%  |
| Schwere Unfälle / 100'000 VB      | 729  | 730  | 750  | 741  | 751  | 788* | 800  | 780  | 746* | 826* | 764    | 10.2%  | 764    | 10.2%  |
| Schwerstunfälle / 100'000 VB      | 125  | 119  | 129  | 124  | 124  | 117  | 124  | 128  | 116* | 113  | 122    | -6.5%  | 122    | -6.5%  |
| Invalidenrenten / 100'000 VB      | 49   | 45   | 47   | 44   | 46   | 42   | 36   | 38   | 31*  | 31   | 41     | -36.3% | 41     | -36.3% |
| Invalidenrenten ≥80% / 100'000 VB | 4.1  | 4.5  | 4.5  | 4.7  | 3.9  | 4.0  | 3.0  | 3.6  | 3.5  | 2.4  | 3.8    | -37.0% | 3.8    | -37.0% |
| Todesfälle / 100'000 VB           | 13.8 | 11.8 | 12.4 | 13.1 | 15.3 | 13.2 | 11.2 | 11.0 | 11.4 | 11.0 | 12.4   | -16.9% | 12.4   | -16.9% |
| Absenzenrisiko                    | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.84 | 2.89 | 2.96 | 2.88 | 2.76 | 2.91 | 2.86   | 1.2%   | 2.86   | 1.2%   |
| Durchschnittsalter Verunfallte    | 35.5 | 35.5 | 35.9 | 36.2 | 36.5 | 36.9 | 37.1 | 37.9 | 37.6 | 37.7 | 36.7   | 7.3%   | 36.7   | 7.3%   |

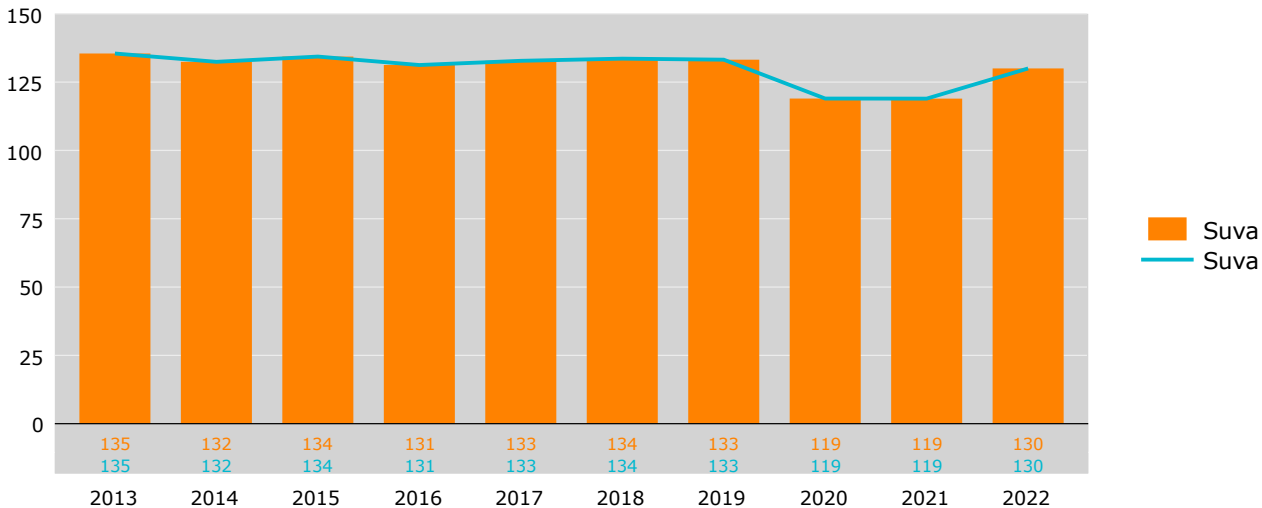
| Grundzahlen                              | 2013      | 2014      | 2015      | 2016      | 2017      | 2018      | 2019      | 2020      | 2021      | 2022      |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Betriebsteile                            | 109'828   | 111'604   | 112'390   | 113'513   | 114'678   | 115'256   | 116'243   | 117'362   | 119'470   | 121'333   |
| Vollbeschäftigte [2]                     | 835'661   | 845'350   | 841'039   | 846'185   | 848'209   | 855'339   | 858'305   | 843'230   | 857'796   | 871'650   |
| Lohnsumme in Mio. CHF                    | 56'049.5  | 56'963.4  | 57'073.1  | 58'013.4  | 58'562.0  | 59'416.1  | 60'237.3  | 60'161.8  | 61'120.5  | 62'873.2  |
| Nettoprämie in 1'000 CHF                 | 835'346   | 832'912   | 849'108   | 864'276   | 891'920   | 912'879   | 933'066   | 923'192   | 931'981   | 994'918   |
| Nettoprämienatz                          | 1.49%     | 1.46%     | 1.49%     | 1.49%     | 1.52%     | 1.54%     | 1.55%     | 1.53%     | 1.52%     | 1.58%     |
| Neu registrierte, anerkannte Fälle total | 113'198   | 111'942   | 112'984   | 111'058   | 112'632   | 114'259   | 114'325   | 100'324   | 102'039   | 113'314   |
| Fälle mit Taggeld [3]                    | 49'324    | 49'447    | 48'394    | 48'021    | 48'798    | 50'646    | 51'321    | 45'757    | 46'415    | 49'630    |
| Schwere Unfälle [3]                      | 6'088     | 6'168     | 6'307     | 6'270     | 6'371     | 6'744     | 6'863     | 6'574     | 6'399     | 7'203     |
| Schwerste Unfälle [3]                    | 1'047     | 1'007     | 1'083     | 1'048     | 1'051     | 1'001     | 1'061     | 1'081     | 991       | 981       |
| Invalidenrenten                          | 408       | 379       | 393       | 373       | 392       | 359       | 310       | 319       | 269       | 266       |
| Invalidenrenten ≥80%                     | 34        | 38        | 38        | 40        | 33        | 34        | 26        | 30        | 30        | 21        |
| Todesfälle                               | 115       | 100       | 104       | 111       | 130       | 113       | 96        | 93        | 98        | 96        |
| Entschädigte Tage                        | 2'375'799 | 2'397'227 | 2'388'798 | 2'403'220 | 2'412'955 | 2'468'078 | 2'536'878 | 2'425'174 | 2'369'051 | 2'533'310 |

|                 |   |         |   |
|-----------------|---|---------|---|
| Fallrisiko      | Anzahl neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte      | Mittel: | Durchschnitt der 10 Jahre   |
| schwere Unfälle | Unfälle mit ≥90 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle  | Trend:  | Veränderung in % des Regressionswertes 2022 zur Basis 2013  |
| Schwerstunfälle | Unfälle mit ≥360 entschädigten Tagen oder Invalidenrenten oder Todesfälle |         |   |
| Todesfälle      | Todesfälle werden im Jahr der Rentenfestsetzung bzw. Anerkennung gezählt  |         |   |
| Absenzenrisiko  | Anzahl entschädigte Tage pro Vollbeschäftigten                            | [1]     | * = signifikante Veränderung im Vergleich zum Vorjahreswert   |
| Abkürzungen     | VB = Vollbeschäftigte   | [2]     | Vollbeschäftigte gemäss Schätzmethode 2012 (siehe <a href="http://ssuv.ch/d/vbfacts">http://ssuv.ch/d/vbfacts</a> ) |
|                 |   | [3]     | erstmalig «mit Taggeld», «schwer», «schwerst» gezählt im Jahr   |

Zeitreihen zum Unfallgeschehen **NBUV**  
**Suva , Betriebsteile mit weniger als 80 Vollbeschäftigten**

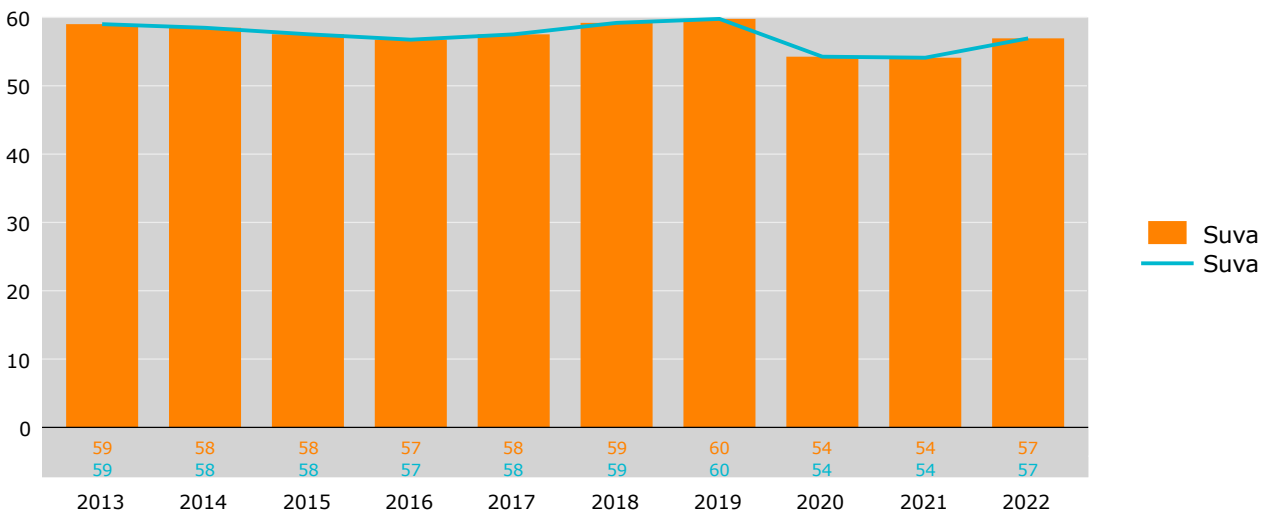
**Fallrisiko**

Neu registrierte, anerkannte Fälle pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Risiko von Fällen mit Taggeld**

Fälle mit Taggeld pro 1'000 Vollbeschäftigte



**Absenzenrisiko**

Entschädigte Tage pro Vollbeschäftigte

