

# Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008), LAA

## AAP, toutes les parties d'entreprise



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination  
pour la sécurité au travail CFST

|           |   |           |            |
|-----------|---|-----------|------------|
| <b>18</b> | <b>Imprimerie et reproduction d'enregistrements</b> | <b>18</b> | <b>LAA</b> |
|-----------|---|-----------|------------|

| Chiffres indices de réussite [1]           | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Risque de cas [2]                          | 41   | 42   | 40   | 40   | 42   | 42   | 44   | 41   | 41   | 41   | 41      | 0.4%     | 65      | -9.1%    |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 17   | 16   | 16   | 17   | 17   | 18   | 19   | 17   | 17   | 18   | 17      | 5.3%     | 28      | 0.2%     |
| Accidents graves A / 100'000 TPT           | 163  | 130  | 118  | 145  | 140  | 130  | 130  | 177  | 158  | 134  | 143     | 6.6%     | 293     | 21.7%    |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT  | 40   | 40   | 47   | 25   | 32   | 33   | 17   | 24   | 30   | 40   | 33      | -29.6%   | 58      | 3.9%     |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT        | 9    | 9    | 28   | 5    | 32   | 16   | 6    | 12   | 0    | 40   | 16      | 53.5%    | 22      | -32.0%   |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0     |          | 1.1     | -30.9%   |
| Cas de décès A / 100'000 TPT               | 0.0  | 0.0  | 9.4  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.9     | -115.4%  | 2.1     | -32.8%   |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT            | 79   | 81   | 76   | 70   | 140  | 109  | 73   | 212  | 176  | 180  | 120     | 208.5%   | 80      | -14.6%   |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT       | 0.0  | 0.0  | 4.7  | 0.0  | 5.4  | 0.0  | 5.6  | 0.0  | 6.1  | 0.0  | 2.2     | 123.4%   | 1.2     | -28.8%   |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT              | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 5.4  | 0.0  | 11.8 | 0.0  | 0.0  | 1.7     |          | 3.4     | 9.1%     |
| Risque d'absences                          | 0.65 | 0.71 | 0.69 | 0.71 | 0.79 | 0.74 | 0.80 | 0.76 | 0.92 | 0.83 | 0.76    | 30.0%    | 1.27    | 10.4%    |
| Age moyen des accidentés                   | 41.2 | 41.1 | 41.9 | 41.5 | 41.4 | 41.9 | 41.0 | 42.8 | 42.3 | 42.4 | 41.7    | 2.9%     | 37.7    | 4.1%     |

| Chiffres de base                           | 2010    | 2011    | 2012    | 2013    | 2014    | 2015    | 2016    | 2017    | 2018    | 2019    |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise                       | 2'002   | 1'957   | 1'921   | 1'887   | 1'824   | 1'769   | 1'725   | 1'650   | 1'569   | 1'508   |
| Travailleurs à plein temps [2]             | 22'657  | 22'251  | 21'191  | 19'979  | 18'583  | 18'423  | 17'738  | 16'947  | 16'434  | 14'969  |
| Somme des salaires en millions             | 1'559.1 | 1'505.8 | 1'451.8 | 1'373.2 | 1'311.8 | 1'248.6 | 1'231.0 | 1'181.2 | 1'132.2 | 1'048.0 |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 934     | 933     | 847     | 791     | 778     | 773     | 773     | 696     | 667     | 608     |
| Cas avec indemnité journalière [3]         | 393     | 367     | 347     | 338     | 314     | 330     | 335     | 295     | 275     | 264     |
| Accidents graves A [3]                     | 37      | 29      | 25      | 29      | 26      | 24      | 23      | 30      | 26      | 20      |
| Accidents les plus graves A [3]            | 9       | 9       | 10      | 5       | 6       | 6       | 3       | 4       | 5       | 6       |
| Rentes d'invalidité A                      | 2       | 2       | 6       | 1       | 6       | 3       | 1       | 2       | 0       | 6       |
| Rentes d'invalidité ≥80% A                 | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
| Cas de décès A                             | 0       | 0       | 2       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
| Maladies professionnelles MP               | 18      | 18      | 16      | 14      | 26      | 20      | 13      | 36      | 29      | 27      |
| Rentes d'invalidité MP                     | 0       | 0       | 1       | 0       | 1       | 0       | 1       | 0       | 1       | 0       |
| Cas de décès MP                            | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 1       | 0       | 2       | 0       | 0       |
| Jours indemnisés                           | 14'792  | 15'702  | 14'575  | 14'253  | 14'724  | 13'674  | 14'173  | 12'842  | 15'051  | 12'445  |

|                      |  |   |
|----------------------|--|---|
| 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 2019 sur la base 2010                                   |
| 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         | A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps         | [2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)                  |
| Remarque             | les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP   | [3] comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année |

# Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008), LAA

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



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination  
pour la sécurité au travail CFST

|           |   |           |            |
|-----------|---|-----------|------------|
| <b>18</b> | <b>Imprimerie et reproduction d'enregistrements</b> | <b>18</b> | <b>LAA</b> |
|-----------|---|-----------|------------|

| Chiffres indices de réussite [1]           | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Risque de cas [2]                          | 33   | 45*  | 40   | 38   | 40   | 45   | 50   | 44   | 44   | 43   | 42      | 19.8%    | 51      | -4.6%    |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 16   | 20   | 18   | 20   | 19   | 20   | 25   | 20   | 21   | 23   | 20      | 29.5%    | 21      | 3.7%     |
| Accidents graves A / 100'000 TPT           | 173  | 188  | 150  | 139  | 252  | 219  | 157  | 190  | 95   | 205  | 177     | -4.1%    | 197     | 22.2%    |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT  | 46   | 70   | 100  | 14   | 59   | 63   | 31   | 32   | 32   | 56   | 50      | -40.5%   | 37      | 5.5%     |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT        | 12   | 12   | 50   | 14   | 44   | 31   | 0    | 32   | 0    | 93   | 29      | 185.1%   | 13      | -23.3%   |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0     | 0.0      | 0.7     | 2.5%     |
| Cas de décès A / 100'000 TPT               | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0     | 0.0      | 1.2     | -52.8%   |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT            | 69   | 70   | 125  | 42   | 118  | 109  | 0    | 79   | 111  | 37   | 76      | -23.4%   | 68      | -37.3%   |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT       | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 14.8 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 15.8 | 0.0  | 3.1     | 1174.6%  | 0.7     | -23.6%   |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT              | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0     | 0.0      | 1.1     | 4.3%     |
| Risque d'absences                          | 0.64 | 0.90 | 0.84 | 0.78 | 1.01 | 0.92 | 1.01 | 0.86 | 1.20 | 1.06 | 0.92    | 49.1%    | 0.87    | 12.2%    |
| Age moyen des accidentés                   | 42.4 | 42.4 | 43.5 | 43.3 | 42.2 | 43.1 | 42.3 | 41.5 | 43.6 | 43.7 | 42.8    | 1.1%     | 38.6    | 2.3%     |

| Chiffres de base                           | 2010  | 2011  | 2012  | 2013  | 2014  | 2015  | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parties d'entreprise                       | 37    | 38    | 38    | 39    | 37    | 37    | 36    | 37    | 37    | 34    |
| Travailleurs à plein temps [2]             | 8'670 | 8'523 | 7'984 | 7'196 | 6'758 | 6'399 | 6'350 | 6'321 | 6'322 | 5'353 |
| Somme des salaires en millions             | 600.7 | 585.7 | 557.9 | 501.5 | 480.2 | 443.4 | 448.5 | 444.0 | 437.0 | 377.2 |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 290   | 381   | 319   | 274   | 267   | 286   | 315   | 281   | 276   | 229   |
| Cas avec indemnité journalière [3]         | 142   | 173   | 140   | 143   | 129   | 128   | 156   | 128   | 135   | 123   |
| Accidents graves A [3]                     | 15    | 16    | 12    | 10    | 17    | 14    | 10    | 12    | 6     | 11    |
| Accidents les plus graves A [3]            | 4     | 6     | 8     | 1     | 4     | 4     | 2     | 2     | 2     | 3     |
| Rentes d'invalidité A                      | 1     | 1     | 4     | 1     | 3     | 2     | 0     | 2     | 0     | 5     |
| Rentes d'invalidité ≥80% A                 | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Cas de décès A                             | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Maladies professionnelles MP               | 6     | 6     | 10    | 3     | 8     | 7     | 0     | 5     | 7     | 2     |
| Rentes d'invalidité MP                     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 0     | 0     | 0     | 1     | 0     |
| Cas de décès MP                            | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Jours indemnisés                           | 5'506 | 7'649 | 6'693 | 5'624 | 6'826 | 5'864 | 6'404 | 5'459 | 7'561 | 5'695 |

|                      |  |   |
|----------------------|--|---|
| 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 2019 sur la base 2010                                   |
| 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         | A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps         | [2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)                  |
| Remarque             | les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP   | [3] comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année |

# Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008), LAA

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



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Commission fédérale de coordination  
pour la sécurité au travail CFST

| 18   | Imprimerie et reproduction d'enregistrements |      |      |      |      |      |      |      |      |      | 18      |          | LAA     |          |
|--|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1]           | 2010   | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas [2]                          | 46   | 40*  | 40   | 40   | 42   | 40   | 40   | 37   | 37   | 37   | 40      | -15.5%   | 82      | -12.3%   |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 18   | 14*  | 16   | 15   | 16   | 17   | 16   | 16   | 14   | 15   | 16      | -9.6%    | 35      | -1.2%    |
| Accidents graves A / 100'000 TPT           | 157  | 95   | 98   | 149  | 76   | 83   | 114  | 169  | 198  | 94   | 123     | 19.8%    | 411     | 24.2%    |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT  | 36   | 22   | 15   | 31   | 17   | 17   | 9    | 19   | 30   | 31   | 23      | -8.2%    | 83      | 8.8%     |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT        | 0  | 0    | 15   | 0    | 25   | 8    | 9    | 0    | 0    | 10   | 7       | 24.5%    | 31      | -30.9%   |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT   | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0     | 0.0      | 1.5     | -37.9%   |
| Cas de décès A / 100'000 TPT               | 0.0  | 0.0  | 15.1 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.5     | -115.4%  | 2.8     | -17.8%   |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT            | 64   | 51   | 30   | 78   | 68   | 50   | 61   | 38   | 69   | 21   | 53      | -26.4%   | 53      | -44.5%   |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT       | 0.0  | 0.0  | 7.6  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 8.8  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 1.6     | -32.2%   | 1.3     | -29.5%   |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT              | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0     | 0.0      | 1.3     | -0.2%    |
| Risque d'absences                          | 0.66   | 0.58 | 0.60 | 0.68 | 0.64 | 0.60 | 0.67 | 0.69 | 0.74 | 0.70 | 0.66    | 17.3%    | 1.74    | 12.4%    |
| Age moyen des accidentés                   | 40.6   | 40.0 | 40.8 | 40.6 | 40.3 | 40.9 | 39.7 | 41.8 | 40.0 | 39.8 | 40.5    | -0.6%    | 36.8    | 4.9%     |

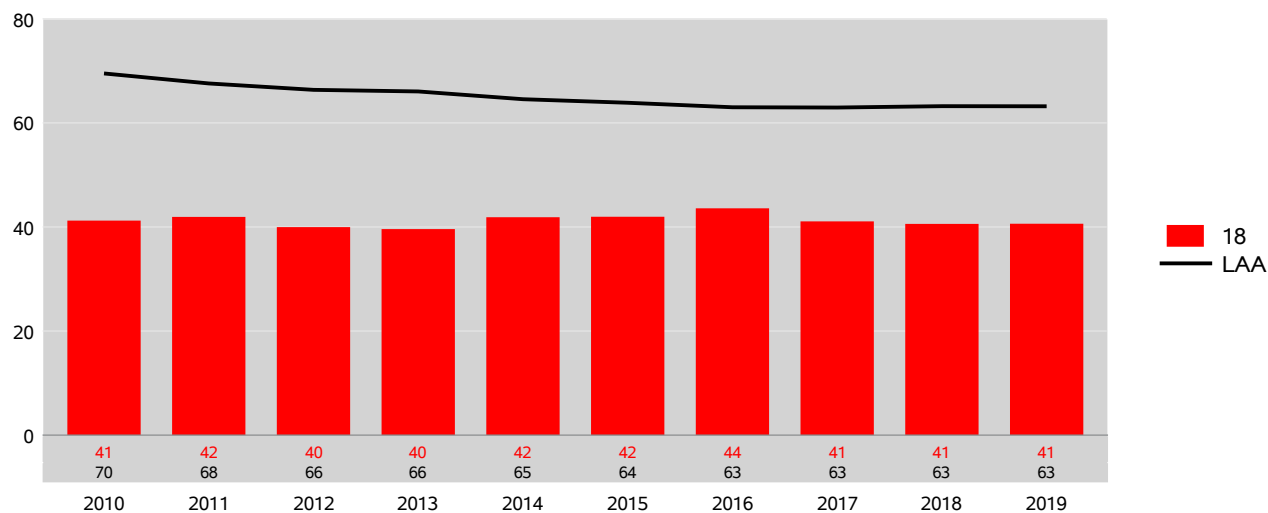
| Chiffres de base                           | 2010   | 2011   | 2012   | 2013   | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   | 2018   | 2019  |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| Parties d'entreprise                       | 1'964  | 1'919  | 1'882  | 1'847  | 1'784  | 1'727  | 1'685  | 1'611  | 1'531  | 1'472 |
| Travailleurs à plein temps [2]             | 13'987 | 13'729 | 13'207 | 12'783 | 11'825 | 12'024 | 11'388 | 10'626 | 10'111 | 9'616 |
| Somme des salaires en millions             | 958.4  | 920.1  | 893.8  | 871.7  | 831.7  | 805.2  | 782.5  | 737.2  | 695.2  | 670.9 |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 642    | 549    | 526    | 516    | 497    | 481    | 451    | 390    | 374    | 354   |
| Cas avec indemnité journalière [3]         | 251    | 194    | 207    | 195    | 184    | 202    | 179    | 167    | 140    | 141   |
| Accidents graves A [3]                     | 22     | 13     | 13     | 19     | 9      | 10     | 13     | 18     | 20     | 9     |
| Accidents les plus graves A [3]            | 5      | 3      | 2      | 4      | 2      | 2      | 1      | 2      | 3      | 3     |
| Rentes d'invalidité A                      | 0      | 0      | 2      | 0      | 3      | 1      | 1      | 0      | 0      | 1     |
| Rentes d'invalidité ≥80% A                 | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0     |
| Cas de décès A                             | 0      | 0      | 2      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0     |
| Maladies professionnelles MP               | 9      | 7      | 4      | 10     | 8      | 6      | 7      | 4      | 7      | 2     |
| Rentes d'invalidité MP                     | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0     |
| Cas de décès MP                            | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0     |
| Jours indemnisés                           | 9'269  | 7'956  | 7'931  | 8'629  | 7'536  | 7'270  | 7'686  | 7'383  | 7'490  | 6'742 |

|                      |  |   |
|----------------------|--|---|
| 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 2019 sur la base 2010                                   |
| 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         | A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps         | [2] travailleurs à plein temps selon la nouvelle méthode d'estimation 2012 (cf. ssuv.ch/f/vbfacts)                  |
| Remarque             | les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP   | [3] comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année |

Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**  
**18 Imprimerie et reproduction d'enregistrements, toutes les parties d'entreprise**

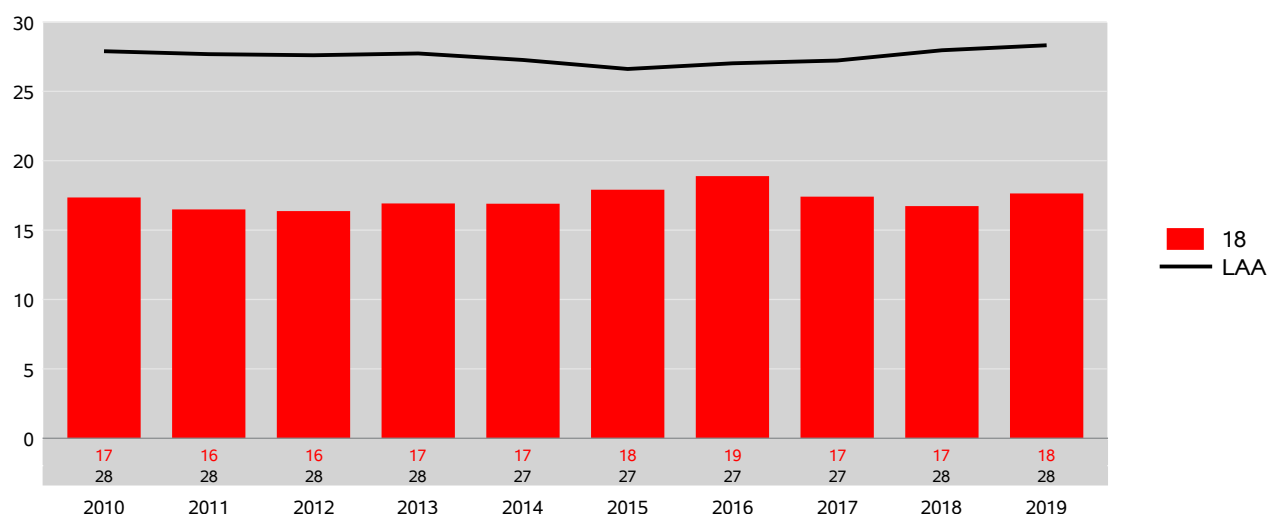
**Risque de cas**

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



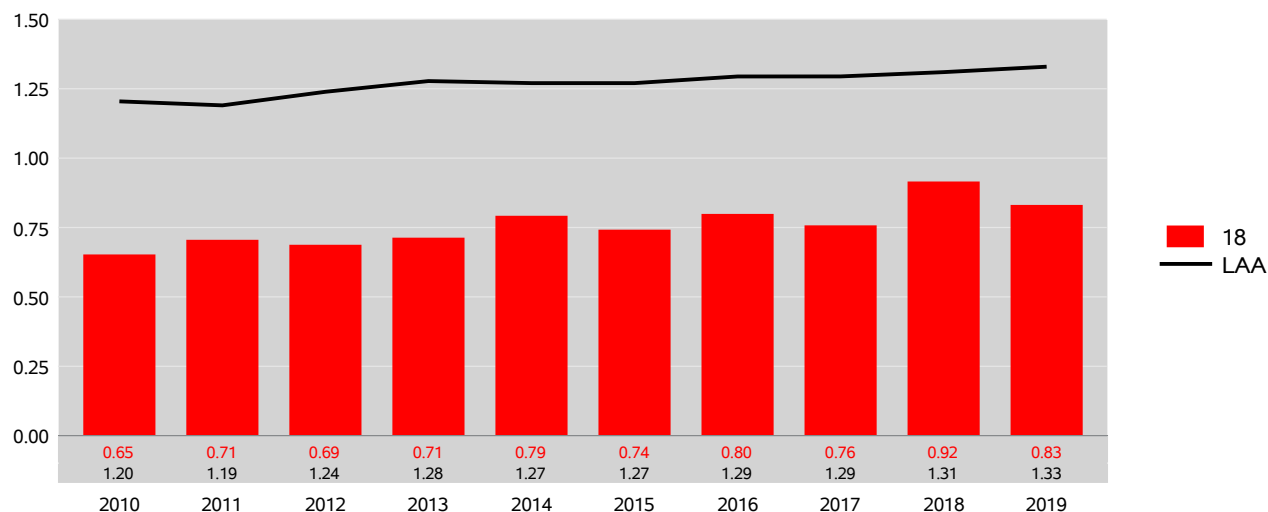
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

Jours indemnisés par travailleur à plein temps

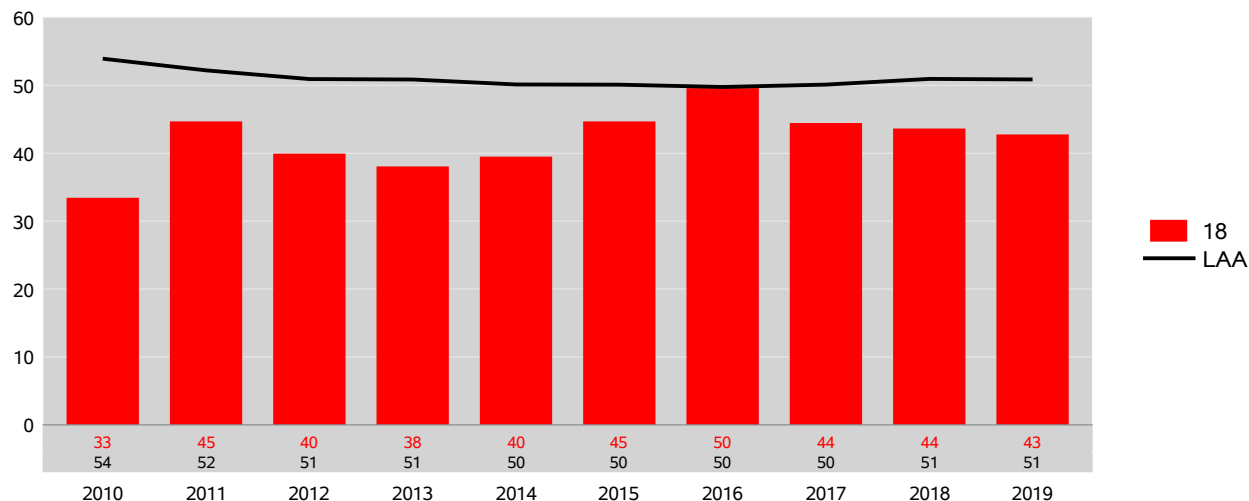


Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) **AAP**

**18 Imprimerie et reproduction d'enregistrements, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps**

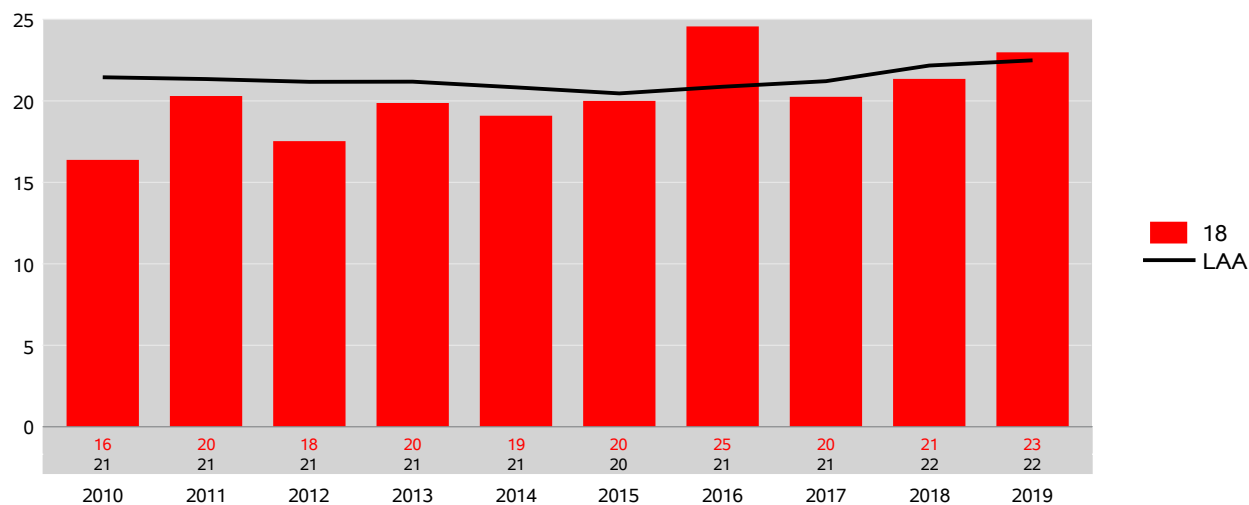
**Risque de cas**

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



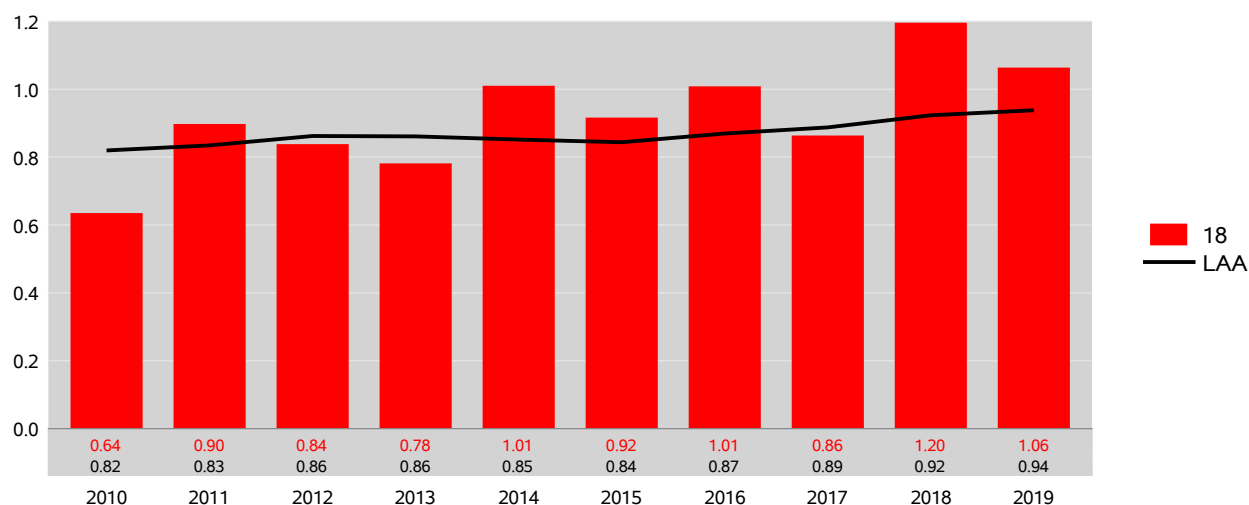
**Risque de cas avec indemnité journalière**

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



**Risque d'absences**

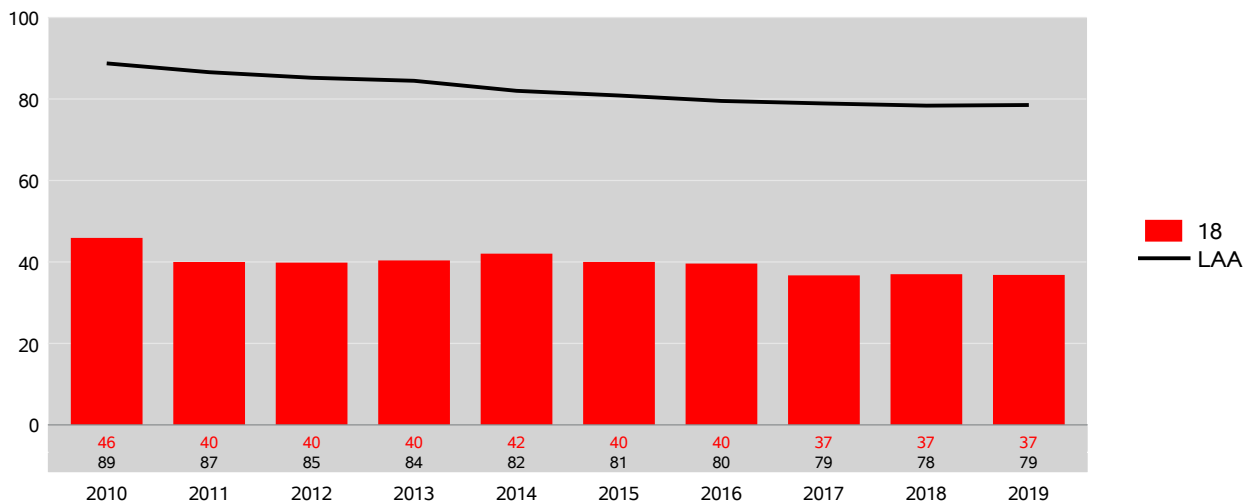
Jours indemnisés par travailleur à plein temps



**Séries chronologiques des accidents par branche (NOGA 2008) AAP**  
**18 Imprimerie et reproduction d'enregistrements, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps**

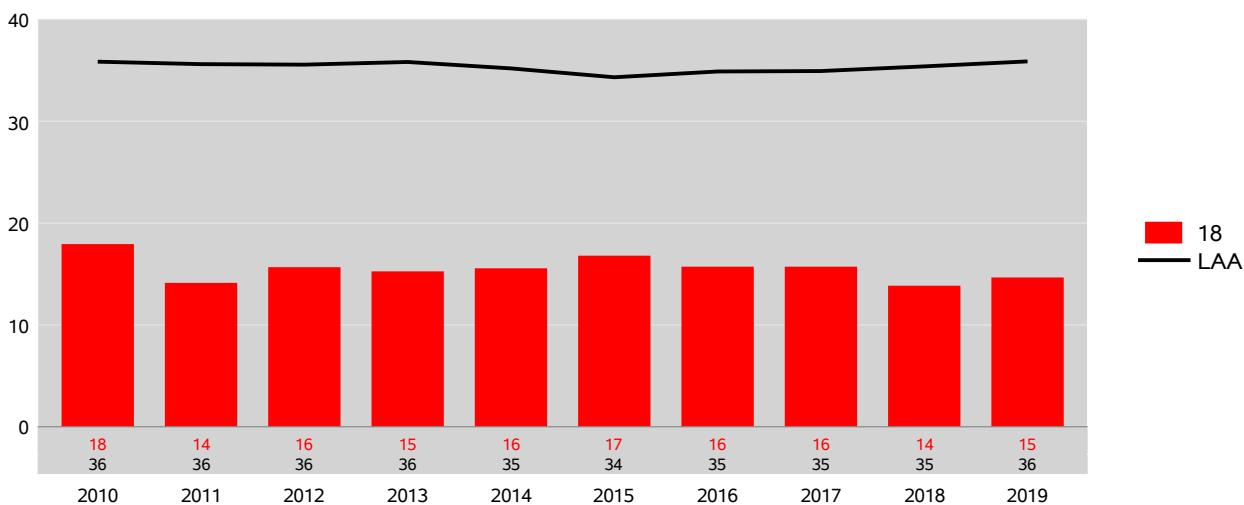
**Risque de cas**

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

