

ISSN 1769 - 4000

N° 87 – SANTÉ et SÉCURITÉ n° 3

Sur www.fntp.fr le 7 septembre 2017 – [Abonnez-vous](#)

STATISTIQUES DES ACCIDENTS DU TRAVAIL ET DES MALADIES PROFESSIONNELLES

L'essentiel

Chaque année, la Direction des Risques Professionnels de l'Assurance Maladie élabore les statistiques relatives aux accidents du travail et aux maladies professionnelles (AT/MP) à partir des données agrégées de chaque Caisse régionale (CARSAT, CRAMIF ou CGSS). Ces statistiques sont désormais établies par secteur d'activité et par code NAF pour la France entière et ne concernent que les travailleurs du régime général.

Ce bulletin réalise un focus sur la sinistralité des codes NAF qui caractérisent le périmètre des Travaux Publics.

Les dernières statistiques AT/MP des Travaux Publics actuellement disponibles sont celles de 2015. Celles-ci indiquent une baisse constante du nombre des accidents du travail depuis 2008. Le nombre des maladies professionnelles diminue depuis 2012.

TEXTE DE RÉFÉRENCE :

Statistiques des accidents du travail et des maladies professionnels tableaux déclinés par CTN et codes NAF, source : Assurance maladie - risques professionnels : <http://www.risquesprofessionnels.ameli.fr/statistiques-et-analyse/sinistralite-atmp.html>

Contact : santesecurite@fntp.fr

LES DIFFÉRENTS TABLEAUX ET LEUR ÉTABLISSEMENT

Les différents tableaux

Les tableaux 1 et 2 retracent les données statistiques relatives aux accidents du travail pour 2014 et 2015 par code NAF sur le périmètre des Travaux Publics ainsi que pour l'ensemble du Bâtiment et des Travaux Publics.

Les tableaux 3 et 4 retracent les données statistiques relatives aux maladies professionnelles 2014 et 2015 par code NAF sur le périmètre des Travaux Publics ainsi que pour l'ensemble du Bâtiment et des Travaux Publics.

Les graphiques de la dernière page rappellent les évolutions des principaux indicateurs depuis 2008 pour les Travaux Publics.

La méthode

Les statistiques utilisées pour réaliser ces données sont celles réalisées par la Direction des Risques Professionnels de l'Assurance Maladie (CNAMTS). Les données traitées sont issues des tableaux de sinistralité des AT/MP des Industries du Bâtiment et des Travaux Publics (CTNB) exprimées en code NAF.

Le périmètre des Travaux Publics est représenté par les codes NAF suivants :

- 42.11 Z Construction de routes et autoroutes ;
- 42.12 Z Construction de voies ferrées de surface et souterraines ;
- 42.13 A Construction d'ouvrages d'art ;
- 42.13 B Construction et entretien de tunnels ;
- 42.21 Z Construction de réseaux pour fluides ;
- 42.22 Z Construction de réseaux électriques et de télécommunications ;
- 42.91 Z Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux ;
- 42.99 Z Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a ;
- 43.12 A Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires ;
- 43.12 B Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse ;
- 43.13 Z Forages et sondages ;
- 43.21 B Travaux d'installation électrique sur la voie publique ;
- 43.99 D Autres travaux spécialisés de construction ;
- 43.99 E Location avec opérateur de matériel de construction (B et TP).

Ces statistiques permettent de connaître :

- le nombre de travailleurs ;
- le nombre des accidents du travail ou des maladies professionnelles en premier règlement (c'est-à-dire ayant donné lieu à une réparation sous forme d'un premier paiement d'indemnité journalière ou d'un premier versement du capital ou d'une rente) ;
- le nombre d'accident du travail avec 4 jours d'arrêt ou plus ;
- le nombre de sinistres (accidents du travail ou maladies professionnelles) avec incapacité permanente et pour certaines années la répartition des sinistres selon qu'ils sont inférieurs ou supérieurs ou égales à 10% ;
- le nombre de journées perdues par incapacité temporaire (l'incapacité temporaire est l'état dans lequel se trouve une victime d'accident ou de maladie qui, du fait du dommage corporel subi, ne peut plus exercer son activité professionnelle pendant une période donnée) ;
- le nombre de décès.

Les statistiques sont comptabilisées à la date de règlement du dossier et non à la date de survenance de l'accident.

Pour les accidents du travail, en plus des données générales, des indicateurs sont calculés, permettant de suivre l'évolution du niveau du risque pour l'activité ou le secteur. L'entreprise peut ainsi, par comparaison, se situer dans sa branche d'activité ou son secteur. Ainsi :

- **le taux de fréquence (TF) s'exprime en nombre d'accidents avec arrêt pour 1 million d'heures travaillées :**

$$TF = \frac{\text{Nombre AT X 1 000 000}}{\text{Nombre heures travaillées}}$$

- **Le taux de gravité s'exprime en nombre de journées perdues pour 1 000 heures travaillées :**

$$TG = \frac{\text{Nombre de journées perdues X 1 000}}{\text{Nombre d'heures travaillées}}$$

STATISTIQUES DES ACCIDENTS DU TRAVAIL 2014

| Code naf et activité | Effectif | Heures travaillées | Accidents du travail | | | | | Nombre de | | Taux de | |
|---|------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|------------|-------------|--------------|
| | | | En 1 ^{er} règlement | Avec 4 jours d'arrêt ou plus | Nouvelles IP | IP taux < 10% | IP taux ≥ 10 % | Jours perdus | Décès | Gravité | Fréquence |
| 42.11 Z Construction de routes et autoroutes | 63 723 | 94 564 494 | 1 932 | 1 779 | 187 | 127 | 60 | 161 078 | 7 | 1,7 | 20,4 |
| 42.12 Z Construction de voies ferrées de surface et souterraines | 6 787 | 10 400 467 | 308 | 285 | 25 | 19 | 6 | 25 041 | 1 | 2,4 | 29,6 |
| 42.13 A Construction d'ouvrages d'art | 5 066 | 7 503 745 | 265 | 248 | 28 | 18 | 10 | 23 134 | 1 | 3,1 | 35,3 |
| 42.13 B Construction et entretien de tunnels | 1 115 | 1 632 794 | 33 | 32 | 5 | 4 | 1 | 3 609 | 0 | 2,2 | 20,2 |
| 42.21 Z Construction de réseaux pour fluides | 26 463 | 39 946 760 | 1 363 | 1 221 | 100 | 64 | 36 | 100 253 | 3 | 2,5 | 34,1 |
| 42.22 Z Construction de réseaux électriques et de télécommunications | 26 950 | 40 286 499 | 1 316 | 1 196 | 109 | 69 | 40 | 84 932 | 5 | 2,1 | 32,7 |
| 42.91 Z Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux | 4 034 | 5 994 151 | 59 | 57 | 7 | 3 | 4 | 3 729 | 0 | 0,6 | 9,8 |
| 42.99 Z Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a | 10 024 | 14 323 290 | 398 | 366 | 44 | 28 | 16 | 36 745 | 2 | 2,6 | 27,8 |
| 43.12 A Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires | 56 949 | 90 810 197 | 3 405 | 3 109 | 255 | 163 | 92 | 237 238 | 8 | 2,6 | 37,5 |
| 43.12 B Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse | 16 776 | 25 887 697 | 779 | 700 | 76 | 48 | 28 | 58 308 | 5 | 2,3 | 30,1 |
| 43.13 Z Forages et sondages | 2 172 | 3 438 246 | 166 | 151 | 22 | 15 | 7 | 14 436 | 0 | 4,2 | 48,3 |
| 43.21 B Travaux d'installation électrique sur la voie publique | 3 780 | 5 753 181 | 190 | 175 | 11 | 8 | 3 | 10 288 | 0 | 1,8 | 33,0 |
| 43.99 D Autres travaux spécialisés de construction | 16 490 | 24 870 108 | 1 195 | 1 110 | 96 | 64 | 27 | 85 009 | 1 | 3,4 | 48,0 |
| 43.99 E Location avec opérateur de matériel de construction (B et TP) | 3 223 | 5 361 723 | 195 | 176 | 8 | 5 | 3 | 12 209 | 1 | 2,3 | 36,4 |
| TOTAL TP CTNB (hors bureau) | 243 552 | 370 773 352 | 11 604 | 10 605 | 973 | 635 | 333 | 856 009 | 34 | 2,3 | 31,3 |
| TOTAL BTP CTNB (hors bureau) | 1 523 235 | 2 348 030 951 | 96 838 | 88 075 | 6 944 | 4 495 | 2 449 | 6 367 669 | 137 | 2,70 | 41,20 |

Source : Assurance maladie - risques professionnels, données déclinées par CTN et codes NAF

STATISTIQUES DES ACCIDENTS DU TRAVAIL 2015

| Code naf et activité | Effectif | Heures travaillées | Accidents du travail | | | | | Nombre de | | Taux de | |
|---|------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------|---------------|----------------|------------------|------------|------------|-------------|
| | | | En 1 ^{er} règlement | avec 4 jours d'arrêt ou plus | Nouvelles IP | IP taux < 10% | IP taux ≥ 10 % | Jours perdus | Décès | Gravité | Fréquence |
| 42.11 Z Construction de routes et autoroutes | 61 796 | 91 721 405 | 1 849 | 1 724 | 175 | 122 | 53 | 161 596 | 5 | 1,8 | 20,2 |
| 42.12 Z Construction de voies ferrées de surface et souterraines | 7 805 | 12 078 894 | 395 | 368 | 31 | 22 | 9 | 30 426 | 1 | 2,5 | 32,7 |
| 42.13 A Construction d'ouvrages d'art | 4 910 | 7 159 932 | 225 | 208 | 24 | 15 | 9 | 19 772 | 0 | 2,8 | 31,4 |
| 42.13 B Construction et entretien de tunnels | 1 188 | 1 755 662 | 41 | 39 | 4 | 4 | 0 | 4 636 | 0 | 2,6 | 23,4 |
| 42.21 Z Construction de réseaux pour fluides | 25 157 | 37 687 920 | 1 296 | 1 159 | 108 | 78 | 30 | 98 246 | 3 | 2,6 | 34,4 |
| 42.22 Z Construction de réseaux électriques et de télécommunications | 26 382 | 39 621 802 | 1 307 | 1 190 | 97 | 69 | 28 | 89 353 | 6 | 2,3 | 33,0 |
| 42.91 Z Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux | 4 018 | 6 006 111 | 67 | 61 | 5 | 3 | 2 | 5 700 | 0 | 1,0 | 11,2 |
| 42.99 Z Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a | 8 931 | 13 595 441 | 352 | 330 | 37 | 25 | 12 | 30 784 | 1 | 2,3 | 25,9 |
| 43.12 A Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires | 53 973 | 85 781 695 | 3 213 | 2 937 | 264 | 181 | 83 | 230 324 | 7 | 2,7 | 37,5 |
| 43.12 B Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse | 15 500 | 23 836 025 | 658 | 588 | 55 | 38 | 17 | 51 167 | 0 | 2,2 | 27,6 |
| 43.13 Z Forages et sondages | 2 197 | 3 390 151 | 175 | 161 | 17 | 12 | 5 | 14 264 | 0 | 4,2 | 51,6 |
| 43.21 B Travaux d'installation électrique sur la voie publique | 4 014 | 6 150 743 | 160 | 141 | 12 | 7 | 5 | 10 626 | 0 | 1,7 | 26,0 |
| 43.99 D Autres travaux spécialisés de construction | 16 008 | 24 028 291 | 1 115 | 1 022 | 98 | 61 | 37 | 82 494 | 3 | 3,4 | 46,4 |
| 43.99 E Location avec opérateur de matériel de construction (B et TP) | 3 255 | 5 510 783 | 190 | 183 | 16 | 11 | 5 | 16 538 | 0 | 3,0 | 34,5 |
| TOTAL TP CTNB (hors bureau) | 235 134 | 358 324 855 | 11 043 | 10 111 | 943 | 648 | 295 | 845 926 | 26 | 2,4 | 30,8 |
| TOTAL BTP CTNB (hors bureau) | 1 482 966 | 2 274 758 432 | 91 783 | 83 764 | 6 654 | 4 314 | 2 340 | 6 334 415 | 130 | 2,8 | 40,3 |

Source : Assurance maladie - risques professionnels, données déclinées par CTN et codes NAF

STATISTIQUES DES MALADIES PROFESSIONNELLES 2014

| Code naf et activité | Effectif | Maladies professionnelles | | Nombre de | |
|---|------------------|------------------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| | | En 1 ^{er} règlement | Avec nouvelles IP | Jours perdus (IT) | Décès |
| 42.11 Z Construction de routes et autoroutes | 63 723 | 304 | 179 | 66 423 | 0 |
| 42.12 Z Construction de voies ferrées de surface et souterraines | 6 787 | 18 | 11 | 3 818 | 0 |
| 42.13 A Construction d'ouvrages d'art | 5 066 | 31 | 16 | 6 137 | 0 |
| 42.13 B Construction et entretien de tunnels | 1 115 | 7 | 3 | 1 269 | 0 |
| 42.21 Z Construction de réseaux pour fluides | 26 463 | 173 | 99 | 33 676 | 0 |
| 42.22 Z Construction de réseaux électriques et de télécommunications | 26 950 | 155 | 66 | 33 961 | 0 |
| 42.91 Z Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux | 4 034 | 13 | 9 | 2 741 | 0 |
| 42.99 Z Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a | 10 024 | 51 | 22 | 10 042 | 0 |
| 43.12 A Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires | 56 949 | 209 | 118 | 49 233 | 0 |
| 43.12 B Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse | 16 776 | 72 | 29 | 12 206 | 0 |
| 43.13 Z Forages et sondages | 2 172 | 7 | 0 | 1 457 | 0 |
| 43.21 B Travaux d'installation électrique sur la voie publique | 3 780 | 20 | 11 | 3 129 | 0 |
| 43.99 D Autres travaux spécialisés de construction | 3 223 | 80 | 26 | 16 960 | 0 |
| 43.99 E Location avec opérateur de matériel de construction (B et TP) | 1 537 | 14 | 9 | 1 952 | 0 |
| TOTAL TP CTNB (hors bureau) | 228 599 | 1 154 | 598 | 243 004 | 0 |
| TOTAL BTP CTNB (hors bureau) | 1 523 235 | 6 947 | 3 330 | 1 479 758 | 16 |

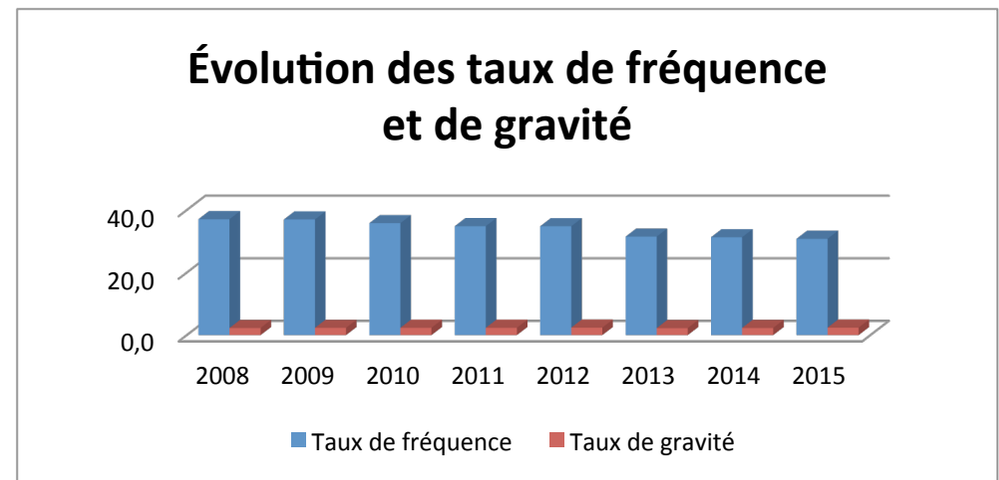
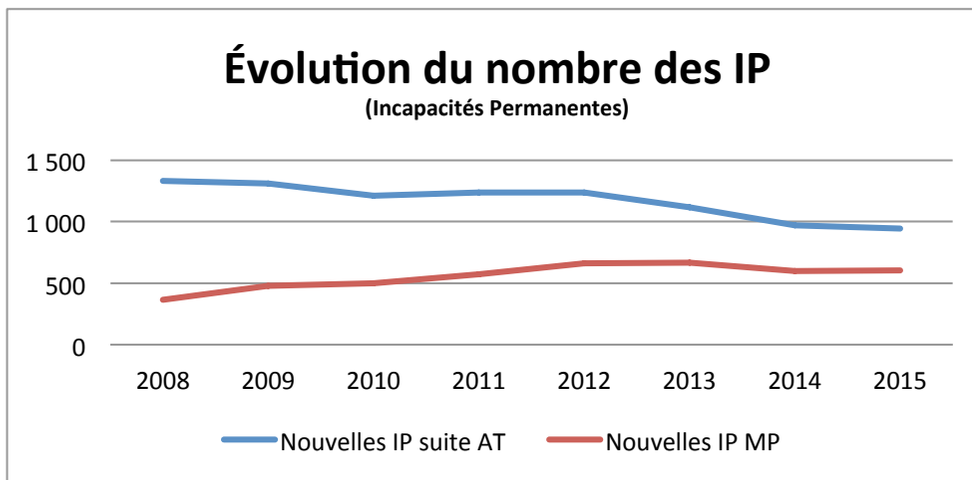
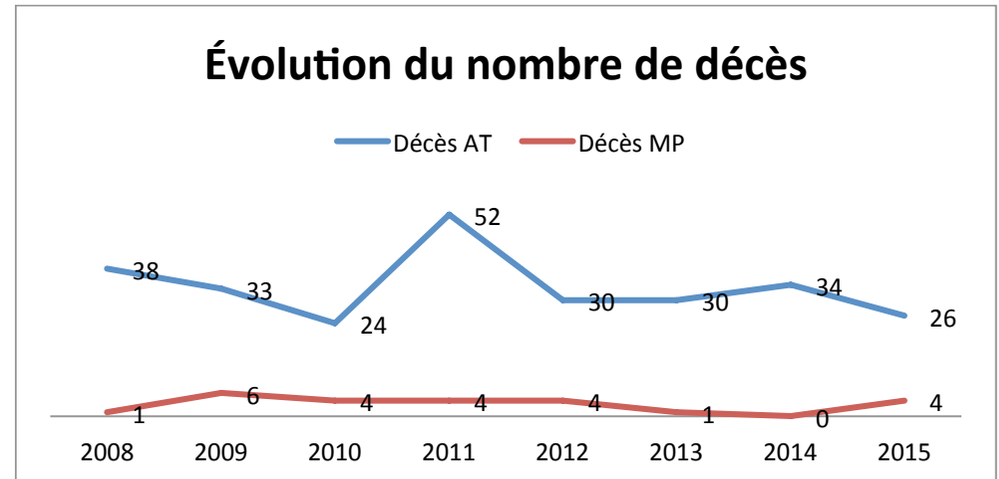
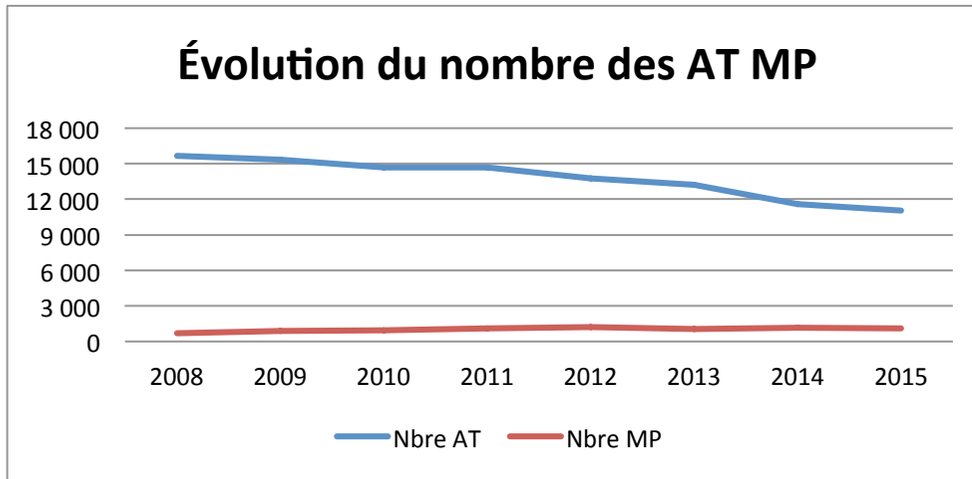
Source : Assurance maladie - risques professionnels, données déclinées par CTN et codes NAF

STATISTIQUES DES MALADIES PROFESSIONNELLES 2015

| Code naf et activité | Effectif | Maladies professionnelles | | | | Nombre de | |
|---|------------------|------------------------------|-------------------|---------------|----------------|-------------------|-----------|
| | | En 1 ^{er} règlement | Avec nouvelles IP | IP taux < 10% | IP taux ≥ 10 % | Jours perdus (IT) | Décès |
| 42.11 Z Construction de routes et autoroutes | 61 796 | 327 | 185 | 101 | 84 | 69 768 | 1 |
| 42.12 Z Construction de voies ferrées de surface et souterraines | 7 805 | 15 | 13 | 7 | 6 | 3 758 | 0 |
| 42.13 A Construction d'ouvrages d'art | 4 910 | 27 | 18 | 9 | 9 | 6 121 | 0 |
| 42.13 B Construction et entretien de tunnels | 1 188 | 8 | 5 | 2 | 3 | 2 006 | 0 |
| 42.21 Z Construction de réseaux pour fluides | 25 157 | 159 | 87 | 41 | 46 | 34 988 | 0 |
| 42.22 Z Construction de réseaux électriques et de télécommunications | 26 382 | 132 | 71 | 40 | 31 | 29 126 | 0 |
| 42.91 Z Construction d'ouvrages maritimes et fluviaux | 4 018 | 4 | 4 | 4 | 0 | 1 366 | 0 |
| 42.99 Z Construction d'autres ouvrages de génie civil n.c.a | 8 931 | 32 | 23 | 13 | 10 | 7 992 | 0 |
| 43.12 A Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires | 53 973 | 205 | 90 | 48 | 42 | 49 314 | 1 |
| 43.12 B Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse | 15 500 | 68 | 39 | 20 | 19 | 14 273 | 1 |
| 43.13 Z Forages et sondages | 2 197 | 9 | 10 | 4 | 6 | 2 151 | 0 |
| 43.21 B Travaux d'installation électrique sur la voie publique | 4 014 | 9 | 7 | 5 | 2 | 2 590 | 1 |
| 43.99 D Autres travaux spécialisés de construction | 16 008 | 93 | 48 | 26 | 22 | 20 880 | 0 |
| 43.99 E Location avec opérateur de matériel de construction (B et TP) | 3 255 | 8 | 6 | 3 | 3 | 1 552 | 0 |
| TOTAL TP CTNB (hors bureau) | 235 134 | 1 096 | 606 | 323 | 283 | 245 885 | 4 |
| TOTAL BTP CTNB (hors bureau) | 1 482 966 | 6 750 | 3 517 | 2 105 | 1 412 | 1 552 253 | 23 |

Source : Assurance maladie - risques professionnels, données déclinées par CTN et codes NAF

ÉVOLUTION DES AT MP DANS LES TRAVAUX PUBLICS



Source : Assurance maladie - risques professionnels, données déclinées par CTN et codes NAF