

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, toutes les parties d'entreprise

| 70C | Mise à disposition de personnel | | | | | | | | | | 70C | | Suva | |
|--|---------------------------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 154 | 148* | 143* | 142 | 144 | 145 | 128* | 131 | 130 | 124* | 139 | -17.8% | 83 | -12.0% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 90 | 86* | 87 | 87 | 91* | 94* | 87* | 91* | 87* | 87 | 89 | -0.0% | 40 | 2.9% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 1'276 | 1'273 | 1'344 | 1'300 | 1'413* | 1'578* | 1'633 | 1'396* | 1'524* | 1'637* | 1'437 | 27.8% | 496 | 21.4% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 335 | 315 | 366 | 368 | 321 | 355 | 388 | 290* | 303 | 377* | 342 | 0.1% | 98 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 98 | 77 | 78 | 85 | 64 | 50 | 49 | 43 | 36 | 71* | 65 | -51.8% | 33 | -50.1% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 5.8 | 2.3 | 8.7 | 6.0 | 2.7 | 2.7 | 3.9 | 4.3 | 3.1 | 4.8 | 4.4 | -32.0% | 1.6 | -28.3% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 5.8 | 2.3 | 10.9 | 6.0 | 2.7 | 3.6 | 3.9 | 2.6 | 5.5 | 3.2 | 4.6 | -43.5% | 3.0 | -38.0% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 65 | 51 | 62 | 70 | 75 | 47 | 276 | 180 | 177 | 51 | 105 | 202.3% | 132 | 28.4% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 1.2 | 2.3 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | 1.0 | 0.0 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | -68.1% | 1.8 | -43.9% |
| 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 | | 6.9 | 18.4% |
| Risque d'absences | 5.59 | 5.58 | 5.77 | 5.68 | 5.73 | 6.21 | 6.59 | 5.79 | 5.92 | 6.51 | 5.94 | 13.6% | 2.05 | 7.8% |
| Age moyen des accidentés | 35.9 | 36.2 | 36.5 | 36.8 | 36.8 | 37.3 | 37.5 | 37.5 | 37.6 | 37.6 | 37.0 | 4.9% | 38.3 | 4.8% |

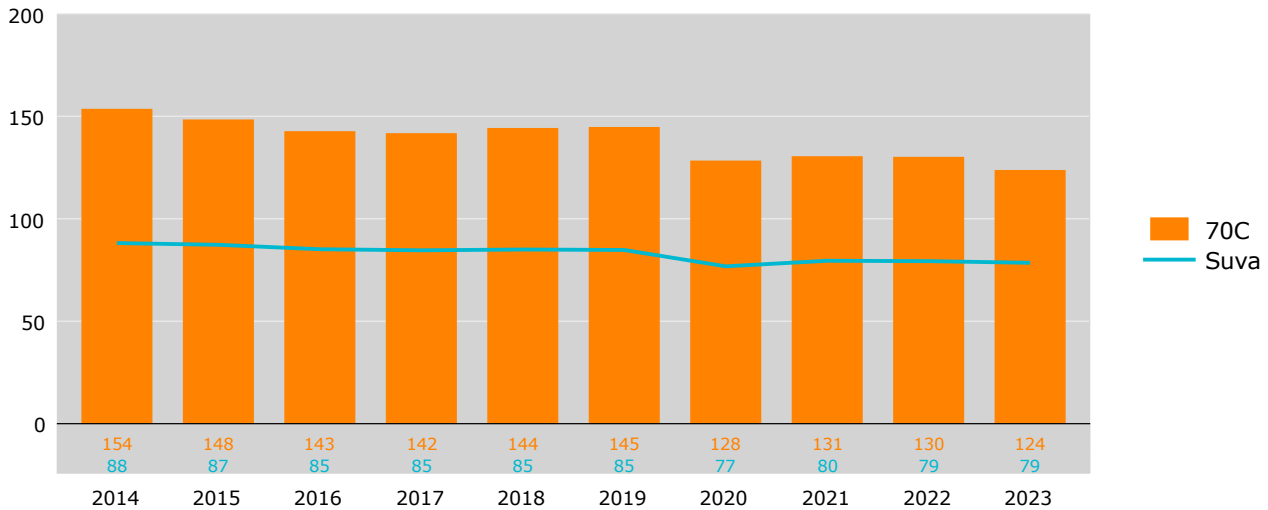
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise | 2'245 | 2'405 | 2'473 | 2'504 | 2'548 | 2'537 | 2'523 | 2'622 | 2'675 | 2'764 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 86'738 | 88'675 | 91'972 | 100'085 | 110'321 | 110'904 | 102'951 | 117'563 | 127'417 | 124'368 |
| Somme des salaires en millions | 5'483.7 | 5'676.8 | 5'989.4 | 6'629.9 | 7'293.1 | 7'383.6 | 7'034.9 | 8'004.4 | 8'796.6 | 8'799.6 |
| Primes nettes en milliers | 140'143 | 137'284 | 143'428 | 156'254 | 172'037 | 172'467 | 160'670 | 182'048 | 201'543 | 193'154 |
| Taux de prime net | 2.56% | 2.42% | 2.39% | 2.36% | 2.36% | 2.34% | 2.28% | 2.27% | 2.29% | 2.20% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 13'326 | 13'163 | 13'126 | 14'187 | 15'918 | 16'055 | 13'216 | 15'342 | 16'588 | 15'395 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 7'772 | 7'650 | 8'004 | 8'672 | 10'064 | 10'470 | 8'913 | 10'651 | 11'067 | 10'791 |
| Accidents graves A [3] | 1'107 | 1'129 | 1'236 | 1'301 | 1'559 | 1'750 | 1'681 | 1'641 | 1'942 | 2'036 |
| Accidents les plus graves A [3] | 291 | 279 | 337 | 368 | 354 | 394 | 399 | 341 | 386 | 469 |
| Rentes d'invalidité A | 85 | 68 | 72 | 85 | 71 | 55 | 50 | 50 | 46 | 88 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 5 | 2 | 8 | 6 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 6 |
| Cas de décès A | 5 | 2 | 10 | 6 | 3 | 4 | 4 | 3 | 7 | 4 |
| Maladies professionnelles MP | 56 | 45 | 57 | 70 | 83 | 52 | 284 | 212 | 226 | 63 |
| Rentes d'invalidité MP | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 485'103 | 494'928 | 530'695 | 568'792 | 632'139 | 688'973 | 678'078 | 680'174 | 754'935 | 809'093 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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 | | |
| Abréviations | A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps | [1] | * = variation significative en comparaison de l'année précédente |
| Remarque | les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP | [2] | travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts) |
| | | [3] | comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année |

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
70C Mise à disposition de personnel, toutes les parties d'entreprise

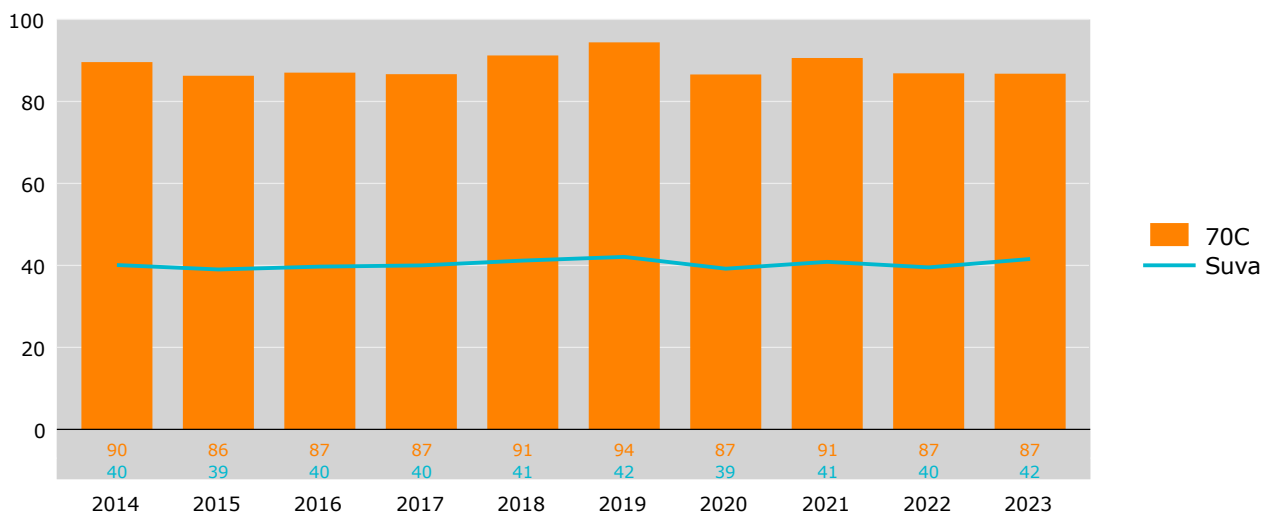
Risque de cas

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



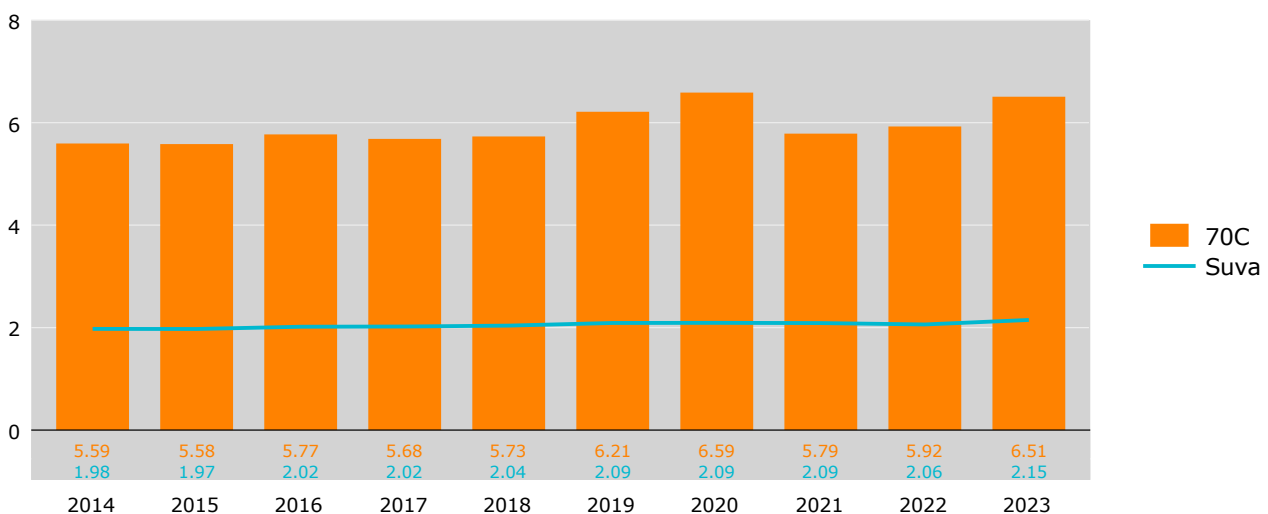
Risque de cas avec indemnité journalière

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



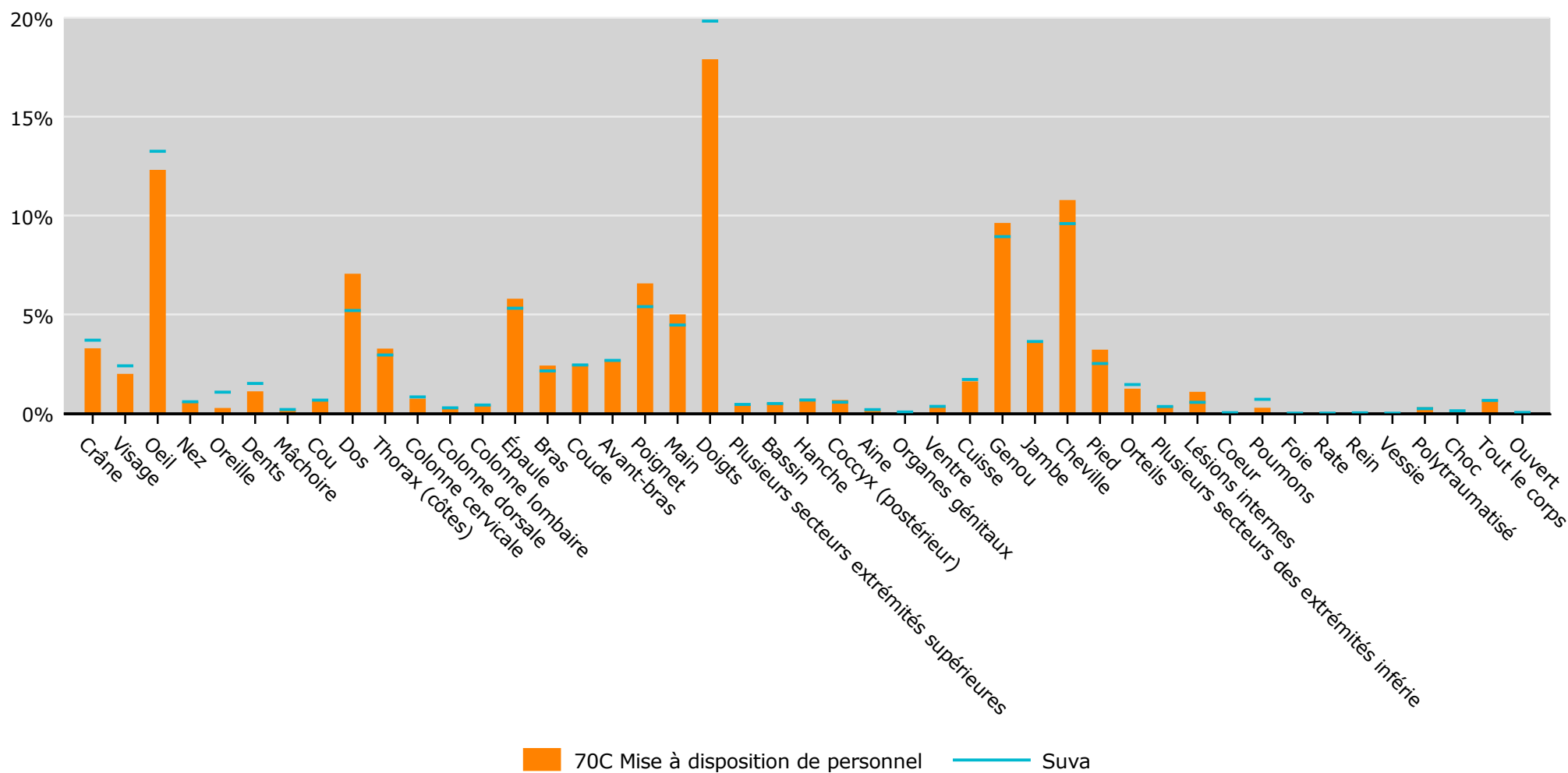
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023
70C Mise à disposition de personnel, toutes les parties d'entreprise

AAP



* 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

| 70C | Mise à disposition de personnel | | | | | | | | | | 70C | | Suva | |
|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 150 | 141* | 137* | 137 | 139 | 141 | 126* | 128 | 128 | 123* | 135 | -15.3% | 59 | -9.4% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 90 | 84* | 85 | 85 | 89* | 94* | 86* | 90* | 86* | 88 | 88 | 1.5% | 30 | 6.5% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 1'303 | 1'232 | 1'301 | 1'249 | 1'356 | 1'569* | 1'618 | 1'392* | 1'488 | 1'669* | 1'418 | 30.4% | 324 | 29.9% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 309 | 327 | 346 | 356 | 291* | 347 | 397 | 292* | 299 | 377* | 334 | 5.3% | 61 | 1.4% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 82 | 67 | 68 | 90 | 47* | 41 | 45 | 42 | 30 | 66* | 58 | -48.6% | 19 | -48.3% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 3.6 | 1.8 | 3.4 | 7.6 | 4.1 | 1.3 | 5.6 | 4.8 | 2.2 | 3.3 | 3.8 | -0.9% | 1.0 | -35.4% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 3.6 | 1.8 | 8.4 | 7.6 | 1.4 | 2.6 | 2.8 | 2.4 | 5.5 | 3.3 | 3.9 | -23.6% | 1.7 | -26.9% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 73 | 39 | 63 | 73 | 72 | 41 | 304 | 185 | 171 | 50 | 107 | 205.8% | 84 | 11.0% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 0.0 | 3.5 | 1.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1 | 1.1 | 0.7 | -72.4% | 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 | 5.43 | 5.46 | 5.60 | 5.45 | 5.43 | 6.07 | 6.48 | 5.64 | 5.82 | 6.51 | 5.79 | 16.5% | 1.36 | 15.6% |
| Age moyen des accidentés | 35.9 | 36.2 | 36.6 | 37.0 | 36.8 | 37.5 | 37.7 | 37.6 | 37.6 | 37.7 | 37.1 | 5.1% | 39.1 | 3.4% |

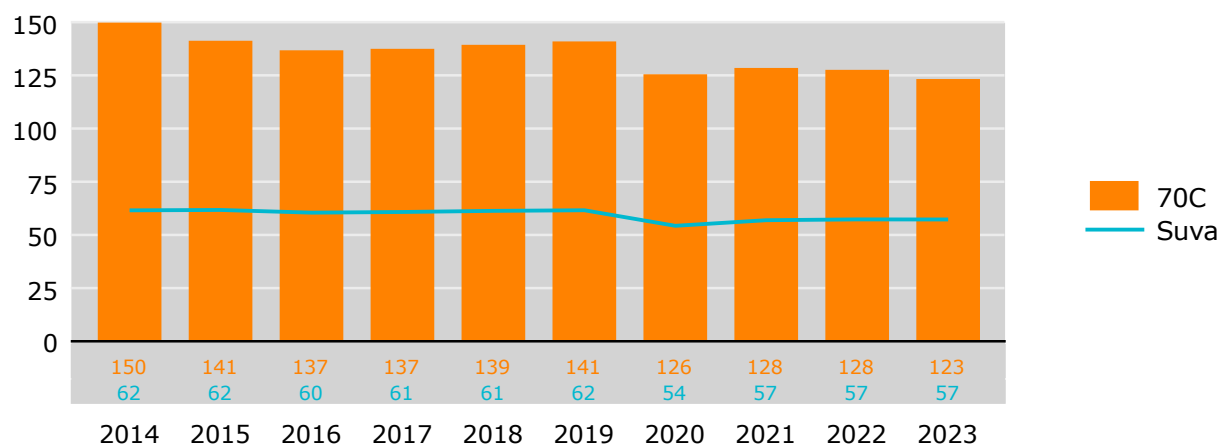
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise | 233 | 246 | 261 | 275 | 277 | 274 | 275 | 293 | 305 | 302 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 55'929 | 56'554 | 59'193 | 65'494 | 73'822 | 75'587 | 71'317 | 82'824 | 91'054 | 89'679 |
| Somme des salaires en millions | 3'452.4 | 3'536.4 | 3'751.7 | 4'251.6 | 4'781.9 | 4'918.4 | 4'763.9 | 5'552.6 | 6'185.4 | 6'215.1 |
| Primes nettes en milliers | 90'326 | 87'350 | 91'732 | 100'965 | 112'985 | 116'016 | 109'548 | 127'612 | 144'618 | 140'398 |
| Taux de prime net | 2.62% | 2.47% | 2.45% | 2.37% | 2.36% | 2.36% | 2.30% | 2.30% | 2.34% | 2.26% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 8'378 | 7'989 | 8'096 | 9'004 | 10'288 | 10'654 | 8'950 | 10'642 | 11'618 | 11'055 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 5'061 | 4'770 | 5'036 | 5'598 | 6'560 | 7'121 | 6'111 | 7'476 | 7'873 | 7'892 |
| Accidents graves A [3] | 729 | 697 | 770 | 818 | 1'001 | 1'186 | 1'154 | 1'153 | 1'355 | 1'497 |
| Accidents les plus graves A [3] | 173 | 185 | 205 | 233 | 215 | 262 | 283 | 242 | 272 | 338 |
| Rentes d'invalidité A | 46 | 38 | 40 | 59 | 35 | 31 | 32 | 35 | 27 | 59 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 2 | 1 | 2 | 5 | 3 | 1 | 4 | 4 | 2 | 3 |
| Cas de décès A | 2 | 1 | 5 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 5 | 3 |
| Maladies professionnelles MP | 41 | 22 | 37 | 48 | 53 | 31 | 217 | 153 | 156 | 45 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnités | 303'696 | 308'756 | 331'495 | 356'722 | 400'909 | 458'676 | 462'268 | 467'281 | 530'007 | 583'819 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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 indemnités 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 indemnités 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 indemnités 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**
70C Mise à disposition de personnel, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

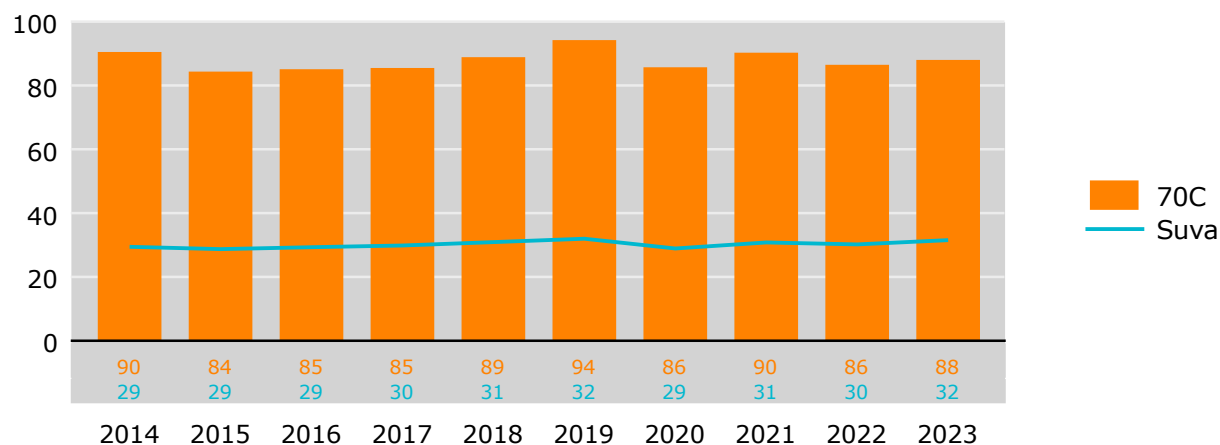
Risque de cas

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



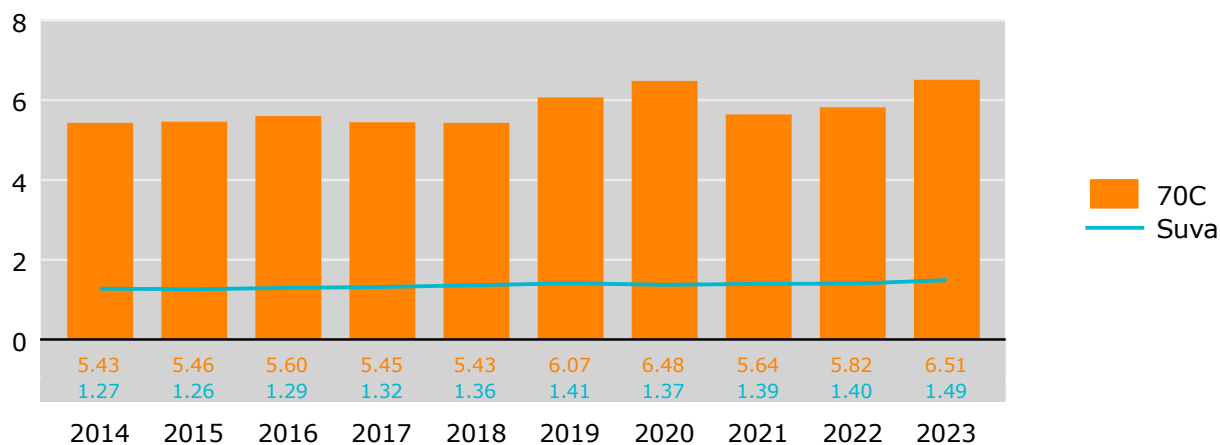
Risque de cas avec indemnité journalière

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

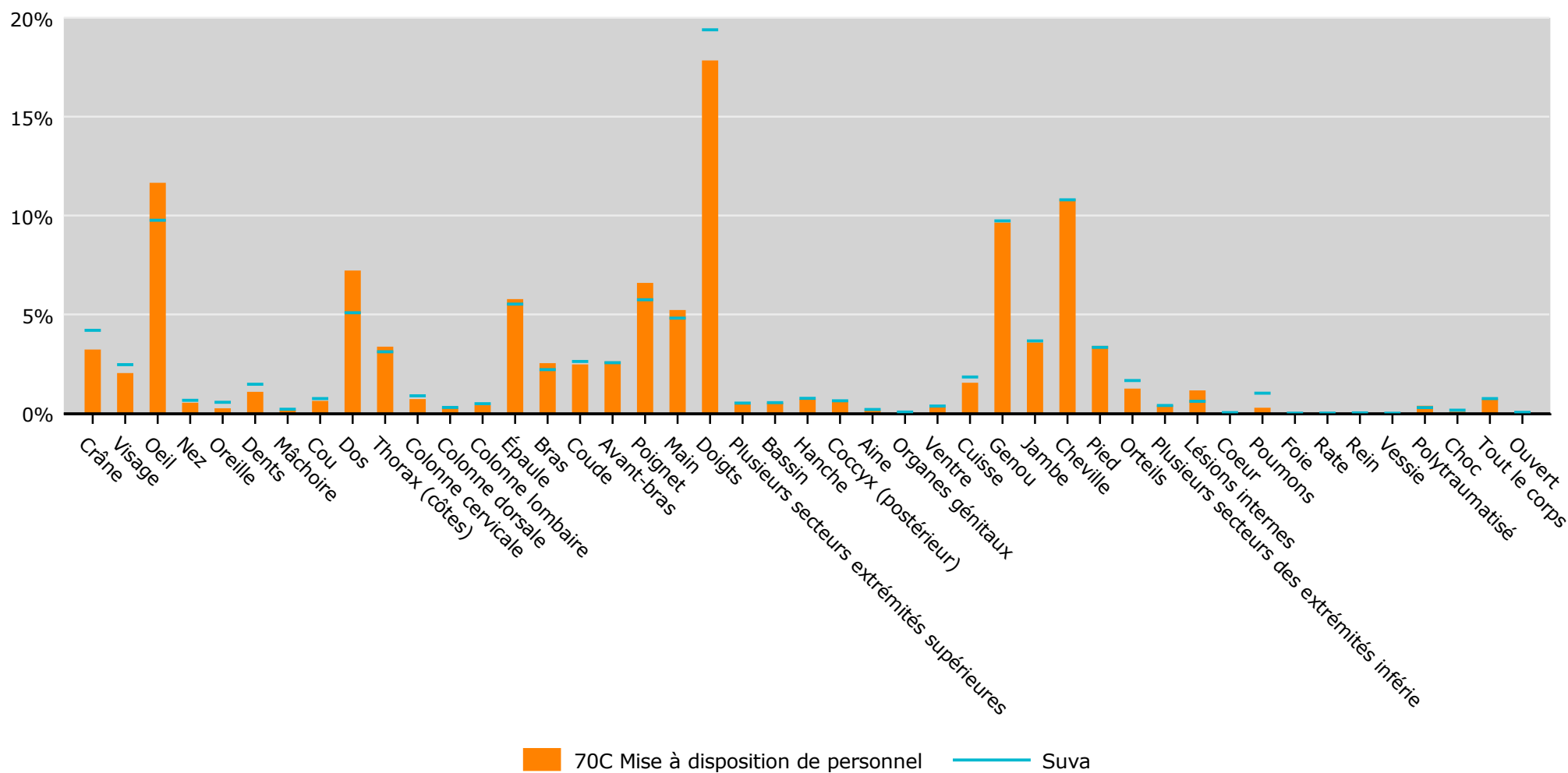


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023 **AAP**
70C Mise à disposition de personnel, 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

| 70C | Mise à disposition de personnel | | | | | | | | | | 70C | | Suva | |
|--|---------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 161 | 161 | 153* | 150 | 154 | 153 | 135* | 135 | 137 | 125* | 146 | -20.9% | 115 | -10.8% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 88 | 90 | 91 | 89 | 96* | 95 | 89* | 91 | 88 | 84 | 90 | -3.0% | 55 | 4.3% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 1'224 | 1'342 | 1'416 | 1'391 | 1'526 | 1'591 | 1'656 | 1'405* | 1'612* | 1'548 | 1'471 | 23.3% | 736 | 22.8% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 373 | 286 | 397* | 387 | 367 | 374 | 360 | 282 | 311 | 378 | 352 | -6.6% | 148 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 123 | 87 | 92 | 75 | 96 | 65 | 57 | 40 | 47 | 84 | 77 | -51.8% | 50 | -46.0% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 9.7 | 3.1 | 18.3 | 2.9 | 0.0 | 5.7 | 0.0 | 2.9 | 5.5 | 8.6 | 5.7 | -52.1% | 2.4 | -12.9% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 9.7 | 3.1 | 12.2 | 2.9 | 5.5 | 5.7 | 6.3 | 2.9 | 5.5 | 2.9 | 5.7 | -56.2% | 4.2 | -32.2% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 49 | 72 | 58 | 64 | 63 | 57 | 212 | 167 | 190 | 49 | 98 | 204.1% | 73 | -7.3% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 3.3 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.8 | 3.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.9 | -66.6% | 2.0 | -49.7% |
| 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 | | 2.2 | -47.2% |
| Risque d'absences | 5.82 | 5.79 | 6.03 | 6.10 | 6.31 | 6.46 | 6.73 | 6.06 | 6.12 | 6.46 | 6.19 | 9.5% | 2.99 | 8.9% |
| Age moyen des accidentés | 36.0 | 36.1 | 36.3 | 36.5 | 36.8 | 36.7 | 37.2 | 37.3 | 37.5 | 37.2 | 36.8 | 4.2% | 37.5 | 5.0% |

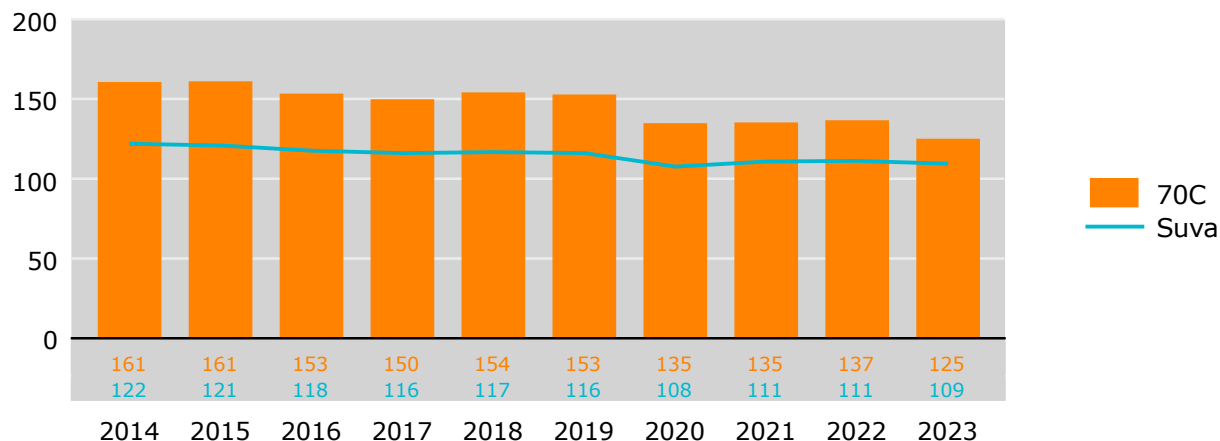
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Parties d'entreprise | 2'012 | 2'158 | 2'212 | 2'228 | 2'271 | 2'263 | 2'248 | 2'329 | 2'369 | 2'461 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 30'809 | 32'121 | 32'779 | 34'591 | 36'499 | 35'317 | 31'634 | 34'739 | 36'364 | 34'689 |
| Somme des salaires en millions | 2'031.3 | 2'140.4 | 2'237.7 | 2'378.3 | 2'511.3 | 2'465.2 | 2'270.9 | 2'451.8 | 2'611.2 | 2'584.5 |
| Primes nettes en milliers | 49'818 | 49'934 | 51'696 | 55'288 | 59'052 | 56'451 | 51'122 | 54'436 | 56'924 | 52'756 |
| Taux de prime net | 2.45% | 2.33% | 2.31% | 2.32% | 2.35% | 2.29% | 2.25% | 2.22% | 2.18% | 2.04% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 4'948 | 5'173 | 5'027 | 5'182 | 5'625 | 5'396 | 4'265 | 4'699 | 4'969 | 4'338 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 2'711 | 2'880 | 2'967 | 3'074 | 3'500 | 3'344 | 2'800 | 3'174 | 3'193 | 2'899 |
| Accidents graves A [3] | 377 | 431 | 464 | 481 | 557 | 562 | 524 | 488 | 586 | 537 |
| Accidents les plus graves A [3] | 115 | 92 | 130 | 134 | 134 | 132 | 114 | 98 | 113 | 131 |
| Rentes d'invalidité A | 38 | 28 | 30 | 26 | 35 | 23 | 18 | 14 | 17 | 29 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 3 | 1 | 6 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| Cas de décès A | 3 | 1 | 4 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| Maladies professionnelles MP | 15 | 23 | 19 | 22 | 23 | 20 | 67 | 58 | 69 | 17 |
| Rentes d'invalidité MP | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 179'181 | 185'978 | 197'688 | 211'041 | 230'278 | 228'076 | 212'978 | 210'388 | 222'592 | 223'934 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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 | | |
| Abréviations | A = accident, MP = maladie professionnelle, TPT = travailleurs à plein temps | [1] | * = variation significative en comparaison de l'année précédente |
| Remarque | les chiffres-indices sans indication A ou MP se rapportent à tous les cas y. c. MP | [2] | travailleurs à plein temps selon la méthode d'estimation 2012 (cf. http://ssuv.ch/f/vbfacts) |
| | | [3] | comptabilisés pour la première fois si «avec indemnités journalières», «graves», «les plus graves» dans l'année |

Séries chronologiques des accidents par classe **AAP**
70C Mise à disposition de personnel, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

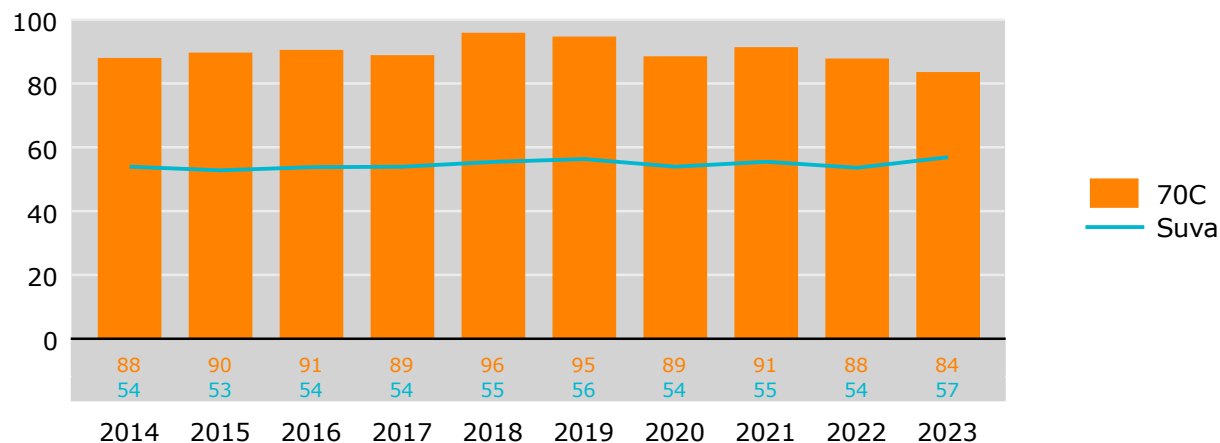
Risque de cas

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



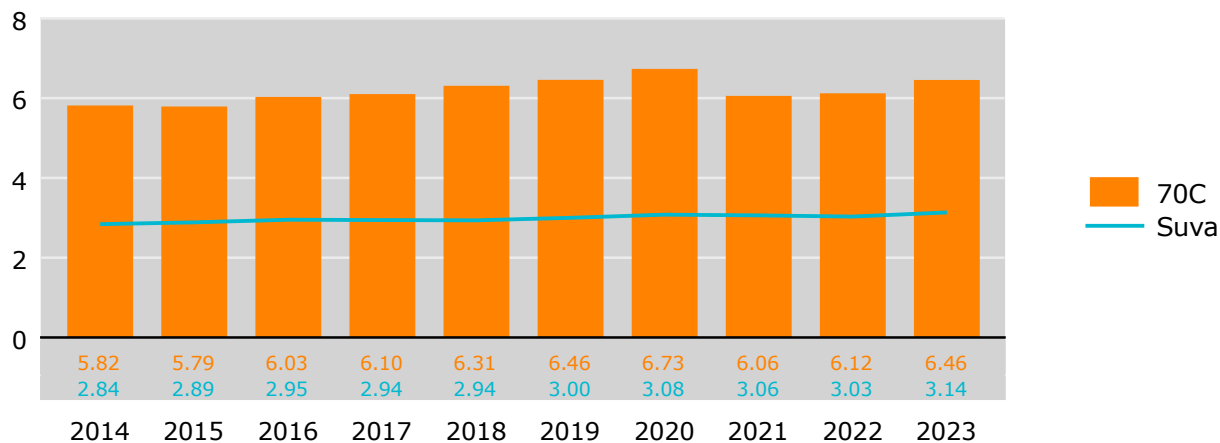
Risque de cas avec indemnité journalière

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

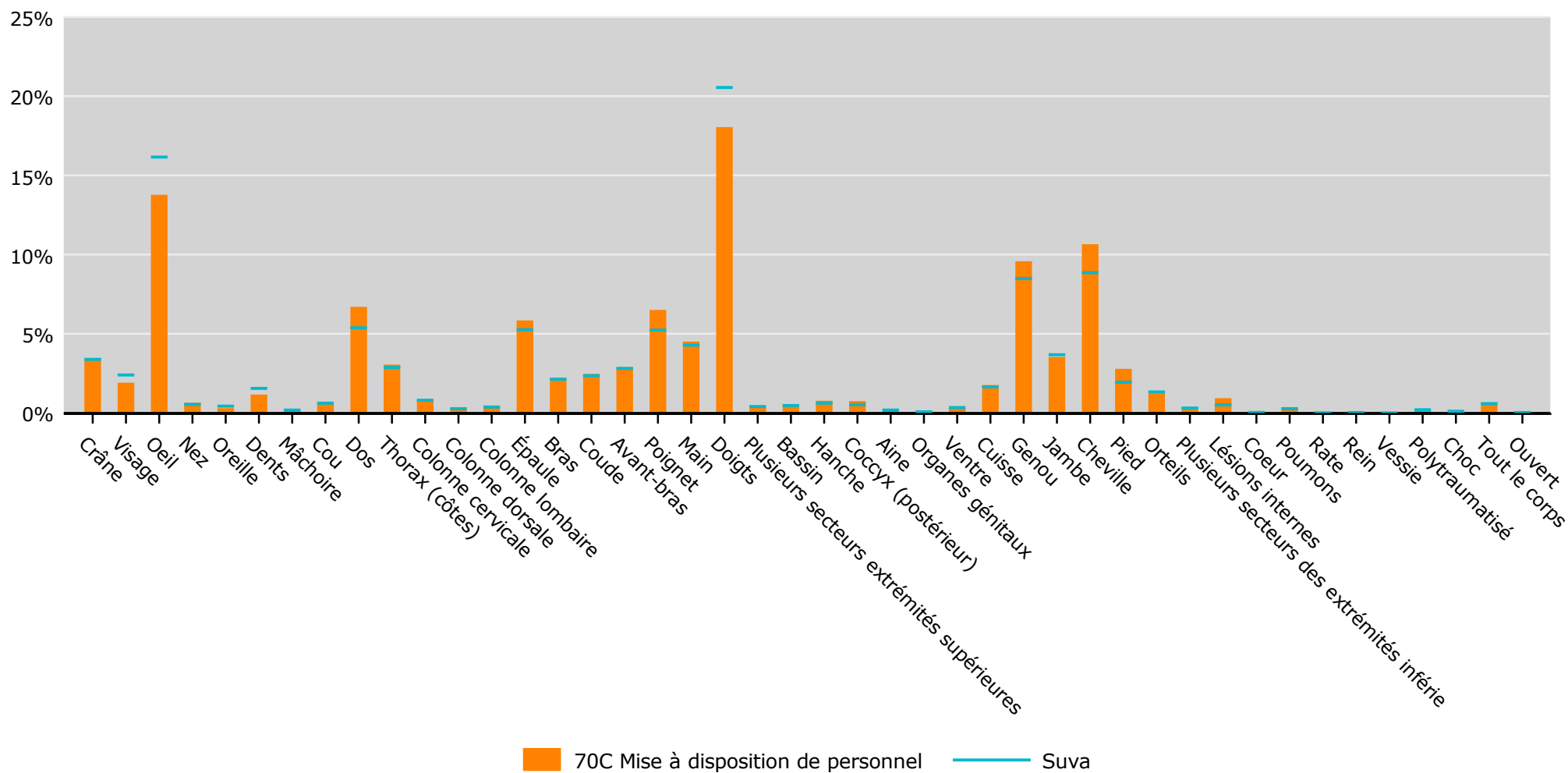


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023 **AAP**
70C Mise à disposition de personnel, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence
 Suva par classe