

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, toutes les parties d'entreprise

| 45M | Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures | | | | | | | | | | 45M | | Suva | |
|--|---|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 163 | 156 | 163 | 159 | 156 | 168* | 152* | 154 | 153 | 148 | 157 | -7.2% | 83 | -12.0% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 88 | 85 | 97* | 93 | 94 | 105* | 100 | 94 | 92 | 101* | 95 | 11.5% | 40 | 2.9% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 1'358 | 1'177 | 1'642* | 1'281* | 1'600* | 1'488 | 1'646 | 1'767 | 1'873 | 1'932 | 1'576 | 50.4% | 496 | 21.4% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 251 | 387 | 371 | 271 | 205 | 399* | 282 | 291 | 327 | 312 | 310 | -0.7% | 98 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 155 | 132 | 153 | 90 | 96 | 81 | 67 | 65 | 92 | 104 | 103 | -49.9% | 33 | -50.1% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 7.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 6.5 | 0.0 | 1.4 | -19.0% | 1.6 | -28.3% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 7.3 | 0.0 | 0.0 | 6.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4 | -73.0% | 3.0 | -38.0% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 207 | 285 | 276 | 348 | 226 | 345 | 249 | 285 | 341 | 260 | 282 | 15.3% | 132 | 28.4% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 14.8 | 0.0 | 7.3 | 13.9 | 0.0 | 6.8 | 13.4 | 6.5 | 6.6 | 0.0 | 6.9 | -50.5% | 1.8 | -43.9% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 36.9 | 21.9 | 0.0 | 34.8 | 41.0 | 27.1 | 20.2 | 19.4 | 13.1 | 26.0 | 24.0 | -24.1% | 6.9 | 18.4% |
| Risque d'absences | 5.39 | 5.53 | 6.25 | 5.61 | 5.93 | 6.46 | 6.53 | 6.50 | 6.70 | 6.93 | 6.18 | 26.5% | 2.05 | 7.8% |
| Age moyen des accidentés | 37.5 | 37.9 | 38.2 | 39.2 | 39.0 | 39.3 | 40.1 | 40.5 | 40.2 | 40.5 | 39.2 | 8.2% | 38.3 | 4.8% |

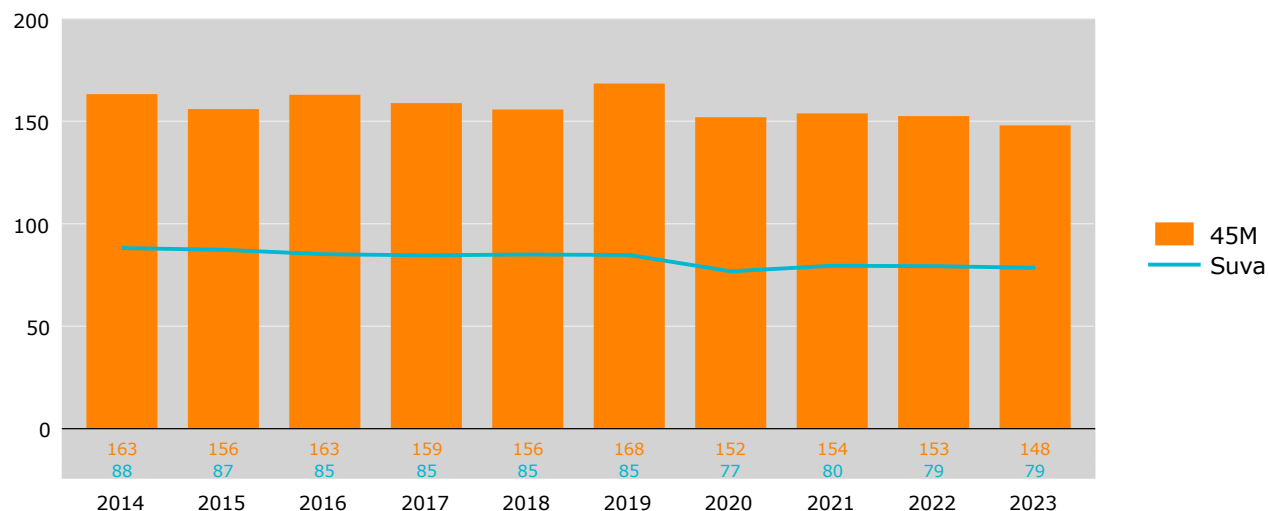
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise | 2'861 | 2'964 | 3'032 | 3'110 | 3'127 | 3'118 | 3'153 | 3'233 | 3'312 | 3'402 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 13'547 | 13'679 | 13'761 | 14'366 | 14'628 | 14'781 | 14'887 | 15'446 | 15'270 | 15'376 |
| Somme des salaires en millions | 940.5 | 959.8 | 971.6 | 1'015.9 | 1'046.2 | 1'066.8 | 1'088.0 | 1'120.7 | 1'129.1 | 1'156.2 |
| Primes nettes en milliers | 26'298 | 27'623 | 28'762 | 29'976 | 31'080 | 32'341 | 33'211 | 34'327 | 34'037 | 32'950 |
| Taux de prime net | 2.80% | 2.88% | 2.96% | 2.95% | 2.97% | 3.03% | 3.05% | 3.06% | 3.01% | 2.85% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 2'211 | 2'133 | 2'242 | 2'282 | 2'278 | 2'489 | 2'262 | 2'376 | 2'329 | 2'275 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 1'188 | 1'162 | 1'329 | 1'341 | 1'379 | 1'547 | 1'488 | 1'459 | 1'411 | 1'548 |
| Accidents graves A [3] | 184 | 161 | 226 | 184 | 234 | 220 | 245 | 273 | 286 | 297 |
| Accidents les plus graves A [3] | 34 | 53 | 51 | 39 | 30 | 59 | 42 | 45 | 50 | 48 |
| Rentes d'invalidité A | 21 | 18 | 21 | 13 | 14 | 12 | 10 | 10 | 14 | 16 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Cas de décès A | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 28 | 39 | 38 | 50 | 33 | 51 | 37 | 44 | 52 | 40 |
| Rentes d'invalidité MP | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| Cas de décès MP | 5 | 3 | 0 | 5 | 6 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 |
| Jours indemnifiés | 72'978 | 75'681 | 86'045 | 80'577 | 86'792 | 95'442 | 97'218 | 100'354 | 102'246 | 106'491 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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 indemnifiés 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 indemnifiés 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 indemnifiés 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 méthode d'estimation 2012 (cf. http://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 classe **AAP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, toutes les parties d'entreprise

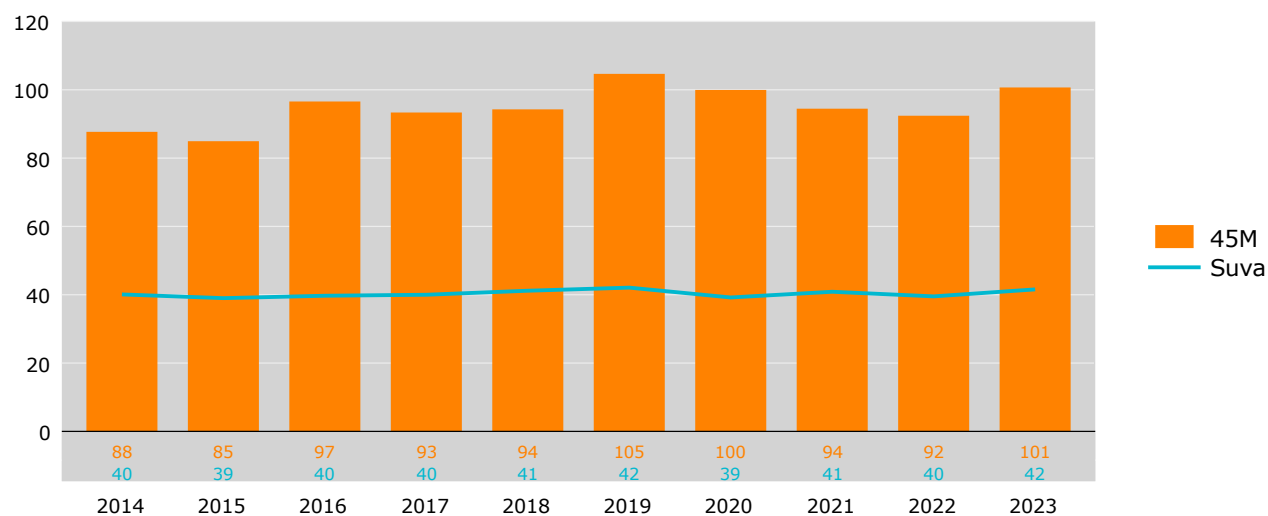
Risque de cas

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



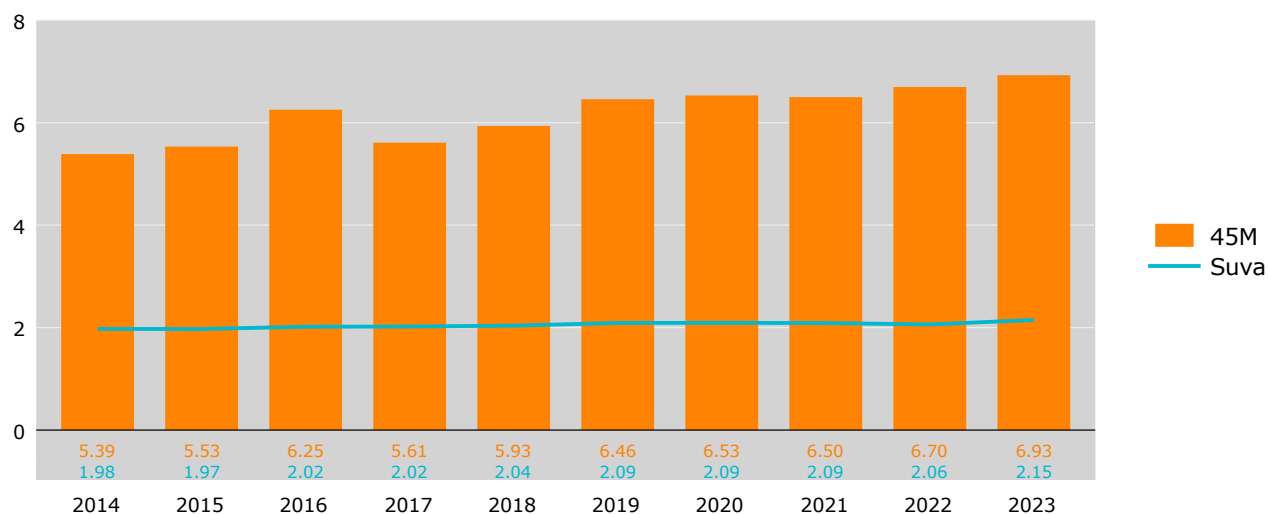
Risque de cas avec indemnité journalière

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

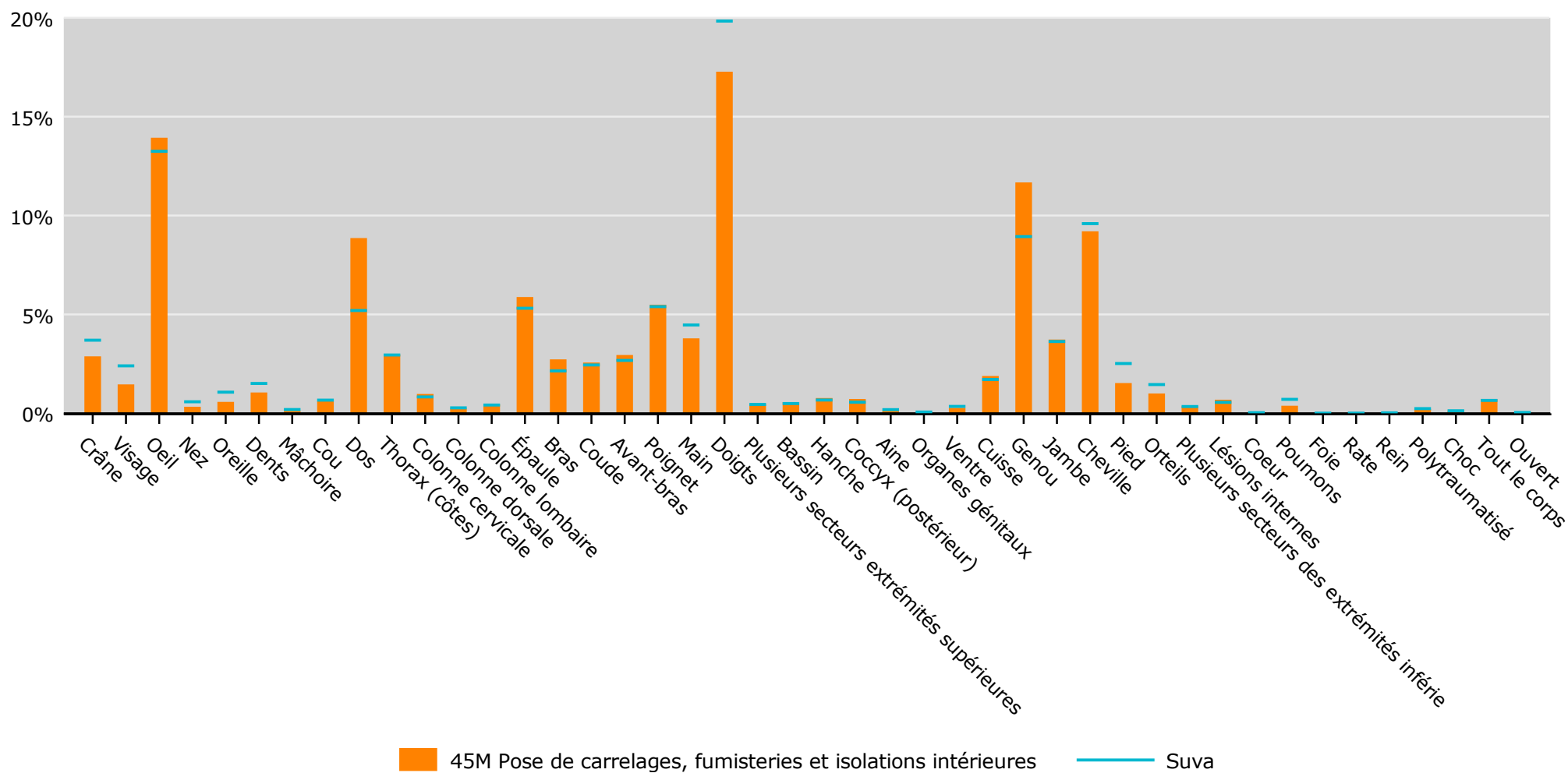


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023 **AAP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, toutes les parties d'entreprise



* source: codages de l'agence
 Suva par classe

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



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

| 45M | Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures | | | | | | | | | | 45M | | Suva | |
|--|---|-------|-------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 182 | 146 | 163 | 147 | 173 | 184 | 179 | 172 | 182 | 136 | 166 | -0.3% | 59 | -9.4% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 92 | 91 | 92 | 101 | 127 | 123 | 112 | 119 | 122 | 100 | 108 | 26.0% | 30 | 6.5% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 1'579 | 1'677 | 1'889 | 867 | 1'955 | 1'304 | 2'028 | 943 | 2'403 | 1'511 | 1'616 | 9.1% | 324 | 29.9% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 263 | 479 | 0 | 173 | 163 | 373 | 738 | 189 | 0 | 378 | 276 | 10.9% | 61 | 1.4% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 0 | 0 | 0 | 173 | 0 | 0 | 369 | 0 | 0 | 189 | 73 | 1158.8% | 19 | -48.3% |
| 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 | | 1.0 | -35.4% |
| 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 | | 1.7 | -26.9% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 189 | 200 | 0 | 39 | | 84 | 11.0% |
| Rentes d'invalidité 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 | | 1.0 | -42.5% |
| 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 | | 1.6 | -39.7% |
| Risque d'absences | 5.20 | 6.41 | 4.65 | 3.88 | 7.30 | 8.58 | 7.60 | 6.10 | 6.65 | 4.62 | 6.10 | 15.6% | 1.36 | 15.6% |
| Age moyen des accidentés | 38.9 | 40.2 | 38.7 | 38.5 | 39.0 | 41.1 | 38.9 | 39.7 | 40.8 | 42.2 | 39.8 | 5.9% | 39.1 | 3.4% |

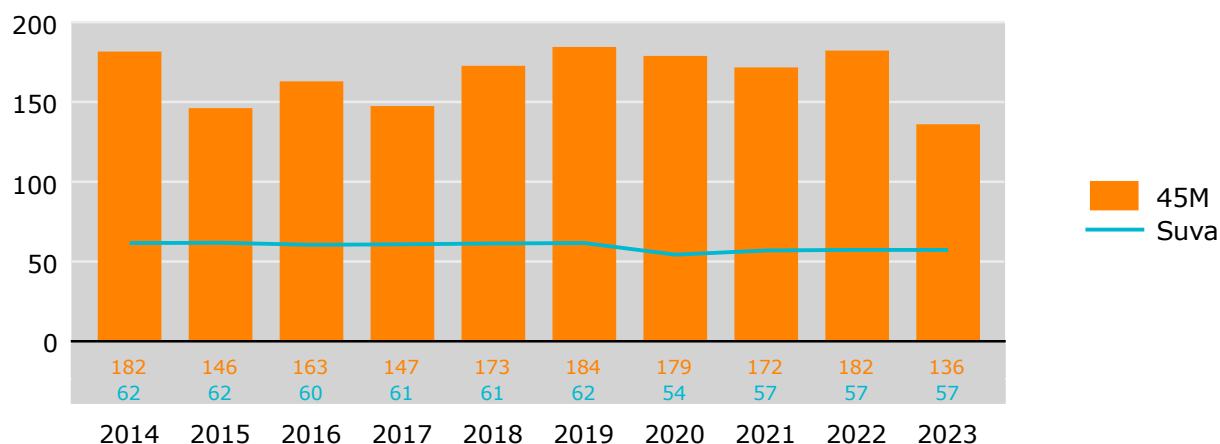
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parties d'entreprise | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 380 | 417 | 424 | 577 | 614 | 537 | 542 | 530 | 499 | 529 |
| Somme des salaires en millions | 27.2 | 29.3 | 30.4 | 44.1 | 48.1 | 40.3 | 40.8 | 40.3 | 39.3 | 42.1 |
| Primes nettes en milliers | 1'045 | 941 | 917 | 1'105 | 1'165 | 1'108 | 1'242 | 1'306 | 1'256 | 1'351 |
| Taux de prime net | 3.84% | 3.22% | 3.02% | 2.51% | 2.42% | 2.75% | 3.05% | 3.24% | 3.20% | 3.21% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 69 | 61 | 69 | 85 | 106 | 99 | 97 | 91 | 91 | 72 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 35 | 38 | 39 | 58 | 78 | 66 | 61 | 63 | 61 | 53 |
| Accidents graves A [3] | 6 | 7 | 8 | 5 | 12 | 7 | 11 | 5 | 12 | 8 |
| Accidents les plus graves A [3] | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | 1 | 0 | 2 |
| Rentes d'invalidité A | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 1'976 | 2'674 | 1'968 | 2'237 | 4'483 | 4'604 | 4'120 | 3'236 | 3'320 | 2'446 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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 indemnifiés 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 indemnifiés 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 indemnifiés 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 méthode d'estimation 2012 (cf. http://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 classe **AAP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

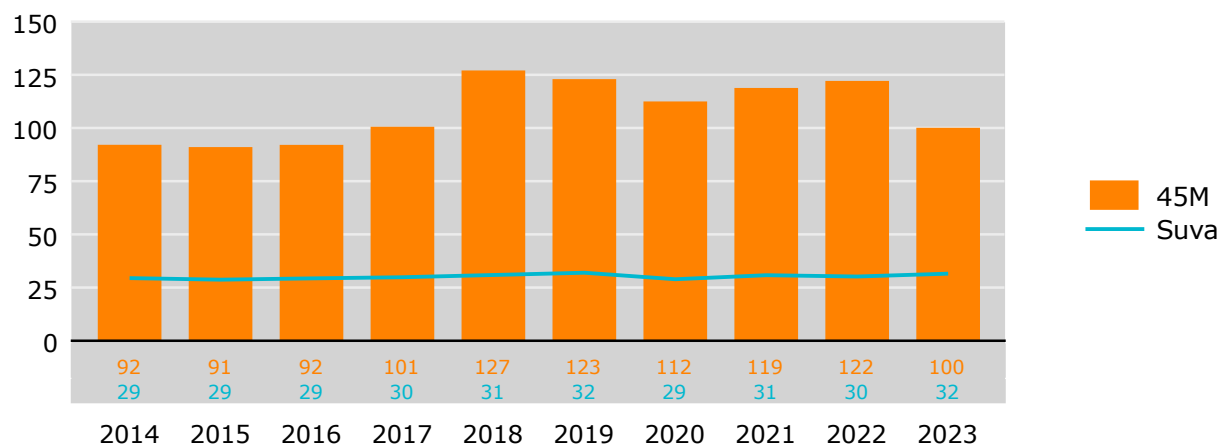
Risque de cas

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



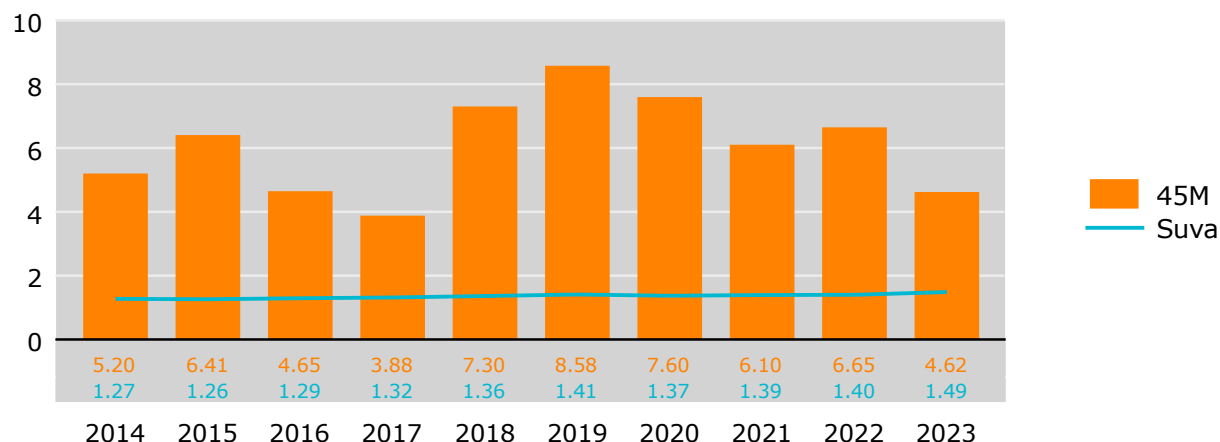
Risque de cas avec indemnité journalière

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



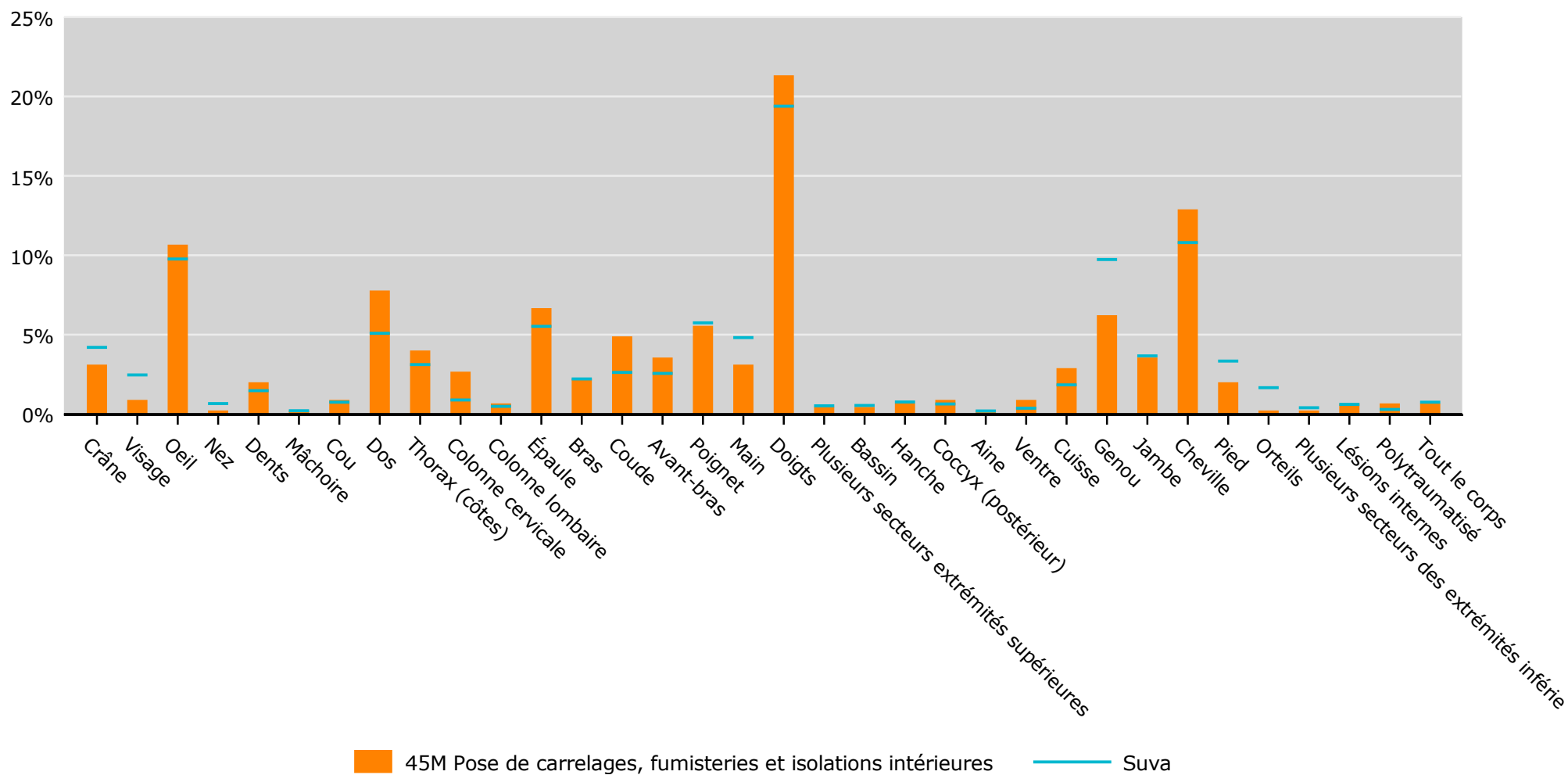
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023 **AAP**

45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence Suva par classe

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



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

| 45M | Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures | | | | | | | | | | 45M | | Suva | |
|--|---|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 162 | 156 | 162 | 158 | 154 | 167* | 150* | 152 | 150 | 148 | 156 | -7.8% | 115 | -10.8% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 88 | 85 | 97* | 93 | 93 | 104* | 99 | 93 | 91 | 101* | 94 | 10.8% | 55 | 4.3% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 1'352 | 1'161 | 1'634* | 1'291* | 1'577 | 1'495 | 1'631 | 1'790 | 1'855 | 1'940 | 1'573 | 51.8% | 736 | 22.8% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 251 | 385 | 375 | 276 | 200 | 393* | 265 | 282 | 332 | 310 | 307 | -2.5% | 148 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 159 | 128 | 150 | 87 | 100 | 84 | 56 | 60 | 95 | 94 | 101 | -54.1% | 50 | -46.0% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 7.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 6.8 | 0.0 | 1.4 | -18.6% | 2.4 | -12.9% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 7.5 | 0.0 | 0.0 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | -72.8% | 4.2 | -32.2% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 175 | 249 | 195 | 247 | 164 | 267 | 160 | 228 | 190 | 182 | 206 | -8.7% | 73 | -7.3% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 15.2 | 0.0 | 7.5 | 14.5 | 0.0 | 7.0 | 7.0 | 6.7 | 6.8 | 0.0 | 6.5 | -62.9% | 2.0 | -49.7% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 15.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 14.3 | 14.0 | 7.0 | 0.0 | 0.0 | 6.7 | 5.7 | -41.8% | 2.2 | -47.2% |
| Risque d'absences | 5.33 | 5.46 | 6.24 | 5.66 | 5.82 | 6.34 | 6.46 | 6.46 | 6.68 | 6.96 | 6.14 | 27.5% | 2.99 | 8.9% |
| Age moyen des accidentés | 37.4 | 37.8 | 38.1 | 39.0 | 38.8 | 39.1 | 39.9 | 40.4 | 40.0 | 40.3 | 39.1 | 8.1% | 37.5 | 5.0% |

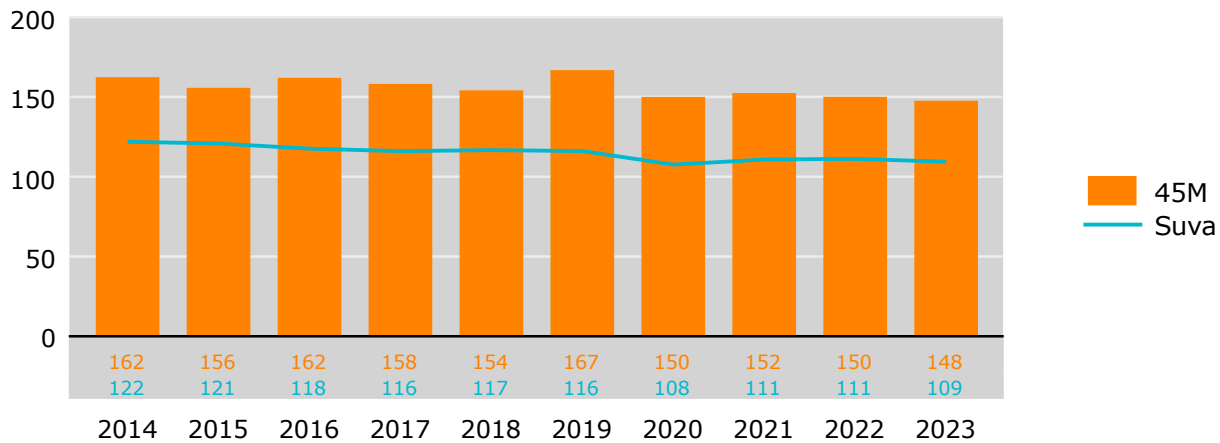
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise | 2'857 | 2'960 | 3'028 | 3'106 | 3'123 | 3'115 | 3'150 | 3'230 | 3'309 | 3'399 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 13'167 | 13'261 | 13'338 | 13'789 | 14'014 | 14'245 | 14'345 | 14'916 | 14'770 | 14'846 |
| Somme des salaires en millions | 913.3 | 930.6 | 941.2 | 971.8 | 998.1 | 1'026.5 | 1'047.2 | 1'080.5 | 1'089.9 | 1'114.1 |
| Primes nettes en milliers | 25'253 | 26'682 | 27'845 | 28'871 | 29'914 | 31'234 | 31'969 | 33'022 | 32'781 | 31'599 |
| Taux de prime net | 2.77% | 2.87% | 2.96% | 2.97% | 3.00% | 3.04% | 3.05% | 3.06% | 3.01% | 2.84% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 2'138 | 2'065 | 2'160 | 2'181 | 2'160 | 2'376 | 2'152 | 2'274 | 2'217 | 2'192 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 1'153 | 1'124 | 1'288 | 1'283 | 1'299 | 1'480 | 1'426 | 1'394 | 1'350 | 1'492 |
| Accidents graves A [3] | 178 | 154 | 218 | 178 | 221 | 213 | 234 | 267 | 274 | 288 |
| Accidents les plus graves A [3] | 33 | 51 | 50 | 38 | 28 | 56 | 38 | 42 | 49 | 46 |
| Rentes d'invalidité A | 21 | 17 | 20 | 12 | 14 | 12 | 8 | 9 | 14 | 14 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Cas de décès A | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 23 | 33 | 26 | 34 | 23 | 38 | 23 | 34 | 28 | 27 |
| Rentes d'invalidité MP | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| Cas de décès MP | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Jours indemnifiés | 70'217 | 72'390 | 83'288 | 77'986 | 81'498 | 90'320 | 92'627 | 96'387 | 98'683 | 103'278 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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 indemnifiés 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 indemnifiés 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 indemnifiés 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 méthode d'estimation 2012 (cf. http://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 classe **AAP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

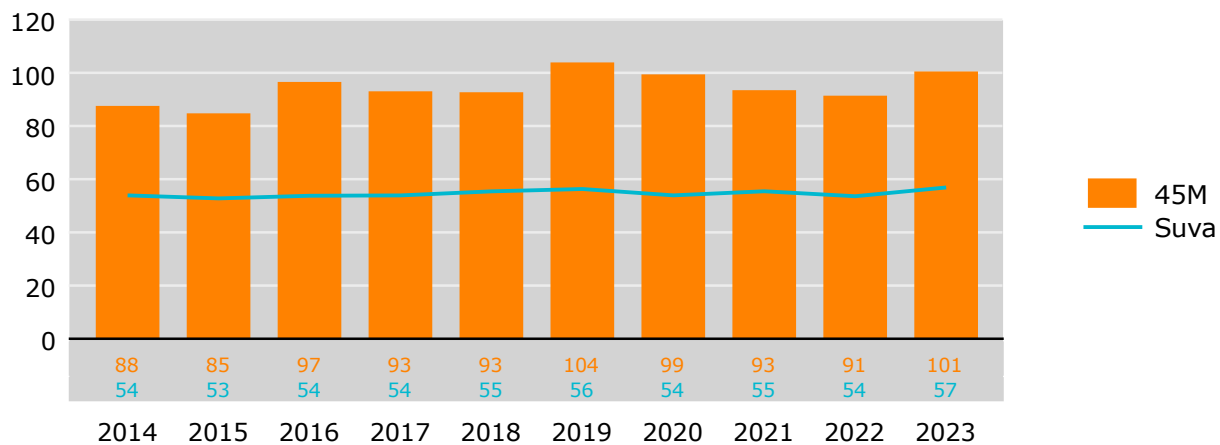
Risque de cas

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



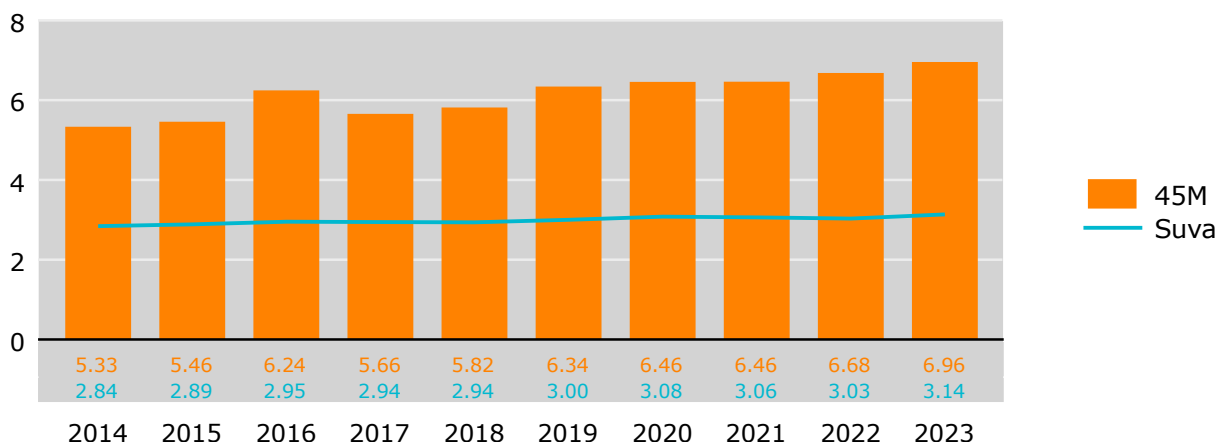
Risque de cas avec indemnité journalière

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

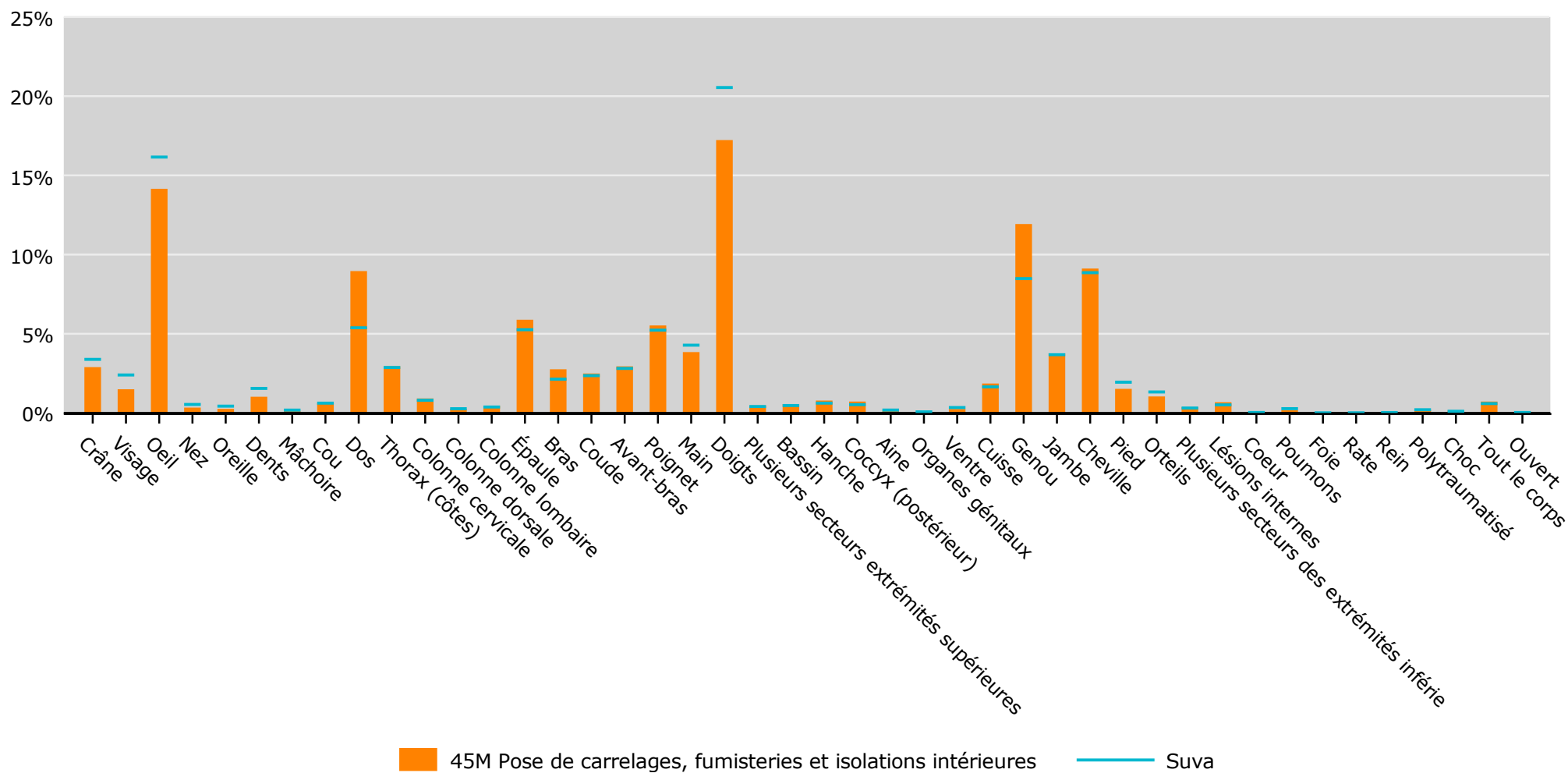


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023 **AAP**
45M Pose de carrelages, fumisteries et isolations intérieures, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence
 Suva par classe