

Séries chronologiques des accidents par classe, Suva



AAP, toutes les parties d'entreprise

| 01B | Gravières et industrie du ciment | | | | | | | | | | 01B | | Suva | |
|--|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 69 | 72 | 70 | 67 | 65 | 67 | 74 | 77 | 73 | 75 | 71 | 9.5% | 83 | -12.0% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 28 | 27 | 28 | 29 | 28 | 29 | 31 | 37 | 30* | 35 | 30 | 29.2% | 40 | 2.9% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 374 | 428 | 447 | 405 | 389 | 360 | 307 | 223 | 487* | 489 | 391 | 0.1% | 496 | 21.4% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 174 | 134 | 145 | 108 | 28 | 130 | 107 | 30 | 46 | 46 | 95 | -78.5% | 98 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 94 | 40 | 66 | 81 | 42 | 14 | 61 | 45 | 30 | 31 | 50 | -61.8% | 33 | -50.1% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 13.2 | 27.0 | 13.9 | 0.0 | 0.0 | 14.9 | 0.0 | 0.0 | 6.9 | -50.9% | 1.6 | -28.3% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 40.1 | 13.4 | 52.6 | 0.0 | 13.9 | 14.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 13.4 | -118.5% | 3.0 | -38.0% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 80 | 200 | 145 | 216 | 153 | 130 | 138 | 209 | 137 | 122 | 153 | -0.1% | 132 | 28.4% |
| 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 | | 1.8 | -43.9% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 27.0 | 27.8 | 0.0 | 15.4 | 0.0 | 15.2 | 0.0 | 8.5 | 32.6% | 6.9 | 18.4% |
| Risque d'absences | 1.91 | 1.93 | 1.89 | 1.60 | 1.66 | 1.55 | 1.54 | 1.46 | 1.73 | 1.62 | 1.69 | -18.8% | 2.05 | 7.8% |
| Age moyen des accidentés | 43.4 | 43.7 | 44.1 | 45.5 | 43.3 | 43.1 | 44.0 | 45.1 | 44.4 | 43.4 | 44.0 | 0.7% | 38.3 | 4.8% |

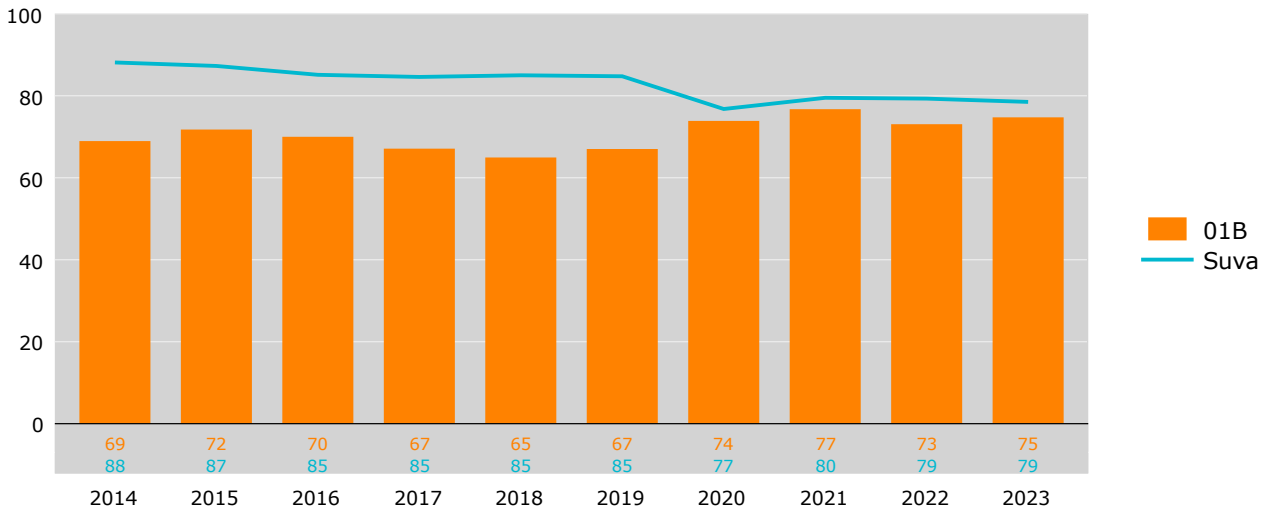
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| Parties d'entreprise | 323 | 323 | 317 | 312 | 308 | 304 | 297 | 297 | 296 | 290 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 7'485 | 7'483 | 7'601 | 7'408 | 7'207 | 6'940 | 6'513 | 6'713 | 6'570 | 6'544 |
| Somme des salaires en millions | 561.7 | 564.8 | 578.7 | 570.4 | 560.1 | 545.1 | 508.9 | 525.6 | 515.2 | 526.9 |
| Primes nettes en milliers | 6'106 | 6'343 | 6'457 | 6'482 | 6'375 | 6'094 | 5'836 | 5'537 | 5'047 | 4'568 |
| Taux de prime net | 1.09% | 1.12% | 1.12% | 1.14% | 1.14% | 1.12% | 1.15% | 1.05% | 0.98% | 0.87% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 516 | 537 | 532 | 497 | 468 | 465 | 481 | 515 | 480 | 489 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 207 | 202 | 210 | 212 | 203 | 203 | 203 | 246 | 197 | 229 |
| Accidents graves A [3] | 28 | 32 | 34 | 30 | 28 | 25 | 20 | 15 | 32 | 32 |
| Accidents les plus graves A [3] | 13 | 10 | 11 | 8 | 2 | 9 | 7 | 2 | 3 | 3 |
| Rentes d'invalidité A | 7 | 3 | 5 | 6 | 3 | 1 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Cas de décès A | 3 | 1 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 6 | 15 | 11 | 16 | 11 | 9 | 9 | 14 | 9 | 8 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Jours indemnifiés | 14'315 | 14'412 | 14'377 | 11'860 | 11'967 | 10'746 | 10'011 | 9'817 | 11'342 | 10'628 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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**
01B Gravières et industrie du ciment, toutes les parties d'entreprise

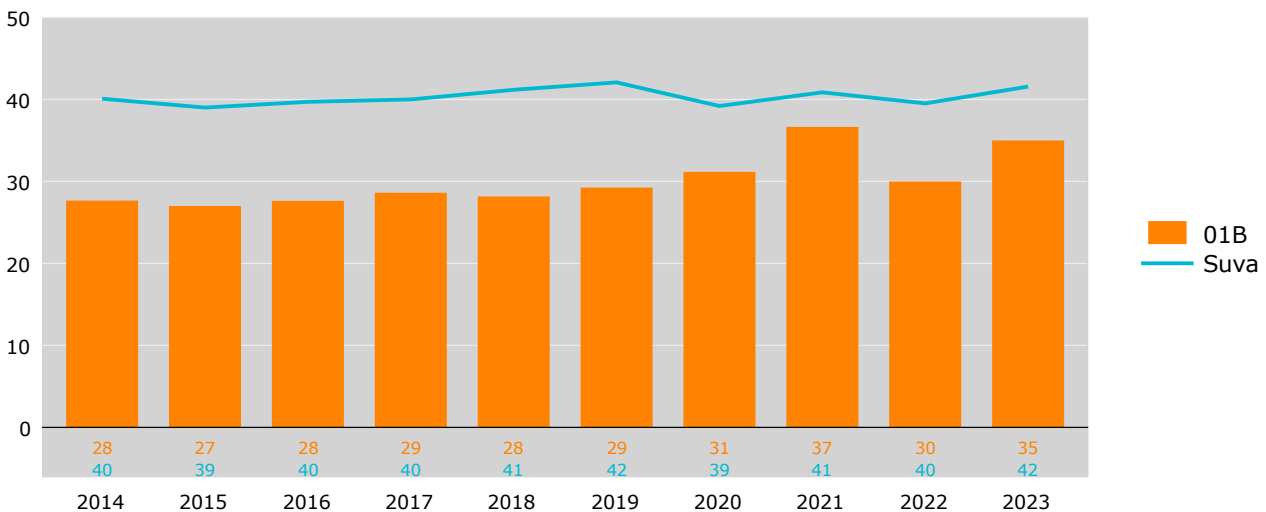
Risque de cas

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



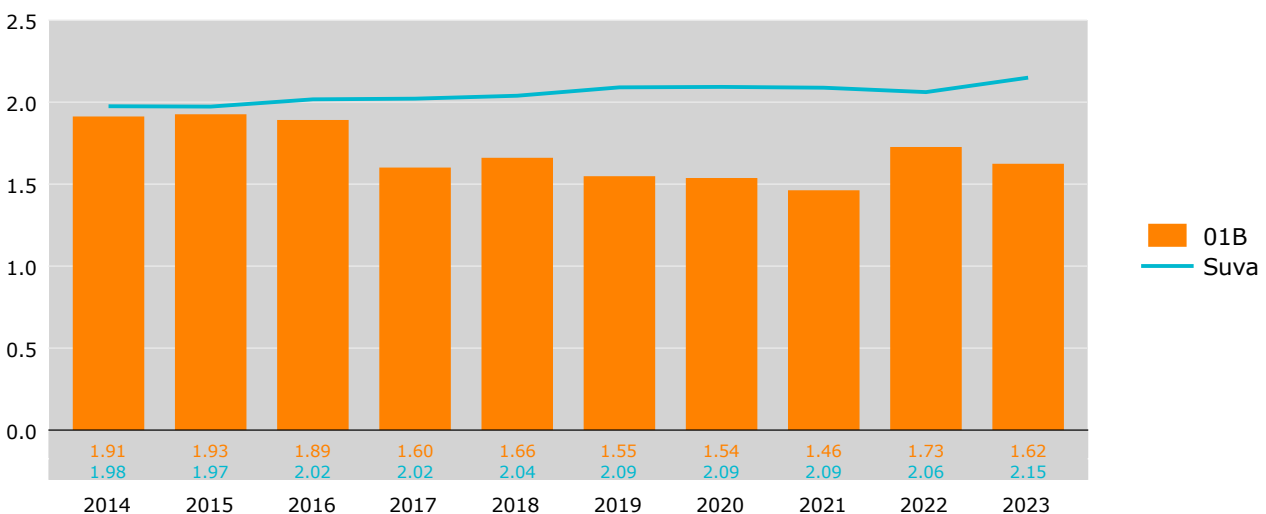
Risque de cas avec indemnité journalière

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



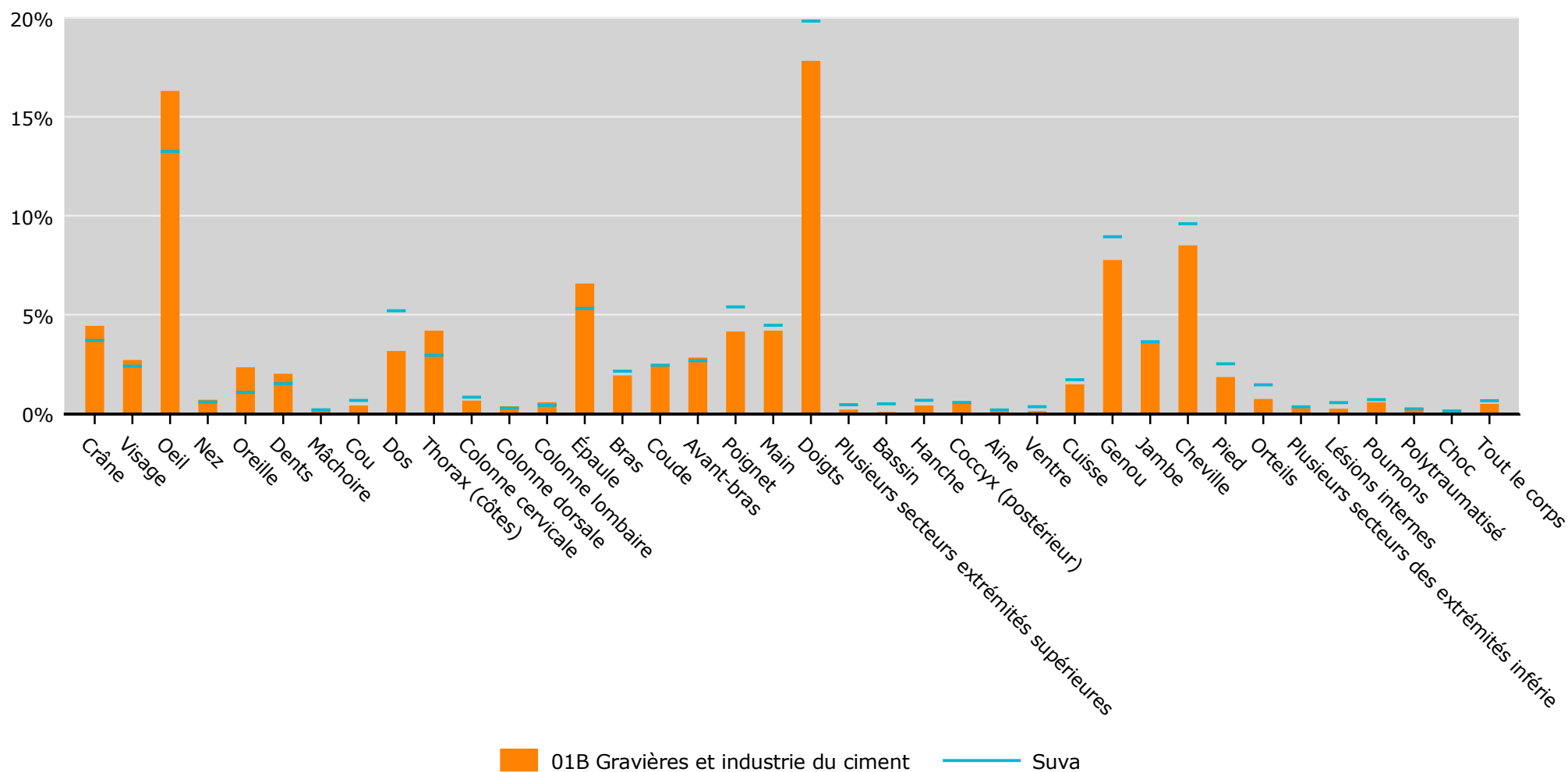
Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019-2023
01B Gravières et industrie du ciment, 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

| 01B | Gravières et industrie du ciment | | | | | | | | | | 01B | | Suva | |
|--|----------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 34 | 36 | 36 | 32 | 34 | 37 | 45 | 49 | 39 | 43 | 39 | 33.8% | 59 | -9.4% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 13 | 14 | 14 | 13 | 13 | 15 | 16 | 22 | 20 | 19 | 16 | 68.2% | 30 | 6.5% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 293 | 211 | 152 | 106 | 419 | 209 | 102 | 96 | 445 | 204 | 224 | 8.9% | 324 | 29.9% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 80 | 53 | 101 | 53 | 0 | 90 | 0 | 32 | 0 | 102 | 51 | -47.6% | 61 | 1.4% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 0 | 0 | 76 | 80 | 0 | 30 | 68 | 32 | 0 | 68 | 35 | 85.4% | 19 | -48.3% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 26.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.7 | -90.0% | 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 | 106 | 26 | 101 | 27 | 28 | 30 | 68 | 64 | 34 | 0 | 49 | -70.1% | 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 | 27.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.8 | -42.9% | 1.6 | -39.7% |
| Risque d'absences | 1.09 | 1.10 | 1.05 | 0.67 | 1.10 | 0.99 | 0.78 | 0.76 | 1.23 | 1.02 | 0.98 | -5.3% | 1.36 | 15.6% |
| Age moyen des accidentés | 42.1 | 43.5 | 42.9 | 42.8 | 42.0 | 40.8 | 44.1 | 43.3 | 43.2 | 41.7 | 42.7 | -0.1% | 39.1 | 3.4% |

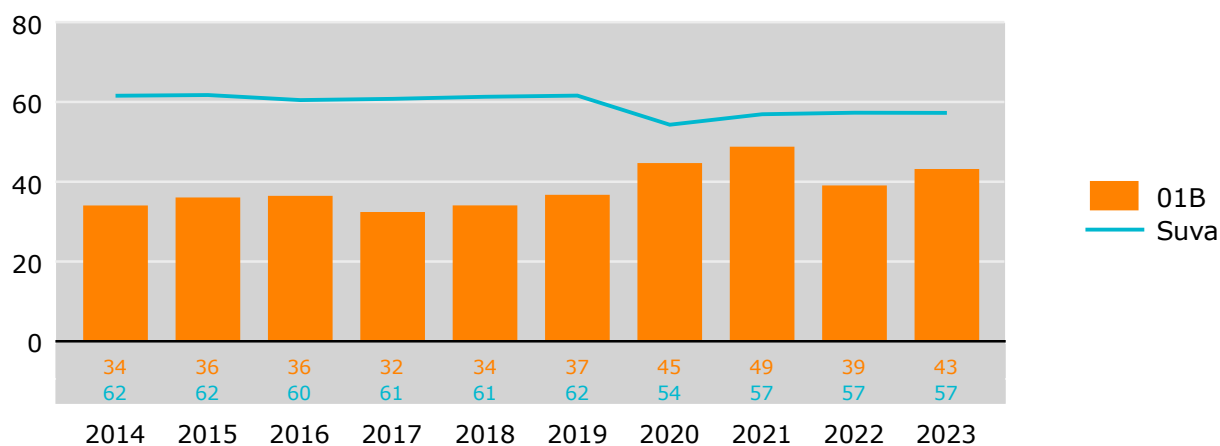
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parties d'entreprise | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 3'759 | 3'800 | 3'950 | 3'764 | 3'581 | 3'350 | 2'932 | 3'116 | 2'918 | 2'940 |
| Somme des salaires en millions | 283.2 | 287.3 | 302.8 | 294.4 | 283.4 | 266.4 | 229.3 | 246.2 | 232.1 | 238.8 |
| Primes nettes en milliers | 1'881 | 1'958 | 1'973 | 1'975 | 1'960 | 1'878 | 1'787 | 1'765 | 1'555 | 1'389 |
| Taux de prime net | 0.66% | 0.68% | 0.65% | 0.67% | 0.69% | 0.70% | 0.78% | 0.72% | 0.67% | 0.58% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 128 | 137 | 144 | 122 | 122 | 123 | 131 | 152 | 114 | 127 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 47 | 52 | 56 | 50 | 47 | 51 | 46 | 67 | 59 | 55 |
| Accidents graves A [3] | 11 | 8 | 6 | 4 | 15 | 7 | 3 | 3 | 13 | 6 |
| Accidents les plus graves A [3] | 3 | 2 | 4 | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| Rentes d'invalidité A | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 4'100 | 4'197 | 4'141 | 2'527 | 3'934 | 3'318 | 2'285 | 2'381 | 3'581 | 3'000 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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**
01B Gravières et industrie du ciment, parties d'entreprise avec au minimum 80 travailleurs à plein temps

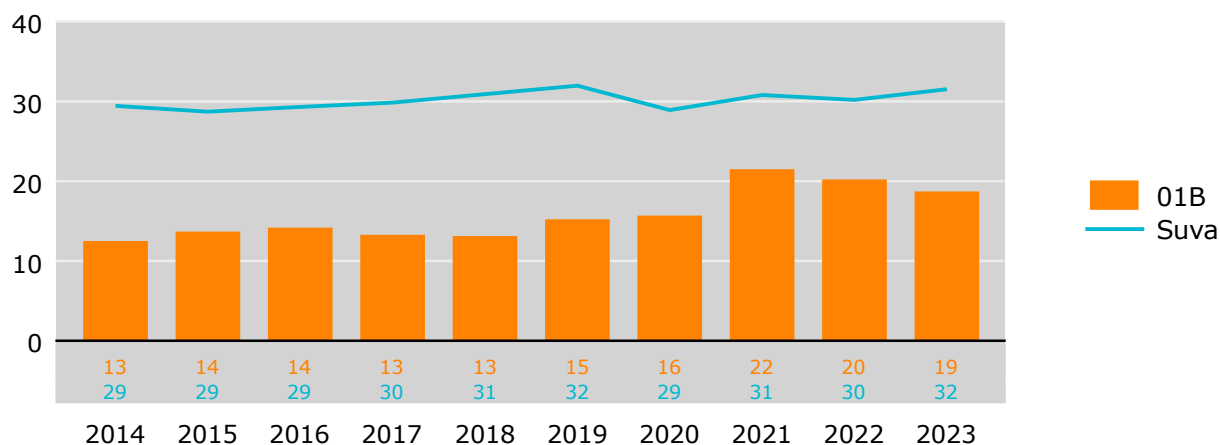
Risque de cas

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



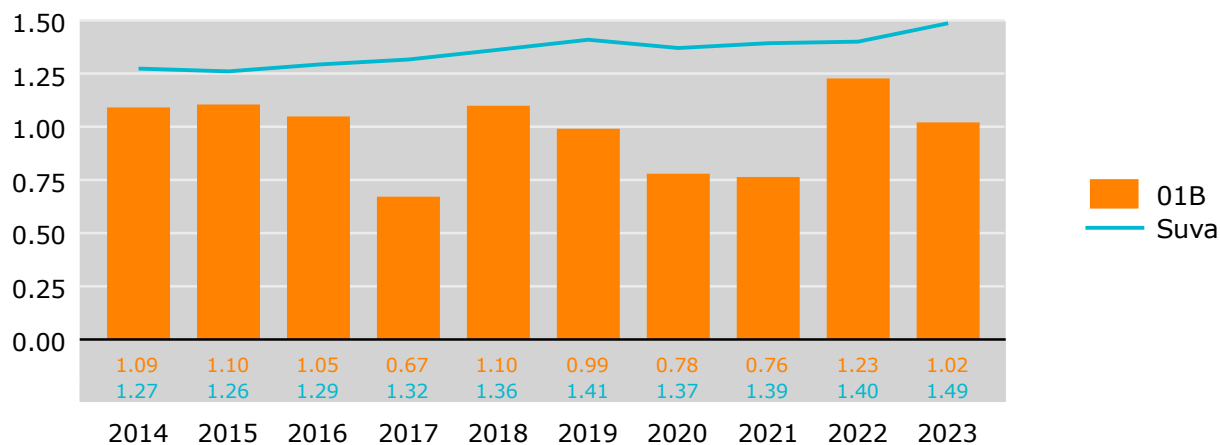
Risque de cas avec indemnité journalière

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

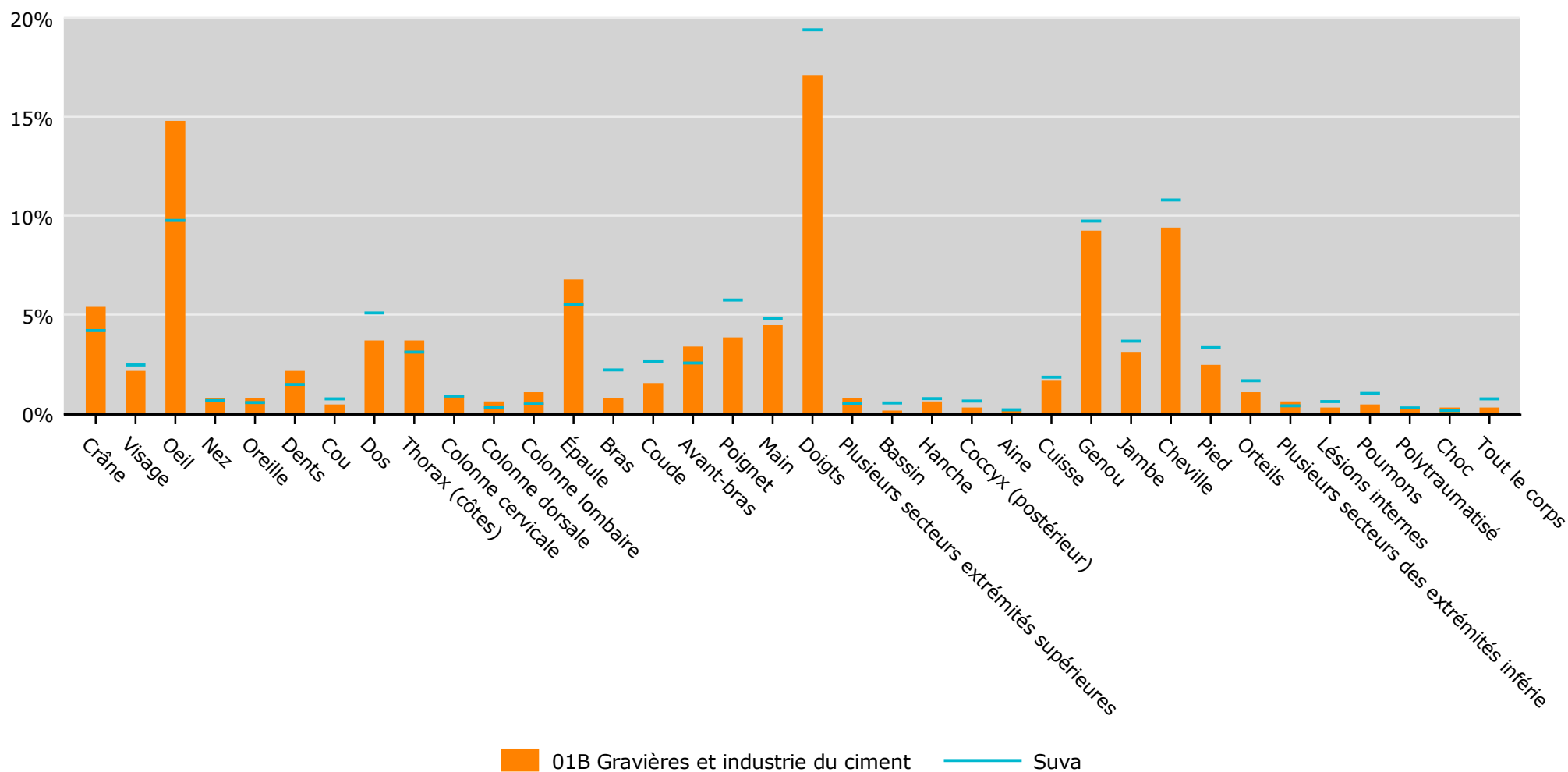


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023 **AAP**
01B Gravières et industrie du ciment, 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

| 01B | Gravières et industrie du ciment | | | | | | | | | | 01B | | Suva | |
|--|----------------------------------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|---------|----------|---------|----------|
| Chiffres indices de réussite [1] | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Moyenne | Tendance | Moyenne | Tendance |
| Risque de cas | 104 | 106 | 104 | 99 | 93 | 94 | 96 | 98 | 99 | 99 | 99 | -6.7% | 115 | -10.8% |
| Cas avec indemnité journalière / 1'000 TPT | 43 | 40 | 42 | 44 | 43 | 42 | 44 | 50 | 38* | 48* | 43 | 8.4% | 55 | 4.3% |
| Accidents graves A / 100'000 TPT | 429 | 625 | 767 | 714 | 359* | 474 | 475 | 334 | 520 | 722 | 542 | -8.4% | 736 | 22.8% |
| Accidents les plus graves A / 100'000 TPT | 242 | 190 | 192 | 165 | 55 | 167 | 168 | 28 | 82 | 0 | 129 | -86.9% | 148 | -10.1% |
| Rentes d'invalidité A / 100'000 TPT | 161 | 81 | 55 | 82 | 83 | 0 | 56 | 56 | 55 | 0 | 63 | -87.5% | 50 | -46.0% |
| Rentes d'invalidité ≥80% A / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 27.4 | 27.4 | 27.6 | 0.0 | 0.0 | 27.8 | 0.0 | 0.0 | 11.0 | -42.1% | 2.4 | -12.9% |
| Cas de décès A / 100'000 TPT | 80.5 | 0.0 | 109.5 | 0.0 | 27.6 | 27.9 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 24.6 | -117.1% | 4.2 | -32.2% |
| Maladies prof. MP / 100'000 TPT | 54 | 136 | 27 | 110 | 83 | 111 | 28 | 111 | 110 | 111 | 88 | 39.7% | 73 | -7.3% |
| 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 | -49.7% | 2.0 | -49.7% |
| Cas de décès MP / 100'000 TPT | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 27.6 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.8 | -42.9% | 2.2 | -47.2% |
| Risque d'absences | 2.70 | 2.77 | 2.71 | 2.56 | 2.22 | 2.02 | 2.08 | 2.02 | 2.07 | 2.12 | 2.33 | -30.3% | 2.99 | 8.9% |
| Age moyen des accidentés | 43.9 | 43.2 | 44.4 | 45.8 | 43.5 | 43.7 | 43.5 | 45.6 | 44.5 | 43.8 | 44.2 | 1.0% | 37.5 | 5.0% |

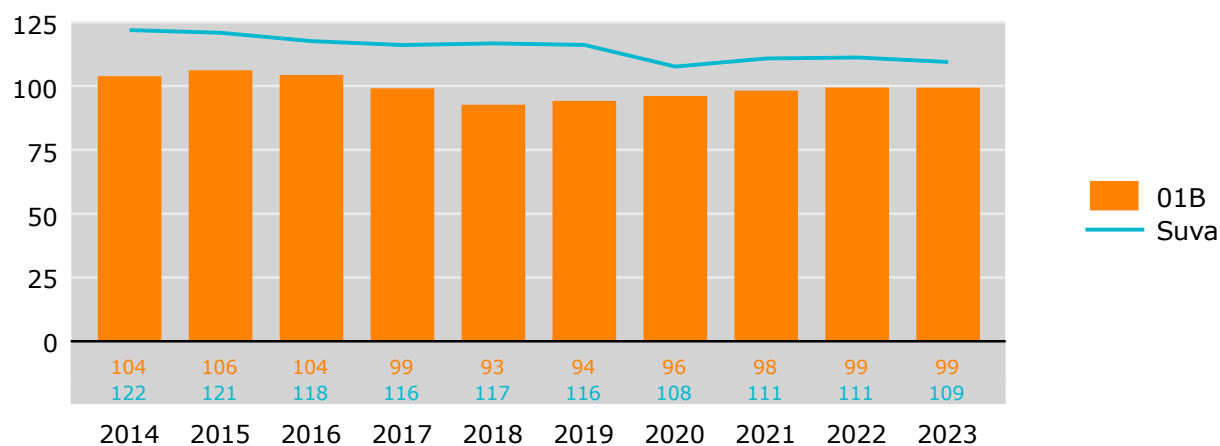
| Chiffres de base | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|--|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parties d'entreprise | 308 | 308 | 302 | 297 | 293 | 289 | 283 | 283 | 282 | 276 |
| Travailleurs à plein temps [2] | 3'726 | 3'683 | 3'651 | 3'644 | 3'626 | 3'590 | 3'581 | 3'597 | 3'652 | 3'603 |
| Somme des salaires en millions | 278.5 | 277.5 | 275.9 | 275.9 | 276.7 | 278.7 | 279.6 | 279.4 | 283.1 | 288.1 |
| Primes nettes en milliers | 4'225 | 4'385 | 4'485 | 4'507 | 4'415 | 4'216 | 4'050 | 3'772 | 3'492 | 3'179 |
| Taux de prime net | 1.52% | 1.58% | 1.63% | 1.63% | 1.60% | 1.51% | 1.45% | 1.35% | 1.23% | 1.10% |
| Nouveaux cas enregistrés et acceptés total | 387 | 391 | 381 | 361 | 336 | 338 | 344 | 353 | 363 | 358 |
| Cas avec indemnité journalière [3] | 160 | 149 | 153 | 162 | 156 | 150 | 157 | 179 | 137 | 174 |
| Accidents graves A [3] | 16 | 23 | 28 | 26 | 13 | 17 | 17 | 12 | 19 | 26 |
| Accidents les plus graves A [3] | 9 | 7 | 7 | 6 | 2 | 6 | 6 | 1 | 3 | 0 |
| Rentes d'invalidité A | 6 | 3 | 2 | 3 | 3 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| Rentes d'invalidité ≥80% A | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Cas de décès A | 3 | 0 | 4 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Maladies professionnelles MP | 2 | 5 | 1 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 |
| Rentes d'invalidité MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Cas de décès MP | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Jours indemnifiés | 10'057 | 10'208 | 9'900 | 9'333 | 8'033 | 7'250 | 7'462 | 7'250 | 7'570 | 7'628 |

| | | | |
|----------------------|--|-----------|--|
| 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**
01B Gravières et industrie du ciment, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps

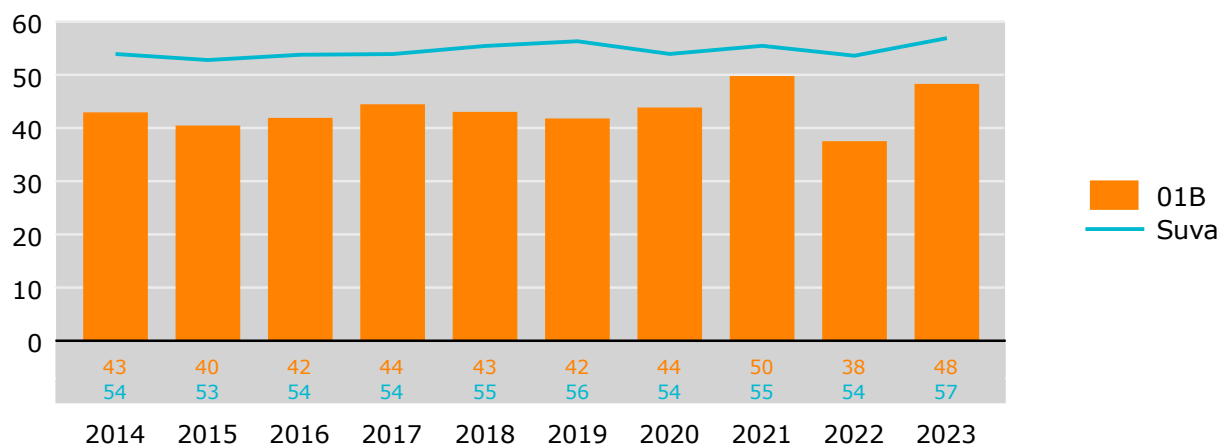
Risque de cas

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



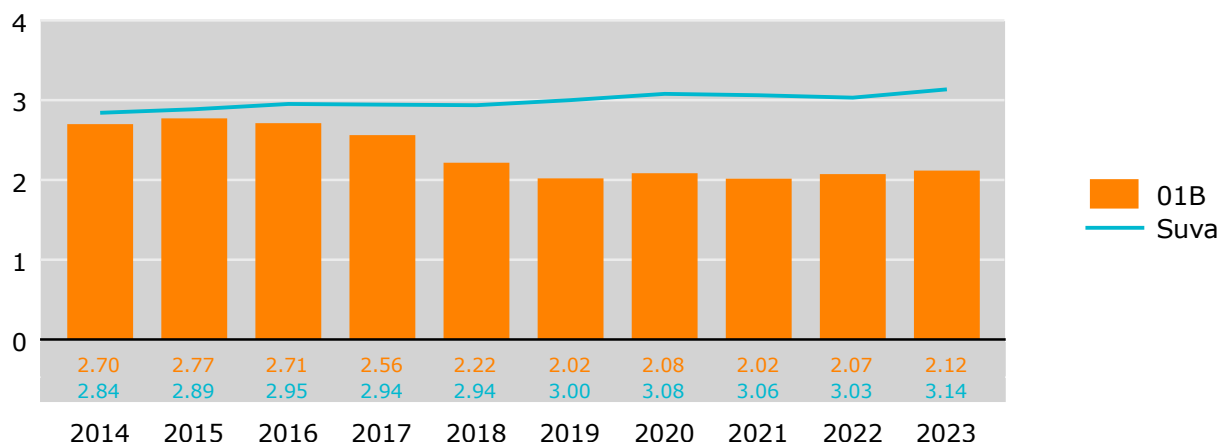
Risque de cas avec indemnité journalière

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

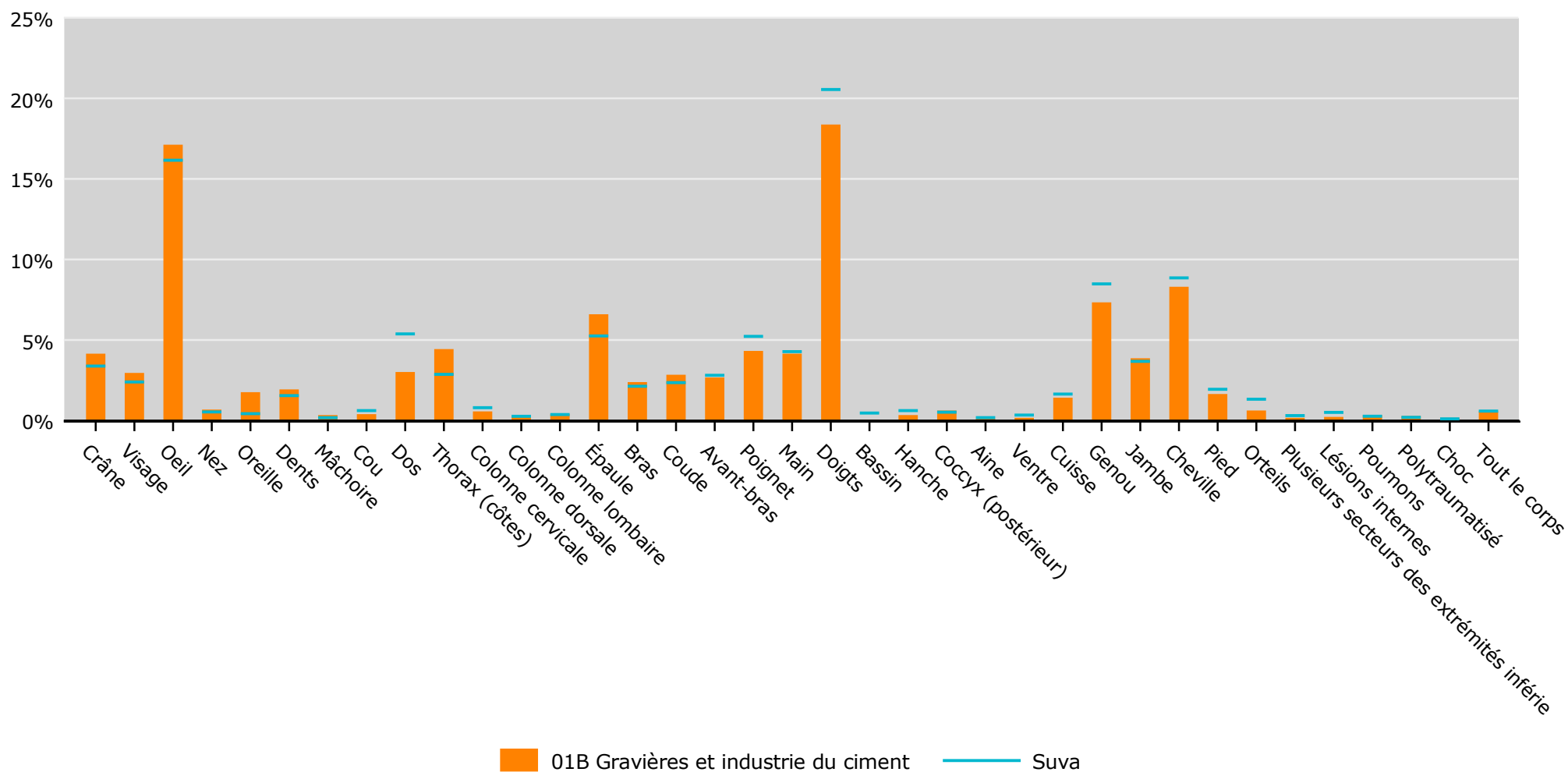


Risque d'absences

Jours indemnisés par travailleur à plein temps



Régions du corps blessées * en % des nouveaux cas enregistrés 2019–2023 **AAP**
01B Gravières et industrie du ciment, parties d'entreprise avec moins de 80 travailleurs à plein temps



* source: codages de l'agence
 Suva par classe