

# Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



## AANP, toutes les parties d'entreprise

| 40M  | Administrations publiques |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 40M     |          | Suva    |          |
|--|---------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1]           | 2014                      | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas                              | 148                       | 148  | 149  | 156* | 160* | 160  | 147* | 152* | 164* | 163  | 155     | 8.4%     | 127     | -4.5%    |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 49                        | 48   | 49   | 49   | 50   | 52   | 48*  | 49   | 50   | 52*  | 50      | 4.6%     | 54      | -0.9%    |
| Accidents graves / 100'000 TPT             | 479                       | 507  | 514  | 491  | 511  | 544  | 547  | 520  | 525  | 546  | 518     | 10.7%    | 631     | 11.5%    |
| Accidents les plus graves / 100'000 TPT    | 72                        | 70   | 69   | 62   | 60   | 62   | 64   | 60   | 52   | 73*  | 64      | -12.3%   | 97      | -4.6%    |
| Rentes d'invalidité / 100'000 TPT          | 29                        | 33   | 33   | 19*  | 19   | 21   | 12   | 20   | 19   | 17   | 22      | -51.9%   | 32      | -37.9%   |
| Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT     | 4.4                       | 4.2  | 5.8  | 3.4  | 0.8  | 0.8  | 1.6  | 2.3  | 3.8  | 2.3  | 3.0     | -58.8%   | 3.2     | -34.8%   |
| Cas de décès / 100'000 TPT                 | 10.6                      | 11.0 | 11.7 | 15.2 | 13.3 | 9.7  | 8.8  | 13.2 | 9.9  | 12.1 | 11.5    | -4.1%    | 10.8    | -19.4%   |
| Risque d'absences                          | 1.96                      | 1.93 | 1.92 | 1.88 | 1.92 | 1.99 | 2.00 | 1.99 | 1.92 | 2.00 | 1.95    | 3.2%     | 2.43    | 3.2%     |
| Age moyen des accidentés                   | 40.2                      | 40.3 | 40.5 | 40.6 | 40.9 | 40.8 | 41.5 | 41.2 | 41.3 | 41.3 | 40.9    | 3.0%     | 38.2    | 5.5%     |

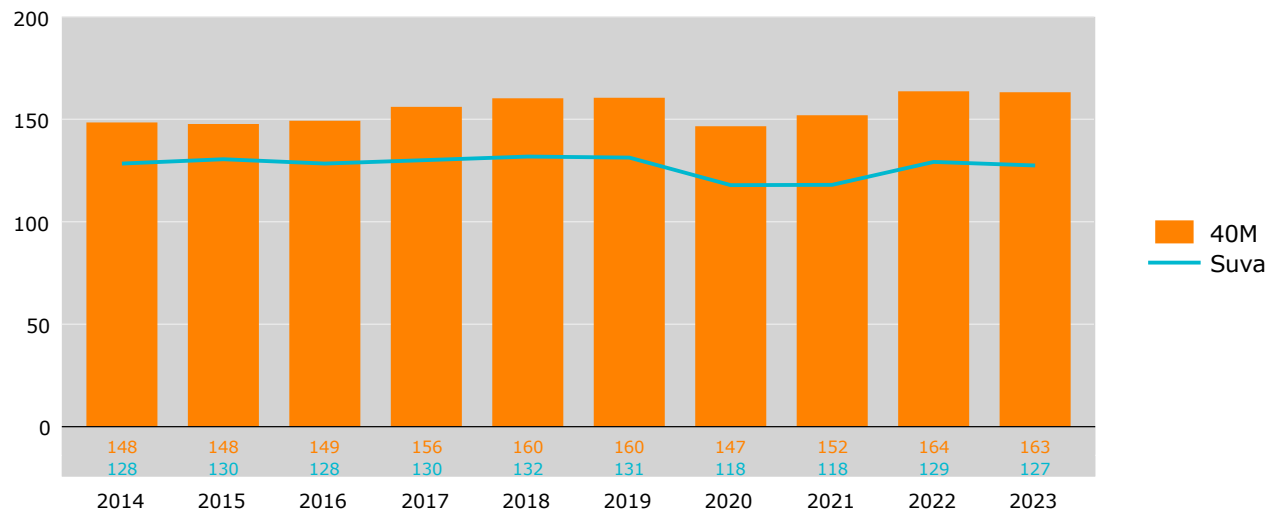
| Chiffres de base                           | 2014    | 2015    | 2016     | 2017     | 2018     | 2019     | 2020     | 2021     | 2022     | 2023     |
|--|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Parties d'entreprise                       | 3'051   | 3'039   | 3'006    | 2'985    | 2'970    | 2'963    | 2'976    | 2'946    | 2'951    | 2'944    |
| Travailleurs à plein temps [2]             | 113'574 | 117'757 | 119'739  | 118'588  | 120'724  | 124'143  | 125'702  | 128'748  | 130'761  | 131'880  |
| Somme des salaires en millions             | 9'623.3 | 9'835.8 | 10'204.2 | 10'262.5 | 10'521.3 | 10'749.1 | 11'002.5 | 11'330.1 | 11'575.3 | 12'017.8 |
| Primes nettes en milliers                  | 104'436 | 107'156 | 105'725  | 117'650  | 122'323  | 126'702  | 128'265  | 131'141  | 136'428  | 141'682  |
| Taux de prime net                          | 1.09%   | 1.09%   | 1.04%    | 1.15%    | 1.16%    | 1.18%    | 1.17%    | 1.16%    | 1.18%    | 1.18%    |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 16'859  | 17'391  | 17'872   | 18'506   | 19'342   | 19'924   | 18'426   | 19'563   | 21'396   | 21'520   |
| Cas avec indemnité journalière [3]         | 5'566   | 5'621   | 5'832    | 5'840    | 6'084    | 6'464    | 6'021    | 6'360    | 6'491    | 6'845    |
| Accidents graves [3]                       | 544     | 597     | 615      | 582      | 617      | 675      | 688      | 670      | 686      | 720      |
| Accidents les plus graves [3]              | 82      | 82      | 83       | 73       | 72       | 77       | 81       | 77       | 68       | 96       |
| Rentes d'invalidité                        | 33      | 39      | 40       | 22       | 23       | 26       | 15       | 26       | 25       | 23       |
| Rentes d'invalidité ≥80%                   | 5       | 5       | 7        | 4        | 1        | 1        | 2        | 3        | 5        | 3        |
| Cas de décès                               | 12      | 13      | 14       | 18       | 16       | 12       | 11       | 17       | 13       | 16       |
| Jours indemnisés                           | 222'340 | 227'225 | 229'973  | 223'440  | 231'993  | 246'625  | 251'725  | 256'391  | 251'041  | 264'286  |

|                      |  |           |  |
|----------------------|--|-----------|--|
| Risque de cas        | nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps | Moyenne:  | moyenne des 10 années  |
| Accidents graves     | accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès           | Tendance: | variation en pour cent de la valeur de régression 2023 sur la base 2014  |
| Acc. les plus graves | accidents avec ≥360 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès          |           |  |
| Cas de décès         | les cas de décès sont comptés dans l'année de fixation de la rente resp. acceptation |           |  |
| Risque d'absences    | nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps                             | [1]       | * = variation significative en comparaison de l'année précédente   |
| Abréviations         | TPT = travailleurs à plein temps   | [2]       | travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">http://ssuv.ch/f/vbfacts</a> ) |
|                      |  | [3]       | comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année                      |

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**  
**40M Administrations publiques, toutes les parties d'entreprise**

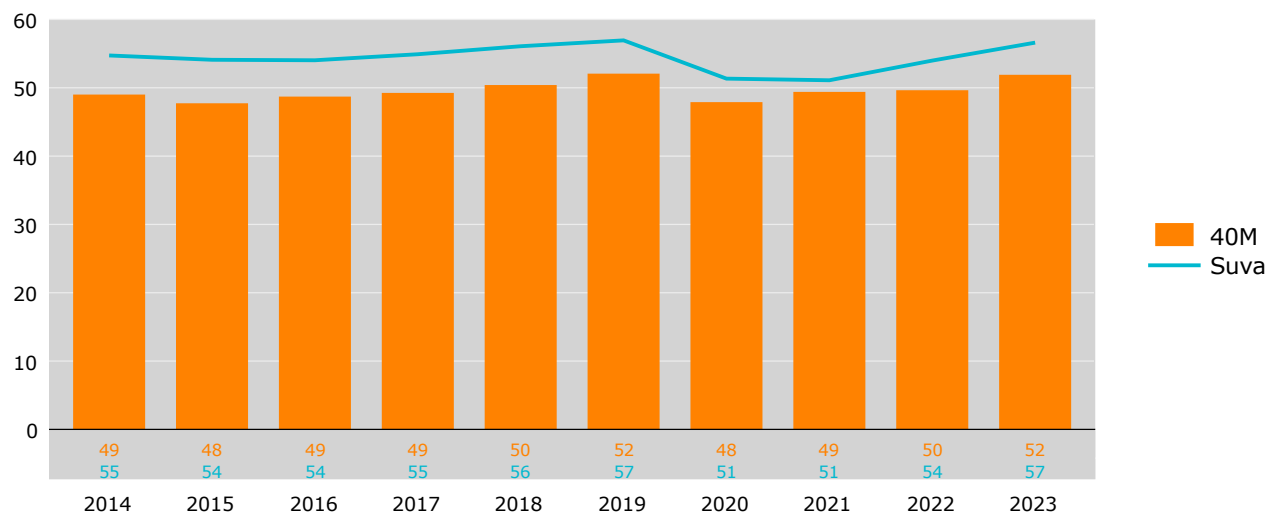
**Risque de cas**

Cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps



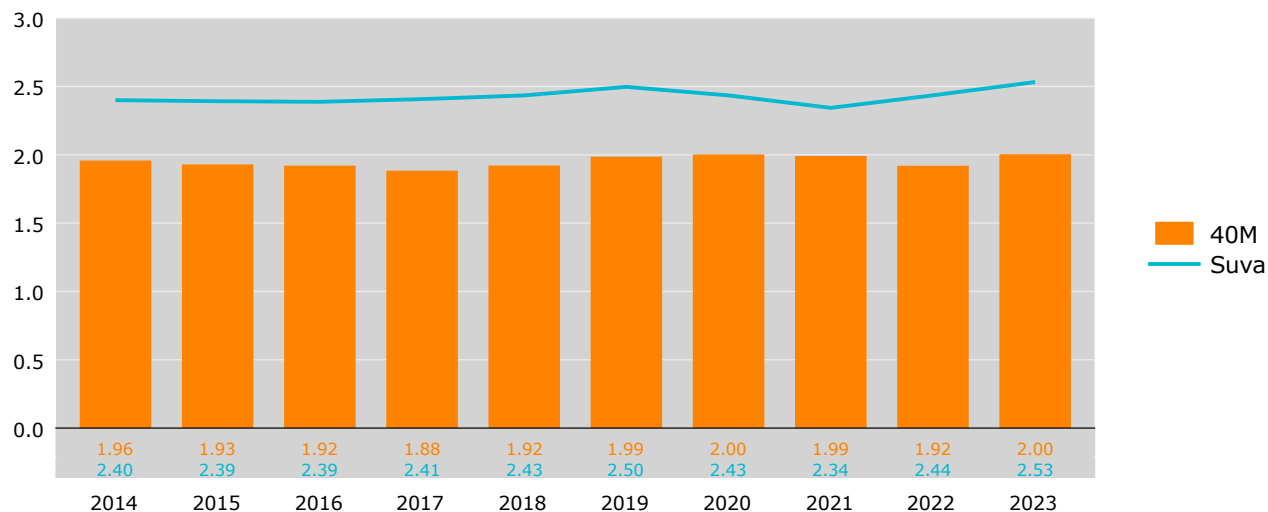
**Risque de cas avec indemnité journalière**

Cas avec indemnité journalière pour 1'000 travailleurs à plein temps



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



# Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



## AANP, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

| 40M  | Administrations publiques |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 40M     |          | Suva    |          |
|--|---------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1]           | 2014                      | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas                              | 150                       | 148  | 150  | 157* | 162* | 162  | 147* | 153* | 164* | 164  | 156     | 8.1%     | 125     | -1.0%    |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 47                        | 45*  | 46   | 47   | 48   | 50   | 45*  | 46   | 47   | 49   | 47      | 2.8%     | 52      | 1.3%     |
| Accidents graves / 100'000 TPT             | 443                       | 459  | 458  | 442  | 446  | 525* | 487  | 465  | 475  | 492  | 469     | 9.7%     | 521     | 16.4%    |
| Accidents les plus graves / 100'000 TPT    | 65                        | 57   | 62   | 59   | 51   | 55   | 57   | 61   | 44   | 63   | 57      | -10.3%   | 74      | 1.0%     |
| Rentes d'invalidité / 100'000 TPT          | 23                        | 28   | 33   | 16*  | 16   | 17   | 11   | 22   | 16   | 15   | 20      | -46.6%   | 24      | -33.1%   |
| Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT     | 3.4                       | 3.2  | 6.3  | 4.3  | 1.0  | 1.0  | 0.0  | 1.0  | 3.8  | 2.8  | 2.7     | -57.5%   | 2.8     | -17.8%   |
| Cas de décès / 100'000 TPT                 | 10.1                      | 8.6  | 11.6 | 16.0 | 13.5 | 12.1 | 7.0  | 11.7 | 8.6  | 9.5  | 10.9    | -15.2%   | 9.4     | -19.2%   |
| Risque d'absences                          | 1.82                      | 1.76 | 1.74 | 1.73 | 1.75 | 1.87 | 1.84 | 1.82 | 1.78 | 1.85 | 1.80    | 3.7%     | 2.05    | 8.1%     |
| Age moyen des accidentés                   | 40.1                      | 40.3 | 40.4 | 40.5 | 40.8 | 40.7 | 41.3 | 41.1 | 41.2 | 41.1 | 40.7    | 3.0%     | 39.1    | 4.3%     |

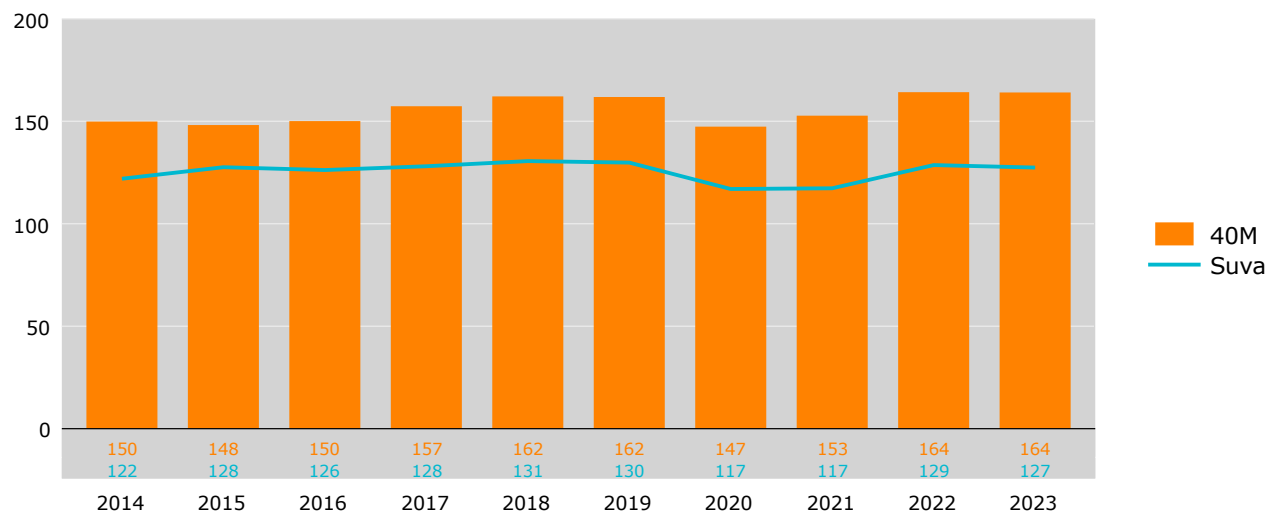
| Chiffres de base                           | 2014    | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    | 2020    | 2021    | 2022    | 2023    |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise                       | 167     | 169     | 169     | 166     | 166     | 166     | 169     | 171     | 171     | 172     |
| Travailleurs à plein temps [2]             | 89'538  | 93'286  | 95'141  | 93'891  | 95'952  | 98'874  | 100'463 | 102'682 | 104'540 | 105'388 |
| Somme des salaires en millions             | 7'817.9 | 8'013.4 | 8'328.8 | 8'351.3 | 8'591.9 | 8'768.5 | 8'977.4 | 9'256.6 | 9'461.5 | 9'824.6 |
| Primes nettes en milliers                  | 77'589  | 80'146  | 78'081  | 87'893  | 91'113  | 94'617  | 96'281  | 99'382  | 103'721 | 107'534 |
| Taux de prime net                          | 0.99%   | 1.00%   | 0.94%   | 1.05%   | 1.06%   | 1.08%   | 1.07%   | 1.07%   | 1.10%   | 1.09%   |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 13'417  | 13'820  | 14'278  | 14'771  | 15'557  | 16'000  | 14'805  | 15'682  | 17'163  | 17'288  |
| Cas avec indemnité journalière [3]         | 4'207   | 4'193   | 4'422   | 4'440   | 4'632   | 4'927   | 4'548   | 4'731   | 4'953   | 5'111   |
| Accidents graves [3]                       | 397     | 428     | 436     | 415     | 428     | 519     | 489     | 477     | 497     | 518     |
| Accidents les plus graves [3]              | 58      | 53      | 59      | 55      | 49      | 54      | 57      | 63      | 46      | 66      |
| Rentes d'invalidité                        | 21      | 26      | 31      | 15      | 15      | 17      | 11      | 23      | 17      | 16      |
| Rentes d'invalidité ≥80%                   | 3       | 3       | 6       | 4       | 1       | 1       | 0       | 1       | 4       | 3       |
| Cas de décès                               | 9       | 8       | 11      | 15      | 13      | 12      | 7       | 12      | 9       | 10      |
| Jours indemnisés                           | 163'125 | 164'118 | 165'647 | 162'610 | 167'977 | 184'560 | 184'732 | 186'906 | 185'586 | 195'113 |

|                      |  |           |  |
|----------------------|--|-----------|--|
| Risque de cas        | nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps | Moyenne:  | moyenne des 10 années  |
| Accidents graves     | accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès           | Tendance: | variation en pour cent de la valeur de régression 2023 sur la base 2014  |
| Acc. les plus graves | accidents avec ≥360 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès          |           |  |
| Cas de décès         | les cas de décès sont comptés dans l'année de fixation de la rente resp. acceptation |           |  |
| Risque d'absences    | nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps                             | [1]       | * = variation significative en comparaison de l'année précédente   |
| Abréviations         | TPT = travailleurs à plein temps   | [2]       | travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">http://ssuv.ch/f/vbfacts</a> ) |
|                      |  | [3]       | comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année                      |

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**  
**40M Administrations publiques, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

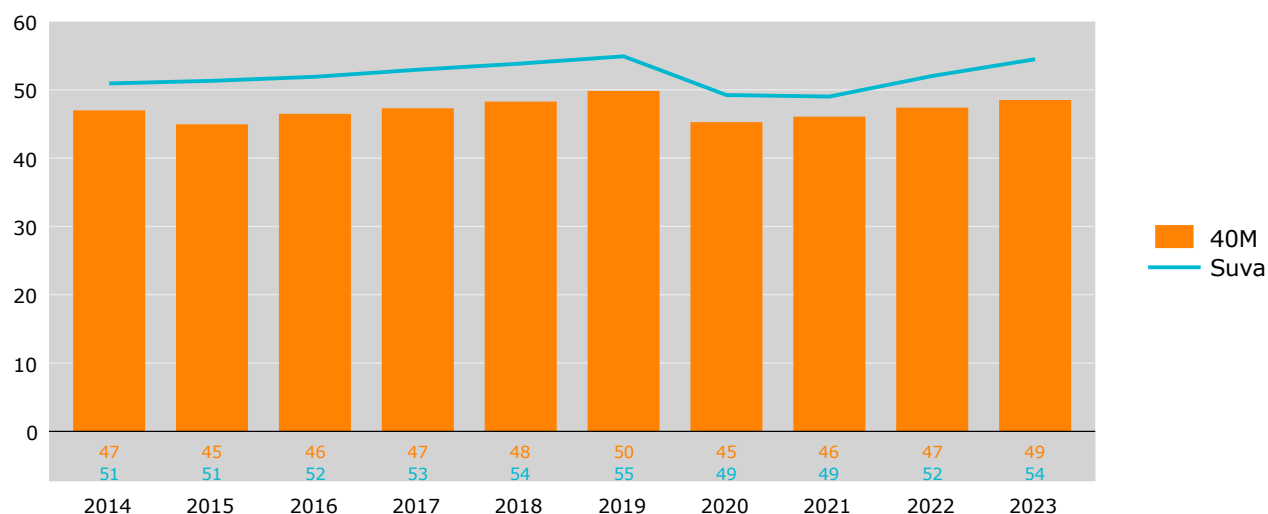
**Risque de cas**

Cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps



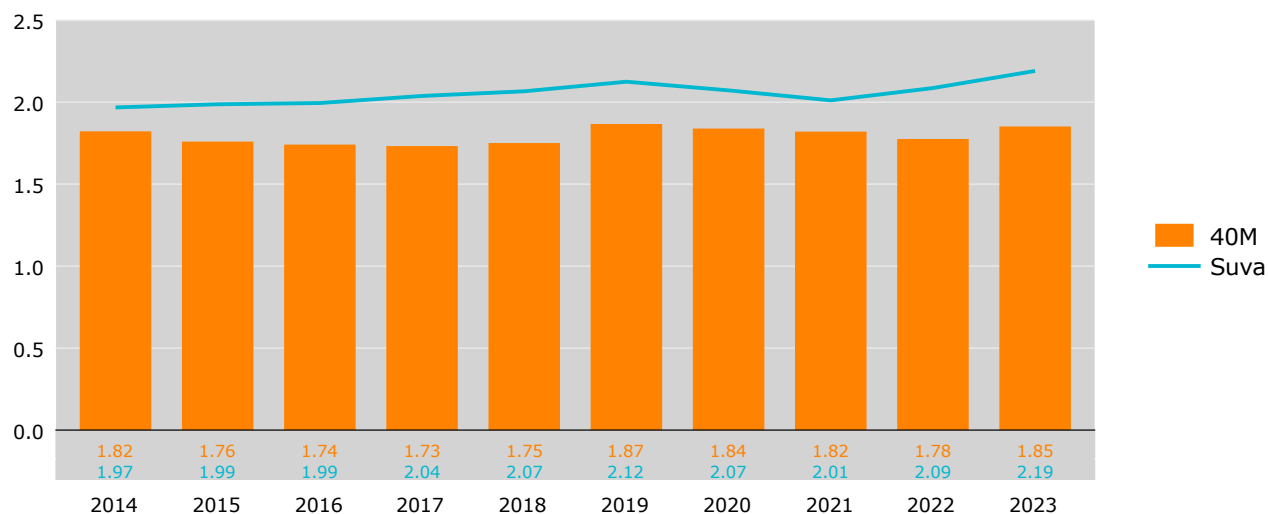
**Risque de cas avec indemnité journalière**

Cas avec indemnité journalière pour 1'000 travailleurs à plein temps



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



# Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



## AANP, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

| 40M  | Administrations publiques |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 40M     |          | Suva    |          |
|--|---------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1]           | 2014                      | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas                              | 143                       | 146  | 146  | 151  | 153  | 155  | 143* | 149  | 161* | 160  | 151     | 9.5%     | 129     | -7.4%    |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 56                        | 58   | 57   | 57   | 59   | 61   | 58   | 62   | 59   | 65*  | 59      | 11.3%    | 57      | -1.4%    |
| Accidents graves / 100'000 TPT             | 607                       | 691  | 720  | 676  | 759  | 617  | 788* | 740  | 717  | 763  | 708     | 15.6%    | 773     | 11.8%    |
| Accidents les plus graves / 100'000 TPT    | 100                       | 114  | 98   | 73   | 85   | 87   | 95   | 54   | 84   | 113  | 90      | -13.7%   | 122     | -2.2%    |
| Rentes d'invalidité / 100'000 TPT          | 50                        | 49   | 37   | 28   | 28   | 32   | 16   | 12   | 31   | 26   | 31      | -61.4%   | 39      | -37.5%   |
| Rentes d'invalidité ≥80% / 100'000 TPT     | 8.3                       | 8.2  | 4.1  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 7.9  | 7.7  | 3.8  | 0.0  | 4.0     | -60.5%   | 3.6     | -46.4%   |
| Cas de décès / 100'000 TPT                 | 12.5                      | 16.3 | 12.2 | 12.1 | 12.1 | 0.0  | 15.8 | 19.2 | 15.3 | 22.6 | 13.8    | 60.6%    | 12.2    | -13.0%   |
| Risque d'absences                          | 2.43                      | 2.56 | 2.58 | 2.44 | 2.55 | 2.44 | 2.65 | 2.65 | 2.49 | 2.60 | 2.54    | 4.0%     | 2.87    | 3.3%     |
| Age moyen des accidentés                   | 40.9                      | 40.6 | 40.9 | 41.2 | 41.5 | 41.0 | 42.2 | 41.6 | 41.8 | 41.9 | 41.4    | 3.3%     | 36.9    | 6.8%     |

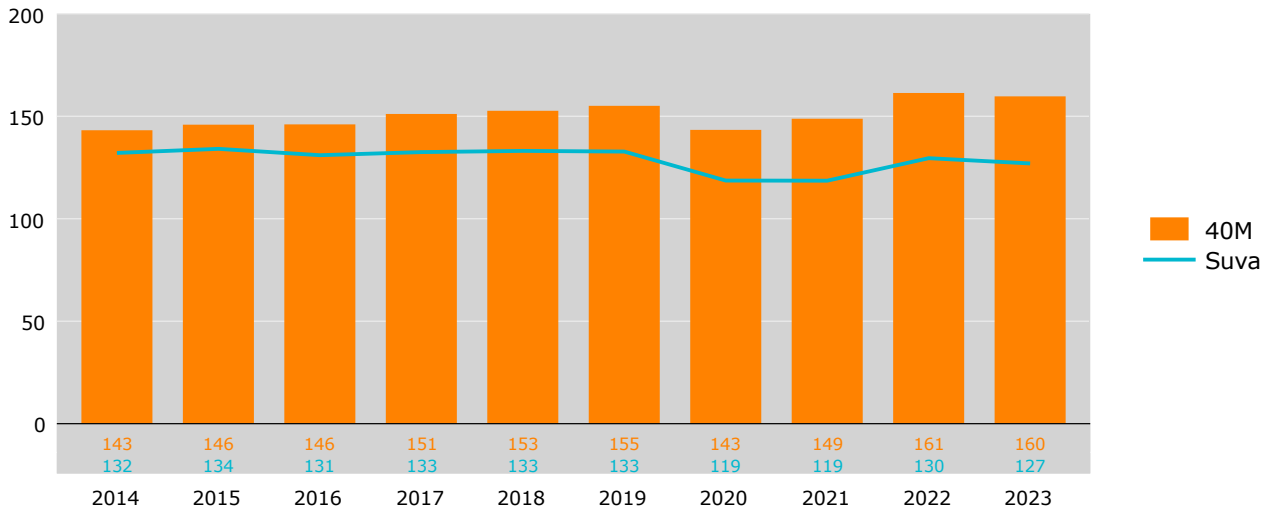
| Chiffres de base                           | 2014    | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    | 2020    | 2021    | 2022    | 2023    |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise                       | 2'884   | 2'870   | 2'837   | 2'819   | 2'804   | 2'797   | 2'807   | 2'775   | 2'780   | 2'772   |
| Travailleurs à plein temps [2]             | 24'037  | 24'471  | 24'598  | 24'697  | 24'772  | 25'269  | 25'238  | 26'066  | 26'221  | 26'492  |
| Somme des salaires en millions             | 1'805.4 | 1'822.4 | 1'875.4 | 1'911.2 | 1'929.4 | 1'980.6 | 2'025.1 | 2'073.5 | 2'113.8 | 2'193.2 |
| Primes nettes en milliers                  | 26'848  | 27'010  | 27'644  | 29'758  | 31'210  | 32'085  | 31'983  | 31'759  | 32'706  | 34'148  |
| Taux de prime net                          | 1.49%   | 1.48%   | 1.47%   | 1.56%   | 1.62%   | 1.62%   | 1.58%   | 1.53%   | 1.55%   | 1.56%   |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 3'441   | 3'570   | 3'592   | 3'732   | 3'782   | 3'919   | 3'618   | 3'878   | 4'231   | 4'231   |
| Cas avec indemnité journalière [3]         | 1'356   | 1'428   | 1'407   | 1'398   | 1'452   | 1'536   | 1'472   | 1'626   | 1'536   | 1'734   |
| Accidents graves [3]                       | 146     | 169     | 177     | 167     | 188     | 156     | 199     | 193     | 188     | 202     |
| Accidents les plus graves [3]              | 24      | 28      | 24      | 18      | 21      | 22      | 24      | 14      | 22      | 30      |
| Rentes d'invalidité                        | 12      | 12      | 9       | 7       | 7       | 8       | 4       | 3       | 8       | 7       |
| Rentes d'invalidité ≥80%                   | 2       | 2       | 1       | 0       | 0       | 0       | 2       | 2       | 1       | 0       |
| Cas de décès                               | 3       | 4       | 3       | 3       | 3       | 0       | 4       | 5       | 4       | 6       |
| Jours indemnisés                           | 58'439  | 62'582  | 63'504  | 60'252  | 63'111  | 61'596  | 66'777  | 69'117  | 65'158  | 68'796  |

|                      |  |           |  |
|----------------------|--|-----------|--|
| Risque de cas        | nombre de nouveaux cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps | Moyenne:  | moyenne des 10 années  |
| Accidents graves     | accidents avec ≥90 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès           | Tendance: | variation en pour cent de la valeur de régression 2023 sur la base 2014  |
| Acc. les plus graves | accidents avec ≥360 jours indemnisés ou rentes d'invalidité ou cas de décès          |           |  |
| Cas de décès         | les cas de décès sont comptés dans l'année de fixation de la rente resp. acceptation |           |  |
| Risque d'absences    | nombre de jours indemnisés par travailleur à plein temps                             | [1]       | * = variation significative en comparaison de l'année précédente   |
| Abréviations         | TPT = travailleurs à plein temps   | [2]       | travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. <a href="http://ssuv.ch/f/vbfacts">http://ssuv.ch/f/vbfacts</a> ) |
|                      |  | [3]       | comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année                      |

Séries chronologiques des accidents par classe **AANP**  
**40M Administrations publiques, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

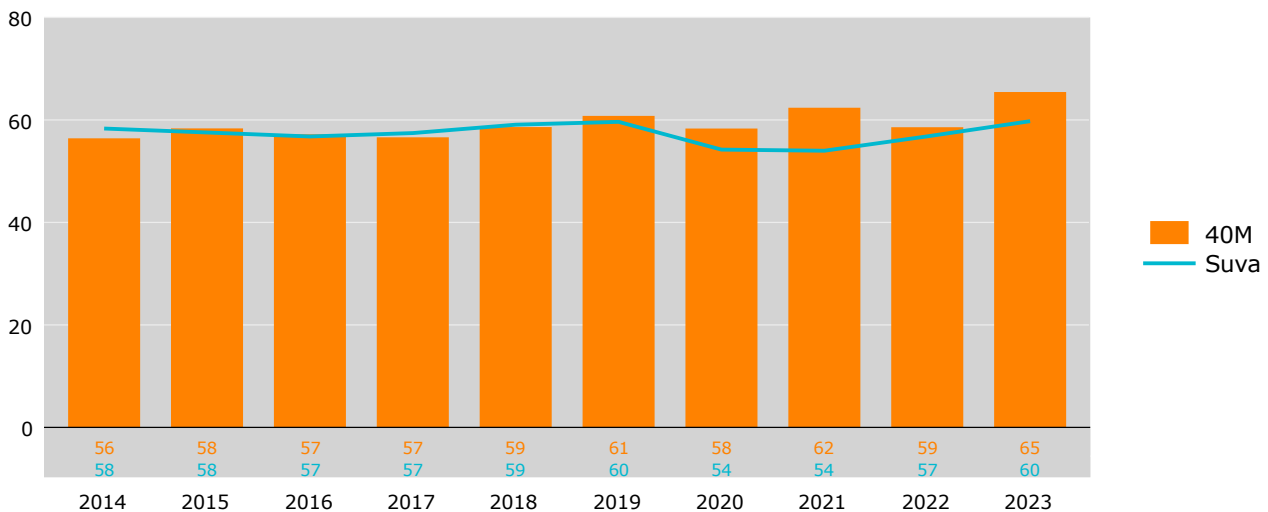
**Risque de cas**

Cas enregistrés et acceptés pour 1'000 travailleurs à plein temps



**Risque de cas avec indemnité journalière**

Cas avec indemnité journalière pour 1'000 travailleurs à plein temps



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

