

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, toutes les parties d'entreprise

| 06A | Céramique et verre | | | | | | | | | | 06A | | Suva | |
|--------------------------------------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 109 | 114 | 101* | 101 | 106 | 101 | 88* | 99* | 98 | 95 | 101 | -14.7% | 83 | -12.0% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 50 | 51 | 48 | 46 | 52 | 51 | 52 | 51 | 54 | 52 | 51 | 7.8% | 40 | 2.9% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 377 | 465 | 442 | 631 | 663 | 560 | 468 | 581 | 620 | 598 | 540 | 38.2% | 496 | 21.4% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 45 | 120 | 126 | 110 | 97 | 144 | 177 | 66 | 82 | 100 | 107 | 9.1% | 98 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 30 | 45 | 79 | 126 | 32 | 32 | 64 | 50 | 0 | 17 | 48 | -61.1% | 33 | -50.1% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 16.6 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | | 1.6 | -28.3% |
| 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 | | 3.0 | -38.0% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 166 | 45 | 95 | 173 | 113 | 112 | 48 | 83 | 147 | 116 | 110 | -8.0% | 132 | 28.4% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 0.0 | 30.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | -131.3% | 1.8 | -43.9% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 15.8 | 16.2 | 16.0 | 16.1 | 16.6 | 0.0 | 16.6 | 9.7 | 378.6% | 6.9 | 18.4% |
| Risque d'absences | 2.08 | 2.19 | 2.31 | 2.34 | 2.59 | 2.39 | 2.80 | 2.53 | 2.58 | 2.48 | 2.43 | 21.5% | 2.05 | 7.8% |
| Age moyen des accidentés | 39.5 | 39.3 | 39.9 | 40.1 | 40.8 | 41.0 | 41.0 | 40.2 | 40.4 | 41.4 | 40.4 | 4.0% | 38.3 | 4.8% |

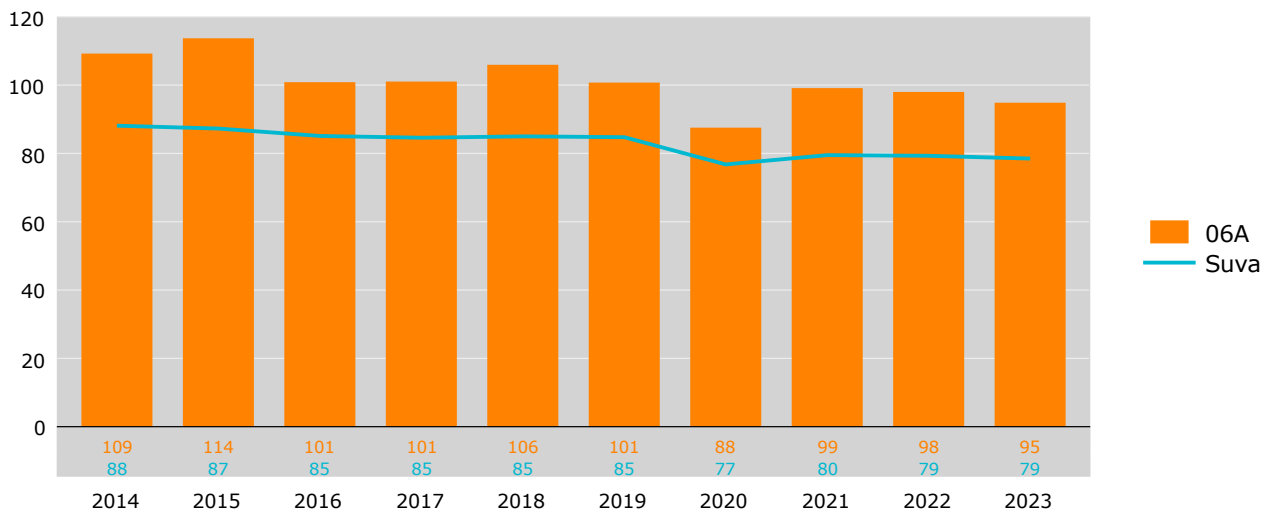
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Parties d'entreprise | 410 | 395 | 388 | 375 | 377 | 375 | 373 | 371 | 378 | 381 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 6'638 | 6'668 | 6'336 | 6'344 | 6'183 | 6'245 | 6'203 | 6'023 | 6'133 | 6'021 |
| Somme des salaires en millions | 464.5 | 463.7 | 453.6 | 445.1 | 446.7 | 450.1 | 447.0 | 440.5 | 445.8 | 449.6 |
| Primes nettes en milliers | 5'817 | 5'635 | 5'170 | 5'020 | 4'974 | 4'811 | 4'680 | 4'702 | 5'013 | 4'566 |
| Taux de prime net | 1.25% | 1.22% | 1.14% | 1.13% | 1.11% | 1.07% | 1.05% | 1.07% | 1.12% | 1.02% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 725 | 758 | 639 | 641 | 655 | 629 | 543 | 597 | 601 | 571 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 334 | 337 | 302 | 290 | 321 | 318 | 321 | 306 | 329 | 313 |
| Accidents graves A [3] | 25 | 31 | 28 | 40 | 41 | 35 | 29 | 35 | 38 | 36 |
| Accidents les plus graves A [3] | 3 | 8 | 8 | 7 | 6 | 9 | 11 | 4 | 5 | 6 |
| Rentes d'invalidité A | 2 | 3 | 5 | 8 | 2 | 2 | 4 | 3 | 0 | 1 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Cas de décès A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 11 | 3 | 6 | 11 | 7 | 7 | 3 | 5 | 9 | 7 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| Jours indemnifiés | 13'819 | 14'581 | 14'629 | 14'815 | 16'037 | 14'910 | 17'381 | 15'224 | 15'808 | 14'953 |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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**
06A Céramique et verre, toutes les parties d'entreprise

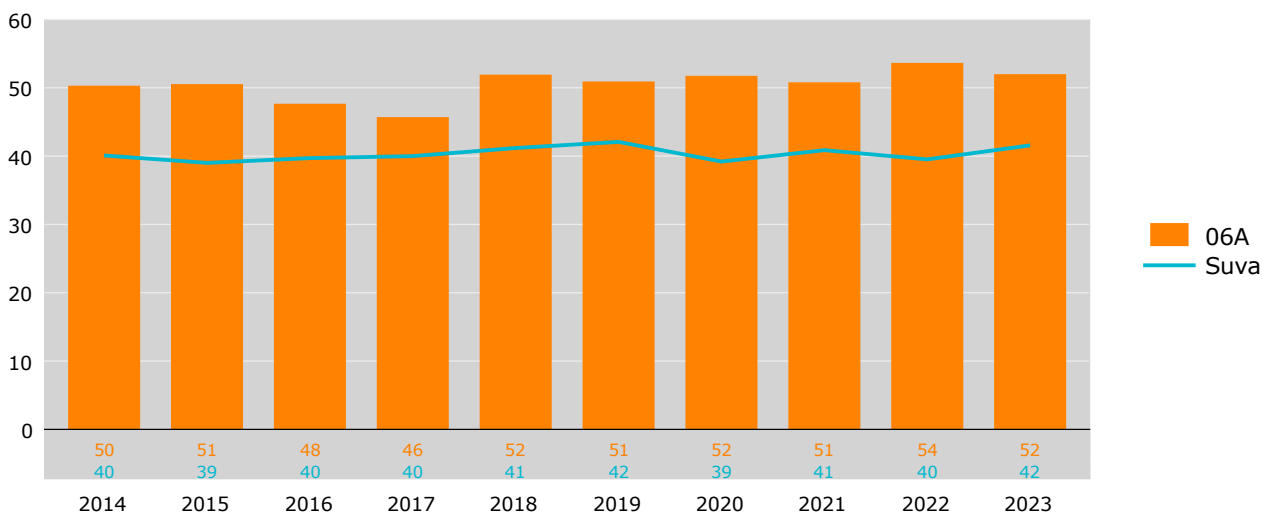
Risque de cas

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



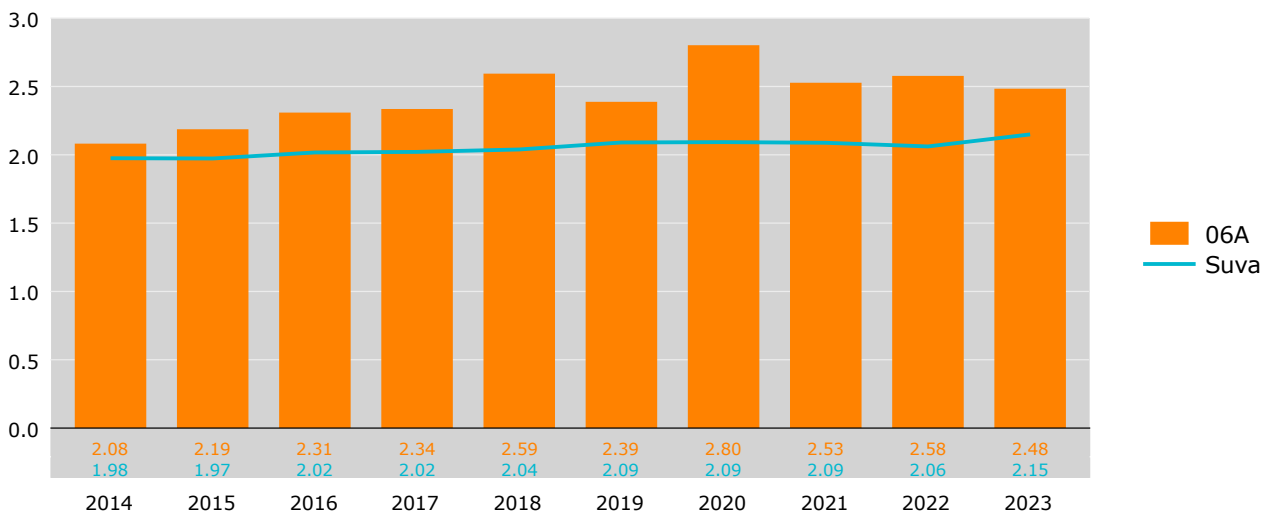
Risque de cas avec indemnité journalière

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



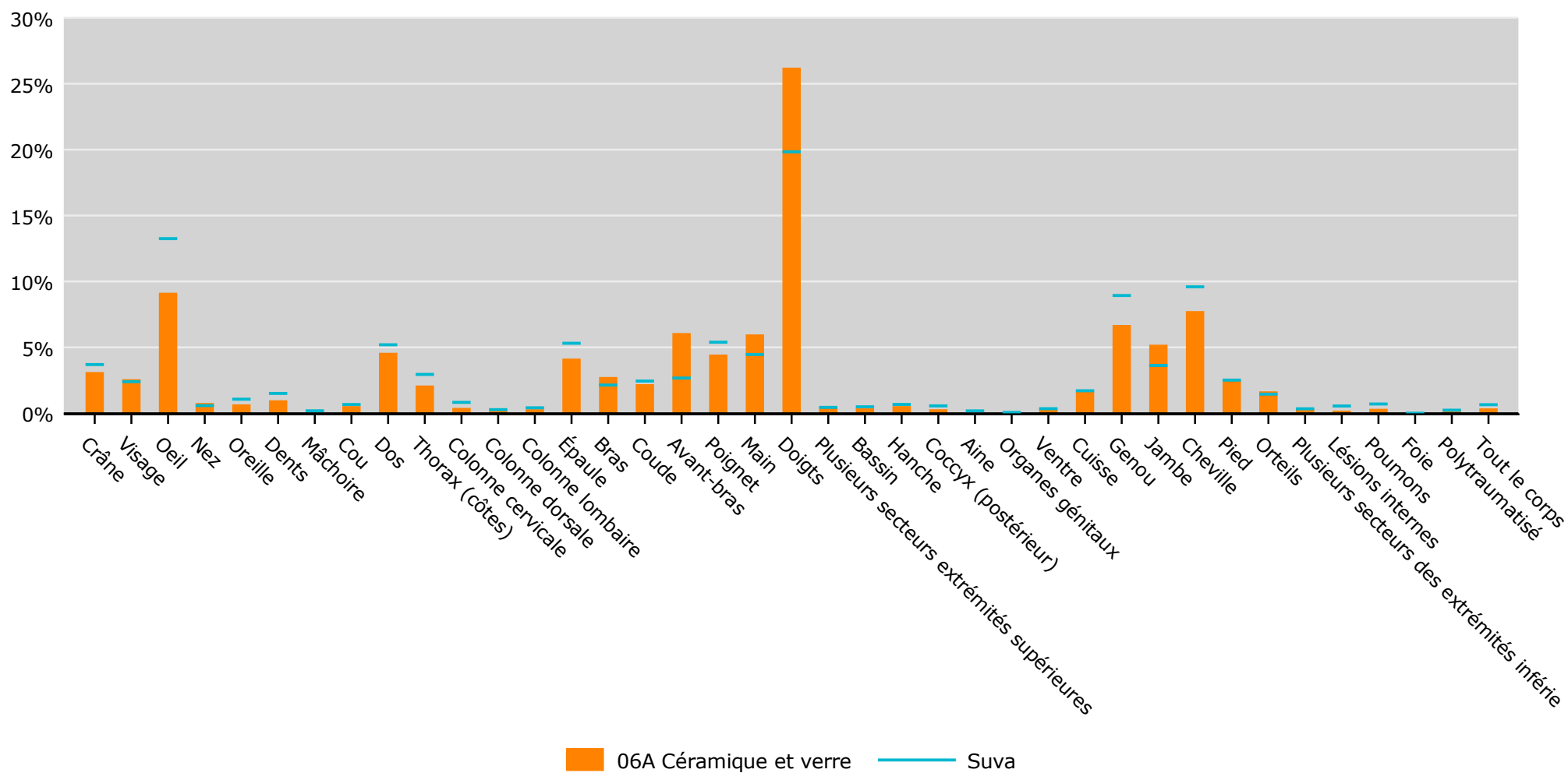
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023
06A Céramique et verre, 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

| 06A | Céramique et verre | | | | | | | | | | 06A | | Suva | |
|--------------------------------------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 77 | 77 | 76 | 74 | 87 | 82 | 68* | 80 | 78 | 70 | 77 | -3.9% | 59 | -9.4% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 39 | 35 | 38 | 35 | 47* | 45 | 40 | 42 | 46 | 42 | 41 | 20.4% | 30 | 6.5% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 408 | 294 | 294 | 476 | 548 | 564 | 178 | 420 | 616 | 389 | 419 | 27.1% | 324 | 29.9% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 34 | 65 | 33 | 64 | 30 | 59 | 119 | 30 | 59 | 30 | 52 | 10.8% | 61 | 1.4% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 0 | 0 | 0 | 64 | 0 | 30 | 30 | 0 | 0 | 30 | 15 | 108.9% | 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 | 204 | 65 | 33 | 95 | 122 | 119 | 30 | 90 | 59 | 90 | 91 | -45.9% | 84 | 11.0% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 0.0 | 32.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.3 | -131.3% | 1.0 | -42.5% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 29.7 | 29.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 5.9 | 240.1% | 1.6 | -39.7% |
| Risque d'absences | 1.46 | 1.40 | 1.63 | 1.86 | 2.00 | 2.15 | 1.80 | 1.99 | 2.30 | 1.82 | 1.84 | 39.7% | 1.36 | 15.6% |
| Age moyen des accidentés | 41.6 | 40.2 | 40.7 | 40.2 | 43.0 | 41.1 | 41.9 | 41.5 | 41.2 | 42.9 | 41.4 | 3.4% | 39.1 | 3.4% |

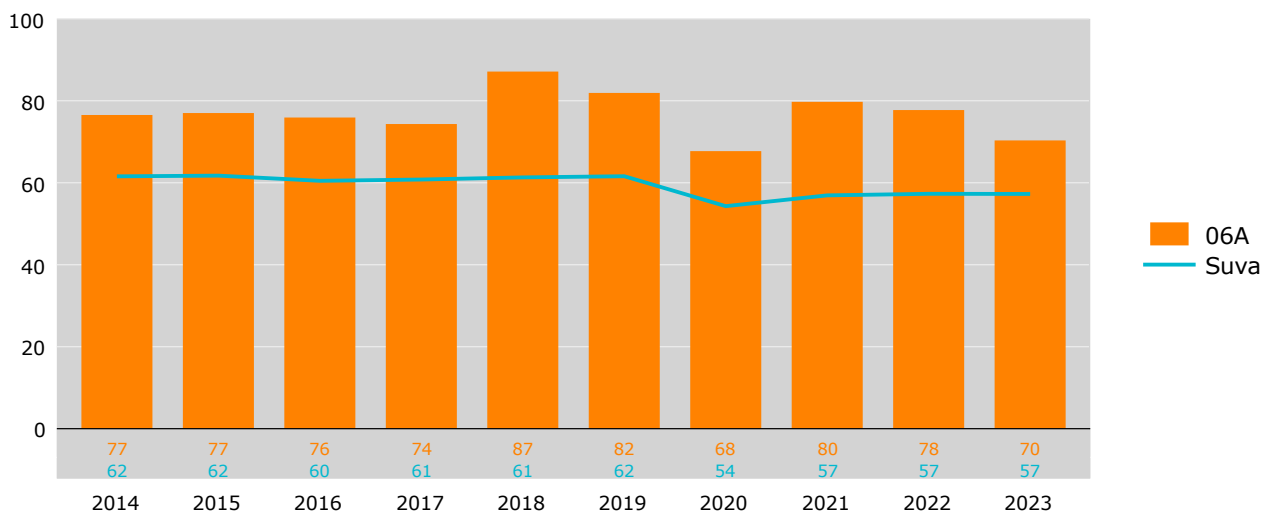
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parties d'entreprise | 23 | 23 | 23 | 22 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 2'940 | 3'065 | 3'056 | 3'149 | 3'283 | 3'369 | 3'367 | 3'336 | 3'409 | 3'342 |
| Somme des salaires en millions | 210.9 | 213.4 | 220.2 | 220.4 | 238.7 | 244.9 | 244.1 | 243.2 | 249.2 | 251.5 |
| Primes nettes en milliers | 2'004 | 1'955 | 1'888 | 1'821 | 1'983 | 1'968 | 1'923 | 1'976 | 2'163 | 2'060 |
| Taux de prime net | 0.95% | 0.92% | 0.86% | 0.83% | 0.83% | 0.80% | 0.79% | 0.81% | 0.87% | 0.82% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 225 | 236 | 232 | 234 | 286 | 276 | 228 | 266 | 265 | 235 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 116 | 106 | 116 | 110 | 155 | 153 | 136 | 141 | 156 | 141 |
| Accidents graves A [3] | 12 | 9 | 9 | 15 | 18 | 19 | 6 | 14 | 21 | 13 |
| Accidents les plus graves A [3] | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 |
| Rentes d'invalidité A | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 6 | 2 | 1 | 3 | 4 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 4'303 | 4'303 | 4'982 | 5'853 | 6'570 | 7'234 | 6'050 | 6'624 | 7'845 | 6'067 |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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**
06A Céramique et verre, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

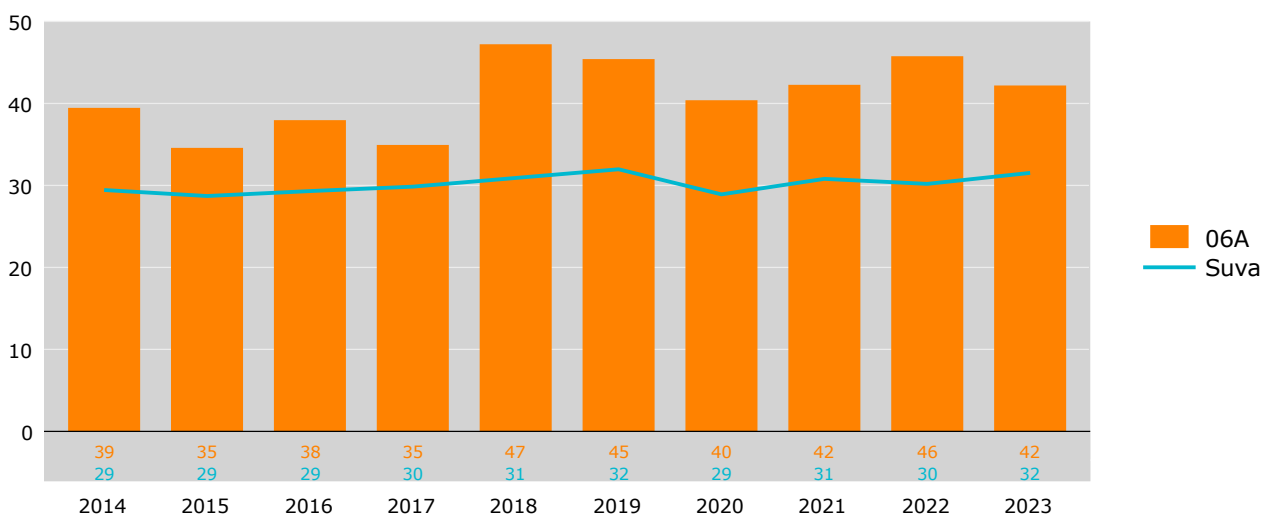
Risque de cas

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



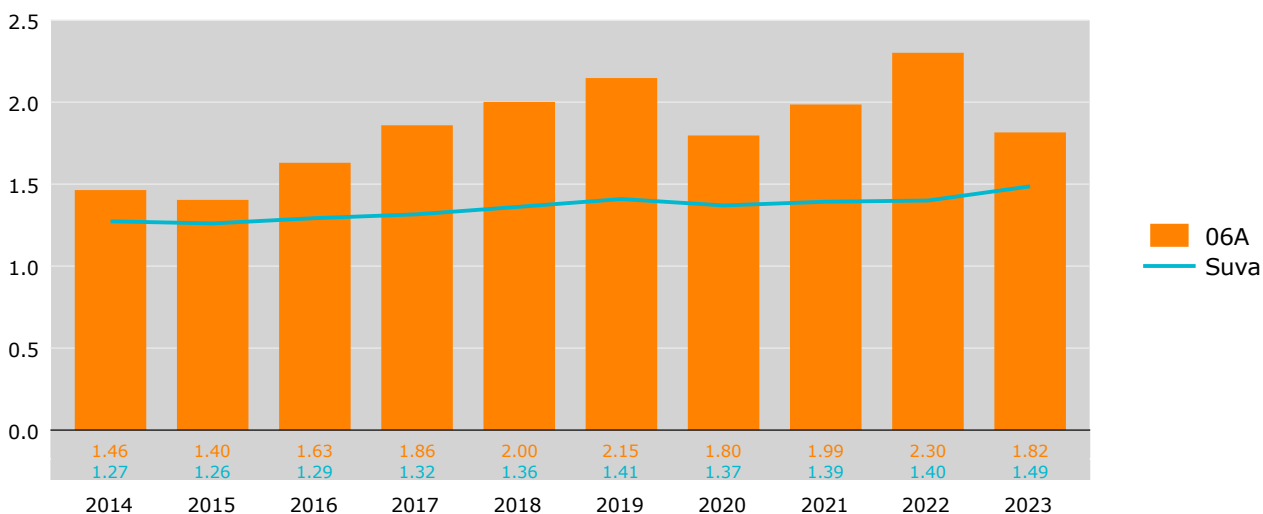
Risque de cas avec indemnité journalière

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

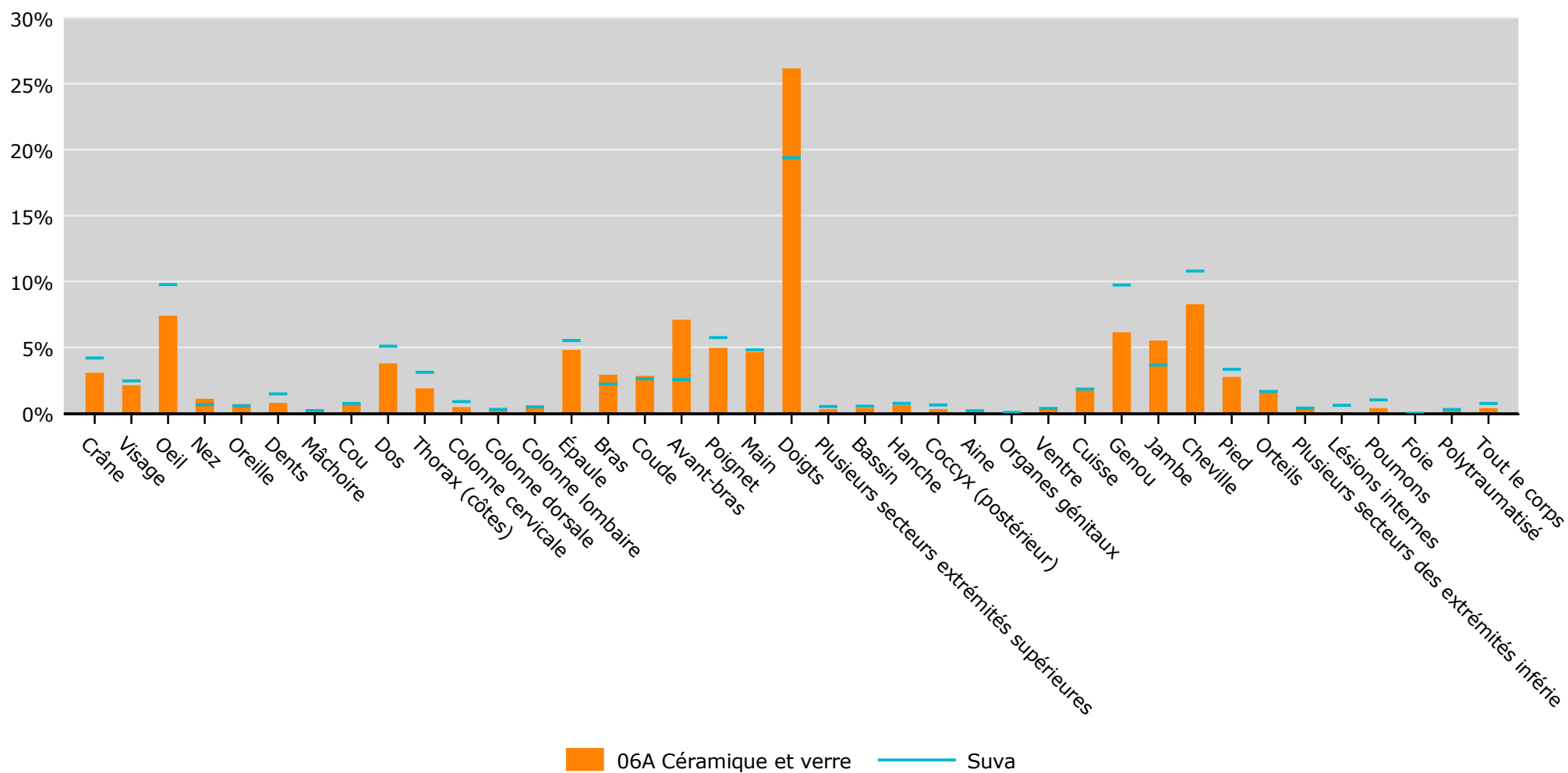


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023 **AAP**
06A Céramique et verre, 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

| 06A | Céramique et verre | | | | | | | | | | 06A | | Suva | |
|--------------------------------------------|--------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 135 | 144 | 123* | 126 | 126 | 122 | 110 | 122 | 122 | 124 | 126 | -12.5% | 115 | -10.8% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 59 | 64 | 57 | 56 | 57 | 57 | 65 | 61 | 64 | 64 | 60 | 9.0% | 55 | 4.3% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 352 | 611 | 549 | 782 | 793 | 556 | 811 | 781 | 624 | 859 | 672 | 59.8% | 736 | 22.8% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 54 | 167 | 183 | 156 | 172 | 243 | 247 | 112 | 110 | 187 | 163 | 30.2% | 148 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 54 | 83 | 152 | 188 | 69 | 35 | 106 | 112 | 0 | 0 | 80 | -69.3% | 50 | -46.0% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 37.2 | 0.0 | 0.0 | 3.7 | | 2.4 | -12.9% |
| 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 | | 4.2 | -32.2% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 108 | 0 | 122 | 63 | 0 | 35 | 0 | 37 | 37 | 37 | 44 | -74.6% | 73 | -7.3% |
| Rentes d'invalidité MP / 100'000 TPT | 0.0 | 27.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.8 | -131.3% | 2.0 | -49.7% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 31.3 | 34.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 6.6 | -69.5% | 2.2 | -47.2% |
| Risque d'absences | 2.57 | 2.84 | 2.83 | 2.69 | 3.14 | 2.54 | 3.93 | 3.20 | 2.92 | 3.32 | 3.00 | 25.2% | 2.99 | 8.9% |
| Age moyen des accidentés | 38.5 | 38.8 | 39.5 | 39.7 | 38.9 | 40.8 | 40.1 | 39.1 | 39.5 | 40.2 | 39.5 | 3.0% | 37.5 | 5.0% |

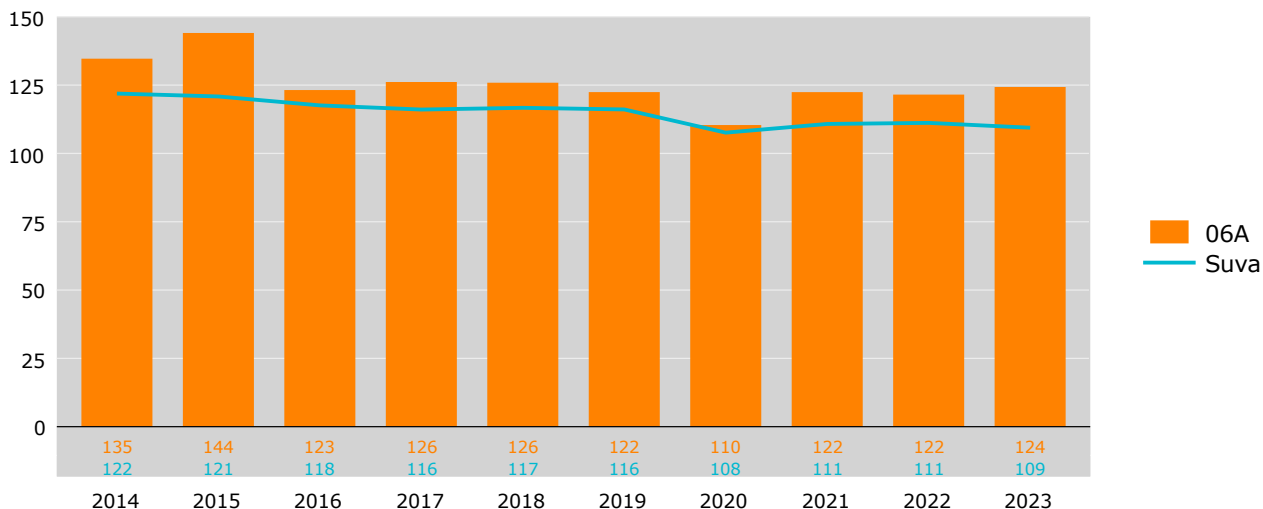
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--------------------------------------------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| Parties d'entreprise | 387 | 372 | 365 | 353 | 357 | 355 | 353 | 351 | 358 | 361 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 3'698 | 3'602 | 3'280 | 3'195 | 2'900 | 2'875 | 2'836 | 2'687 | 2'724 | 2'679 |
| Somme des salaires en millions | 253.6 | 250.4 | 233.4 | 224.8 | 207.9 | 205.2 | 202.9 | 197.3 | 196.6 | 198.1 |
| Primes nettes en milliers | 3'814 | 3'681 | 3'282 | 3'199 | 2'991 | 2'843 | 2'757 | 2'726 | 2'850 | 2'506 |
| Taux de prime net | 1.50% | 1.47% | 1.41% | 1.42% | 1.44% | 1.39% | 1.36% | 1.38% | 1.45% | 1.26% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 498 | 519 | 404 | 403 | 365 | 352 | 313 | 329 | 331 | 333 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 218 | 230 | 186 | 180 | 166 | 165 | 185 | 165 | 173 | 172 |
| Accidents graves A [3] | 13 | 22 | 18 | 25 | 23 | 16 | 23 | 21 | 17 | 23 |
| Accidents les plus graves A [3] | 2 | 6 | 6 | 5 | 5 | 7 | 7 | 3 | 3 | 5 |
| Rentes d'invalidité A | 2 | 3 | 5 | 6 | 2 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Cas de décès A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 4 | 0 | 4 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 9'501 | 10'237 | 9'281 | 8'597 | 9'102 | 7'311 | 11'149 | 8'600 | 7'964 | 8'886 |

| | | | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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**
06A Céramique et verre, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

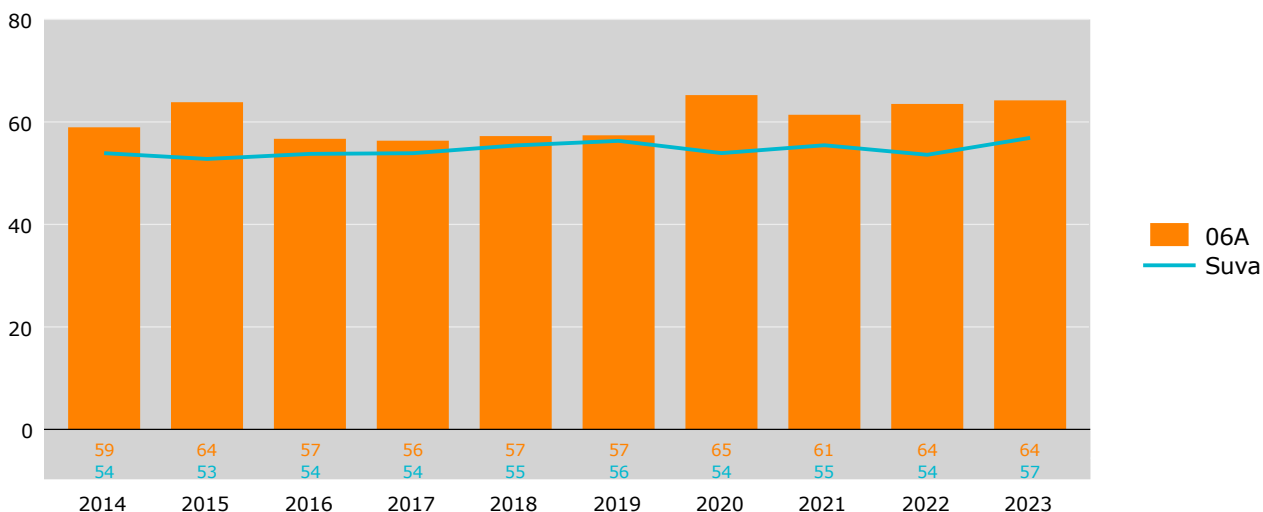
Risque de cas

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



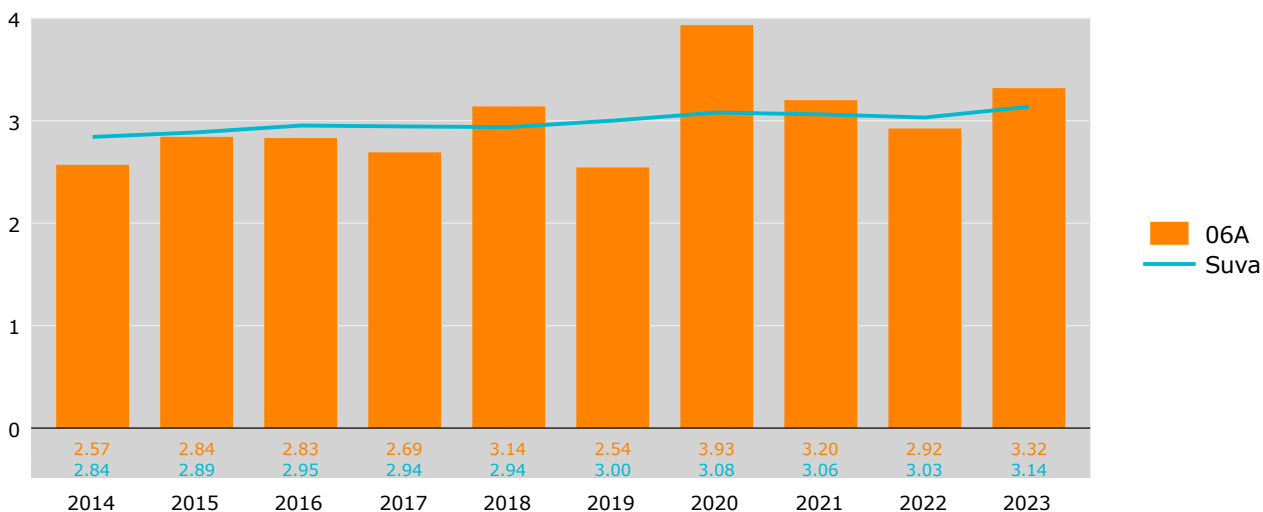
Risque de cas avec indemnité journalière

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

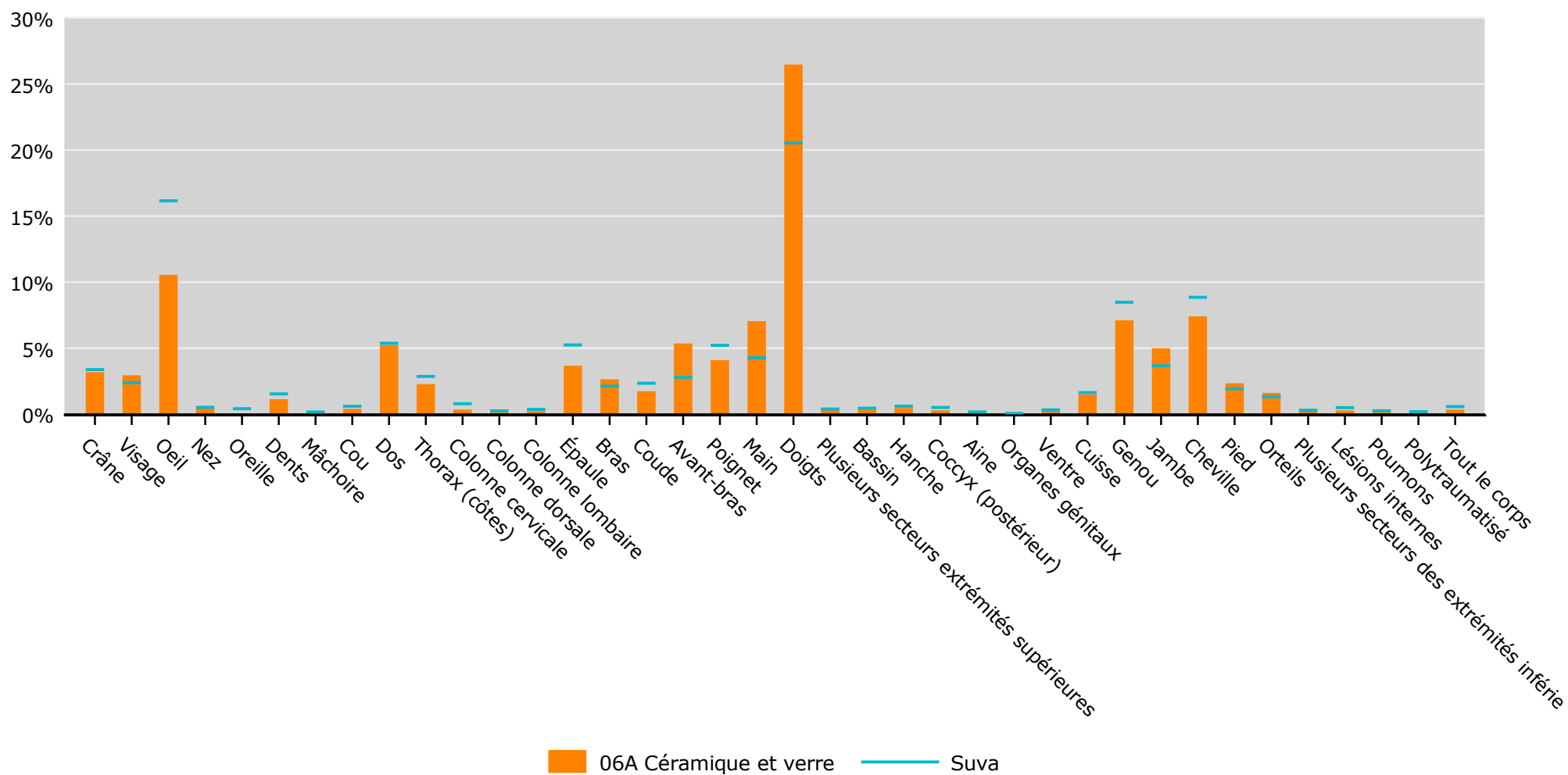


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023 **AAP**
06A Céramique et verre, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence
 Suva par classe