

NB : Compte tenu du chômage partiel pendant les périodes COVID en 2021, les indicateurs sont à interpréter avec précaution.

Synthèse 2021 et évolutions depuis 2017

| | nombre | évolution 2021/2020 | |
|---|---------|---------------------|---|
| Accidents de travail | 3 857 | 14,8% | ↗ |
| Accidents de trajet | 1 316 | 25,8% | ↗ |
| Maladies professionnelles | 392 | 8,6% | ↗ |
| Nombre de salariés (ou au chômage partiel) | 165 491 | 8,8% | ↗ |

Détail par risque

| Accidents de travail | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nombre d'Acc. de travail en 1er régl. : | 3 504 | 3 582 | 3 767 | 3 359 | 3 857 |
| Nombre de salariés* | 140 173 | 144 629 | 148 571 | 152 037 | 165 491 |
| Nombre de nouvelles IP : | 127 | 144 | 144 | 128 | 190 |
| Nombre de décès : | 2 | 2 | 5 | 3 | 1 |
| Nombre de journées perdues : | 198 704 | 220 099 | 243 875 | 250 580 | 271 545 |
| Indice de fréquence : | 25,0 | 24,8 | 25,4 | nc | 23,3 |

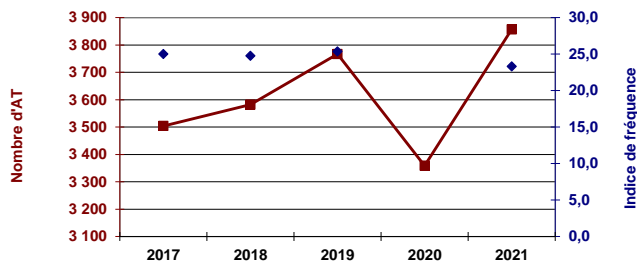
| Accidents de trajet | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| Nombre d' Acc. de trajet en 1er régl. : | 1 163 | 1 116 | 1 107 | 1 046 | 1 316 |
| Nombre de nouvelles IP : | 45 | 55 | 47 | 32 | 54 |
| Nombre de décès : | 3 | 2 | 5 | 4 | 4 |
| Nombre de journées perdues : | 74 130 | 74 539 | 74 334 | 82 103 | 93 749 |
| Indice de fréquence : | 8,3 | 7,7 | 7,5 | nc | 8,0 |

| Maladies professionnelles | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|------------------------------|--------|--------|--------|---------|---------|
| Nombre de MP en 1er régl. : | 315 | 354 | 423 | 361 | 392 |
| Nombre de nouvelles IP : | 112 | 129 | 174 | 127 | 205 |
| Nombre de décès : | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nombre de journées perdues : | 65 070 | 73 955 | 96 392 | 103 126 | 106 362 |

*Pour les années 2020 et 2021, le nombre de salariés comprend les salariés en activité ou au chômage partiel.
N.B. : Périmètre actuel des CTN.
N.C. : non calculé

Accidents du travail

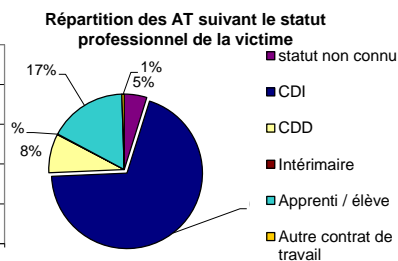
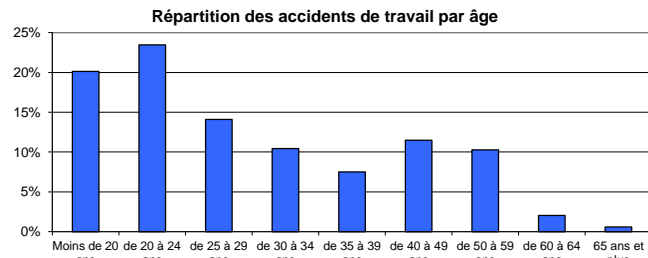
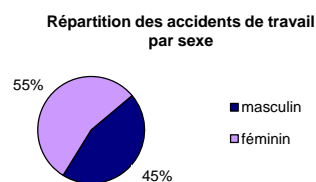
Evolution du nombre et de la fréquence des accidents de travail



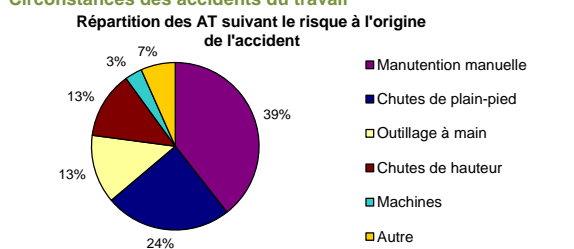
Principales maladies professionnelles

| Code tableau | Libellé du tableau | Nb MP | % | Nb 2020 |
|--------------|--|-------|-----|---------|
| 057A | Affections périarticulaires | 323 | 82% | 287 |
| 066A | Aff. Respir./ allergie | 42 | 11% | 48 |
| 098A | Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes | 12 | 3% | 12 |
| 065A | eczéma allergique | 6 | 2% | 9 |
| Autres | Alinéa 7 | 5 | 1% | 4 |
| | Autres MP | 4 | 1% | 1 |

Salariés concernés par les accidents du travail



Circonstances des accidents du travail



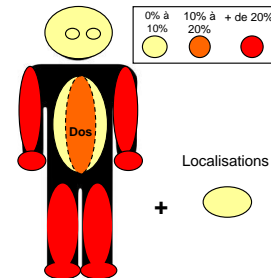
Répartition suivant le risque à l'origine de l'accident (ordre décroissant)

| Risque à l'origine | % |
|----------------------|-----|
| Manutention manuelle | 39% |
| Chutes de plain-pied | 24% |
| Outillage à main | 13% |
| Chutes de hauteur | 13% |
| Machines | 3% |
| Autre | 7% |

Lésions occasionnées par les accidents du travail

Répartition des AT selon le siège des lésions

| | |
|---|-----|
| Tête et cou, y compris yeux | 4% |
| Membres supérieurs, y compris doigts et mains | 44% |
| Torse et organes | 3% |
| Dos | 14% |
| Membres inférieurs | 20% |
| Multiple endroits du corps affectés | 7% |
| Inconnue ou non précisée | 7% |

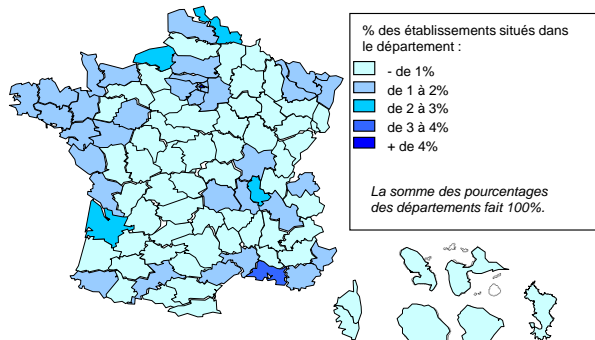


Répartition des AT selon la nature de lésion (ordre décroissant)

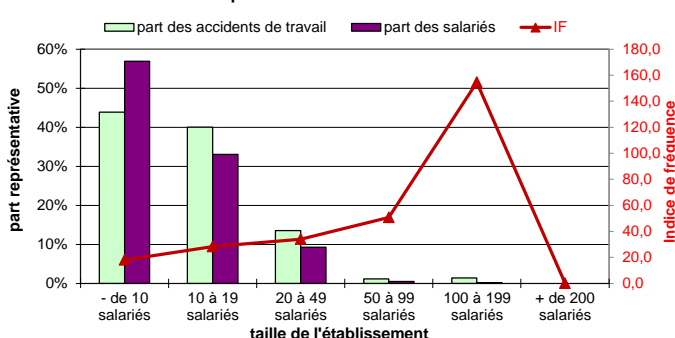
| Nature de lésion | % |
|-------------------------------------|-----|
| Traumatismes internes | 20% |
| Plaies ouvertes | 14% |
| Entorses et foulures | 12% |
| Chocs traumatiques | 11% |
| Commotions et traumatismes internes | 11% |
| Autre | 32% |

Etablissements concernés

Répartition des établissements sur l'ensemble du territoire



Répartition des accidents de travail et des effectifs salariés par taille d'établissement



NAF niveau 1 : Industrie manufacturière
ACCIDENTS DE TRAVAIL ANNEE 2021

NAF niveau 5 : 1071C

Boulangerie et boulangerie-pâtisserie

NB : Compte tenu du chômage partiel pendant les périodes COVID en 2021, les indicateurs sont à interpréter avec précaution.

| | | | |
|--|---------|---------------------------|--------|
| Nombre de salariés en activité (ou au chômage partiel) : | 165 491 | Indice de fréquence : | 23,3 |
| Nombre d'accidents de travail en premier règlement : | 3 857 | Taux de fréquence : | 14,2 |
| dont avec au moins 4 jours d'arrêt : | 3 547 | Taux de gravité : | 1,0 |
| Nombre de nouvelles incapacités permanentes : | 190 | Indice de gravité : | 7,2 |
| Nombre de décès : | 1 | Nombre d'établissements : | 30 307 |
| Nombre de journées perdues : | 271 545 | | |

| REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME | | | | | REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT ⁽¹⁾ | | | | |
|--|--------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|---|--------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| | Nombre d'AT en 1er régl. | Nombre de nouvelles IP | Nombre de décès | Nombre de journées perdues | | Nombre d'AT en 1er régl. | Nombre de nouvelles IP | Nombre de décès | Nombre de journées perdues |
| 1 Non précisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 Non précisé | 132 | 3 | 0 | 10 999 |
| 2 Moins de 20 ans | 776 | 8 | 0 | 22 792 | 2 lieu de travail habituel | 3 019 | 148 | 0 | 216 783 |
| 3 de 20 à 24 ans | 904 | 19 | 0 | 41 118 | 3 lieu de travail occasionnel | 103 | 7 | 1 | 8 143 |
| 4 de 25 à 29 ans | 544 | 18 | 0 | 35 568 | 4 lieu du repas | 1 | 0 | 0 | 88 |
| 5 de 30 à 34 ans | 402 | 18 | 0 | 31 164 | 5 au cours du trajet entre le domicile et le lieu de travail | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 de 35 à 39 ans | 290 | 10 | 0 | 23 349 | 6 au cours du trajet entre le travail et le lieu du repas | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 de 40 à 49 ans | 443 | 49 | 0 | 51 977 | 7 au cours d'un déplacement pour l'employeur | 78 | 8 | 0 | 9 679 |
| 8 de 50 à 59 ans | 397 | 57 | 1 | 52 498 | 8 Non codés | 214 | 24 | 0 | 25 853 |
| 9 de 60 à 64 ans | 78 | 7 | 0 | 10 411 | | | | | |
| 10 65 ans et plus | 23 | 4 | 0 | 2 668 | | | | | |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT LE TYPE DE LIEU DE L'ACCIDENT ⁽¹⁾ | | | | |
| | | | | | 1 Site industriel | 595 | 24 | 0 | 37 180 |
| | | | | | 2 Chantier, construction, carrière, mine à ciel ouvert | 6 | 0 | 0 | 172 |
| | | | | | 3 Lieu pour agriculture, élevage, pisciculture, zone forest. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 4 Lieu d'activité tertiaire, bureau, divertissement, divers | 2 121 | 104 | 1 | 161 239 |
| | | | | | 5 Établissement de soins | 2 | 0 | 0 | 234 |
| | | | | | 6 Lieu public | 126 | 12 | 0 | 11 149 |
| | | | | | 7 Domicile | 17 | 4 | 0 | 1 663 |
| | | | | | 8 Lieu d'activité sportive | 9 | 0 | 0 | 288 |
| | | | | | 9 En l'air, en hauteur - à l'exclusion des chantiers | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 10 Sous terre - à l'exclusion des chantiers | 1 | 0 | 0 | 75 |
| | | | | | 11 Sur l'eau - à l'exclusion des chantiers | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 12 En milieu hyperbare - à l'exclusion des chantiers | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 13 Autre ou sans information | 408 | 22 | 0 | 30 379 |
| | | | | | 14 Non codés | 262 | 24 | 0 | 29 166 |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT LA DEVIATION ⁽¹⁾ | | | | |
| | | | | | 1 Problème électrique, explosion, feu | 11 | 0 | 0 | 1 342 |
| | | | | | 2 Débordement, renversement, fuite, etc. | 35 | 0 | 0 | 1 164 |
| | | | | | 3 Éclatement, glissade, chute, etc. d'agent matériel | 142 | 8 | 0 | 11 783 |
| | | | | | 4 Perte de contrôle | 745 | 24 | 0 | 31 127 |
| | | | | | 5 Glissade ou trébuchement avec chute | 888 | 59 | 0 | 85 718 |
| | | | | | 6 Mouvement corps sans contrainte | 478 | 17 | 0 | 25 839 |
| | | | | | 7 Mouvement corps avec contrainte | 629 | 36 | 1 | 51 357 |
| | | | | | 8 Surprise, violence, agression, menace, etc. | 66 | 8 | 0 | 9 260 |
| | | | | | 9 Autre ou sans information | 291 | 14 | 0 | 24 789 |
| | | | | | Non codés | 262 | 24 | 0 | 29 166 |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT L'AGENT MATERIEL DE LA DEVIATION ⁽¹⁾ | | | | |
| | | | | | 1 Bâtiments, surfaces à niveau | 738 | 50 | 1 | 68 689 |
| | | | | | 2 Bâtiments, constructions, surfaces hauteur | 299 | 16 | 0 | 24 147 |
| | | | | | 3 Bâtiments, constructions, surfaces profondeur | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 4 Dispositifs de distribution de matière | 3 | 0 | 0 | 152 |
| | | | | | 5 Moteurs, dispositifs transmis./stockage énergie | 5 | 0 | 0 | 360 |
| | | | | | 6 Outils à main non motorisés | 290 | 5 | 0 | 7 273 |
| | | | | | 7 Outils mécaniques tenus main | 19 | 0 | 0 | 517 |
| | | | | | 8 Outils à main, sans précision sur motorisation | 11 | 0 | 0 | 855 |
| | | | | | 9 Machines, équipements portables ou mobiles | 7 | 2 | 0 | 913 |
| | | | | | 10 Machines et équipements fixes | 237 | 11 | 0 | 10 507 |
| | | | | | 11 Dispositifs convoyage, transport, stockage | 141 | 8 | 0 | 11 459 |
| | | | | | 12 Véhicules terrestres | 44 | 7 | 0 | 4 747 |
| | | | | | 13 Autres véhicules de transport | 1 | 0 | 0 | 40 |
| | | | | | 14 Matériaux, objets, produits, bris, poussières, etc. | 561 | 24 | 0 | 38 046 |
| | | | | | 15 Substances chimiques, explosives, radioactives... | 28 | 0 | 0 | 860 |
| | | | | | 16 Dispositifs et équipements de sécurité | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 17 Equipements bureau, sport, armes, domestiques... | 142 | 2 | 0 | 6 640 |
| | | | | | 18 Organismes vivants et êtres humains | 72 | 6 | 0 | 9 990 |
| | | | | | 19 Déchets en vrac | 4 | 0 | 0 | 57 |
| | | | | | 20 Phénomènes physiques, éléments naturels | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 99 Autre ou sans information | 683 | 35 | 0 | 57 127 |
| | | | | | Non codés | 262 | 24 | 0 | 29 166 |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT L'ACTIVITE PHYSIQUE SPECIFIQUE ⁽¹⁾ | | | | |
| | | | | | 1 Opération de machine | 98 | 8 | 0 | 4 929 |
| | | | | | 2 Travail avec des outils à main | 392 | 11 | 0 | 11 392 |
| | | | | | 3 Conduite/présence moyen de transport-manutention... | 76 | 5 | 0 | 6 087 |
| | | | | | 4 Manipulation d'objets | 715 | 28 | 0 | 42 652 |
| | | | | | 5 Transport manuel | 465 | 26 | 1 | 38 839 |
| | | | | | 6 Mouvement | 1 177 | 72 | 0 | 102 002 |
| | | | | | 7 Présence | 133 | 7 | 0 | 14 391 |
| | | | | | 9 Autre ou sans information | 229 | 9 | 0 | 22 087 |
| | | | | | Non codés | 262 | 24 | 0 | 29 166 |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT LA MODALITE DE LA BLESSURE ⁽¹⁾ | | | | |
| | | | | | 1 Contact courant électrique, t°, substance dangereuse | 135 | 3 | 0 | 5 373 |
| | | | | | 2 Noyade, ensevelissement, enveloppement | 1 | 0 | 0 | 12 |
| | | | | | 3 Écrasement mouvement vertical ou horizontal | 863 | 51 | 0 | 82 703 |
| | | | | | 4 Heurt par objet en mouvement | 215 | 8 | 0 | 14 639 |
| | | | | | 5 Contact agent matériel coupant, pointu, etc. | 639 | 23 | 0 | 21 106 |
| | | | | | 6 Coincement, écrasement, etc. | 198 | 8 | 0 | 10 173 |
| | | | | | 7 Contrainte du corps, contrainte psychique | 1 017 | 53 | 1 | 87 602 |
| | | | | | 8 Morsure, coup de pied, etc. | 26 | 3 | 0 | 3 418 |
| | | | | | 9 Autre ou sans information | 191 | 17 | 0 | 17 353 |
| | | | | | Non codés | 262 | 24 | 0 | 29 166 |
| REPARTITION SUIVANT LE SIEGE DES LESIONS | | | | | | | | | |
| 1 Localisation de la blessure non déterminée | 210 | 9 | 0 | 18 377 | | | | | |
| 2 Tête, sans autre spécification | 90 | 4 | 0 | 8 014 | | | | | |
| 3 Cou, dont colonne vertébrale et vertèbres du cou | 58 | 5 | 0 | 5 616 | | | | | |
| 4 Dos, dont colonne vertébrale et vertèbres du dos | 553 | 22 | 0 | 43 964 | | | | | |
| 5 Torse et organes, sans autre spécification | 118 | 7 | 1 | 4 494 | | | | | |
| 6 Membres supérieurs, sans autre spécification | 1 712 | 88 | 0 | 95 575 | | | | | |
| 7 Membres inférieurs, sans autre spécification | 786 | 31 | 0 | 59 877 | | | | | |
| 8 Ensemble du corps et endroits multiples | 264 | 23 | 0 | 28 517 | | | | | |
| 9 Autres parties du corps blessées | 66 | 1 | 0 | 7 111 | | | | | |

(1) Nombre d'AT avec un 1er règlement en 2021 et ayant eu au moins 4 jours d'arrêt en 2021

NAF niveau 1 : Industrie manufacturière
ACCIDENTS DE TRAJET ANNEE 2021
 Champ des 9 Comités Techniques Nationaux (CTN)

Code NAF : 1071C

Boulangerie et boulangerie-pâtisserie

NB : Compte tenu du chômage partiel pendant les périodes COVID en 2021, les indicateurs sont à interpréter avec précaution.

Nombre de salariés en activité (ou au chômage partiel)
 Nombre d'accidents avec 1er règlement
 dont avec au moins 4 jours d'arrêt
 Nombre de nouvelles incapacités permanentes
 Nombre de décès
 Nombre de journées perdues par I.T.

| |
|---------|
| 165 491 |
| 1 316 |
| 1 167 |
| 54 |
| 4 |
| 93 749 |

Indice de fréquence

8,0

| | Nombre d'accidents en 1er régl. | Nombre de nouvelles IP | Nombre de décès | Nombre de journées perdues | | Nombre d'accidents en 1er régl. | Nombre de nouvelles IP | Nombre de décès | Nombre de journées perdues |
|--|---------------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|---|---------------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME | | | | | REPARTITION SUIVANT LE SIEGE DES LESIONS | | | | |
| 1 Non précisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 Localisation de la blessure non déterminée | 66 | 3 | 3 | 7 942 |
| 2 Moins de 20 ans | 525 | 4 | 2 | 21 252 | 2 Tête, sans autre spécification | 37 | 1 | 0 | 2 886 |
| 3 de 20 à 24 ans | 310 | 6 | 1 | 19 640 | 3 Cou, dont colonne vertébrale et vertèbres du cou | 87 | 2 | 0 | 4 472 |
| 4 de 25 à 29 ans | 153 | 4 | 0 | 11 080 | 4 Dos, dont colonne vertébrale et vertèbres du dos | 80 | 4 | 0 | 5 669 |
| 5 de 30 à 34 ans | 86 | 3 | 0 | 7 273 | 5 Torse et organes, sans autre spécification | 36 | 2 | 1 | 2 062 |
| 6 de 35 à 39 ans | 52 | 8 | 0 | 9 856 | 6 Membres supérieurs, sans autre spécification | 282 | 15 | 0 | 19 835 |
| 7 de 40 à 49 ans | 86 | 10 | 0 | 9 613 | 7 Membres inférieurs, sans autre spécification | 386 | 11 | 0 | 26 660 |
| 8 de 50 à 59 ans | 83 | 17 | 0 | 12 800 | 8 Ensemble du corps et endroits multiples | 325 | 16 | 0 | 22 671 |
| 9 de 60 à 64 ans | 16 | 2 | 1 | 1 524 | 9 Autres parties du corps blessées | 17 | 0 | 0 | 1 552 |
| 10 65 ans et plus | 5 | 0 | 0 | 711 | | | | | |
| REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME | | | | | REPARTITION SUIVANT LA DEVIATION (1) | | | | |
| 1 Masculin | 675 | 31 | 3 | 48 093 | 1 Problème électrique, explosion, feu | 1 | 0 | 0 | 116 |
| 2 Féminin | 641 | 23 | 1 | 45 656 | 2 Débordement, renversement, fuite, etc. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 3 Éclatement, glissement, chute, etc. d'agent matériel | 15 | 1 | 0 | 527 |
| | | | | | 4 Perte de contrôle | 690 | 26 | 3 | 48 704 |
| | | | | | 5 Glissade ou trébuchement avec chute | 183 | 12 | 0 | 15 430 |
| | | | | | 6 Mouvement corps sans contrainte | 27 | 1 | 1 | 1 066 |
| | | | | | 7 Mouvement corps avec contrainte | 42 | 3 | 0 | 3 473 |
| | | | | | 8 Surprise, violence, agression, menace, etc. | 18 | 2 | 0 | 2 889 |
| | | | | | 9 Autre ou sans information | 68 | 1 | 0 | 5 741 |
| | | | | | Non codés | 123 | 8 | 0 | 15 803 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT L'AGENT MATERIEL DE LA DEVIATION (1) | | | | |
| | | | | | 1 Bâtimens, surfaces à niveau | 236 | 14 | 0 | 18 515 |
| | | | | | 2 Bâtimens, constructions, surfaces hauteur | 48 | 4 | 0 | 3 442 |
| | | | | | 3 Bâtimens, constructions, surfaces profondeur | 4 | 0 | 0 | 62 |
| | | | | | 4 Dispositifs de distribution de matière | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 5 Moteurs, dispositifs transmis./stockage énergie | 1 | 0 | 0 | 12 |
| | | | | | 6 Outils à main non motorisés | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 7 Outils mécaniques tenus main | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 8 Outils à main, sans précision sur motorisation | 1 | 0 | 0 | 16 |
| | | | | | 9 Machines, équipements portables ou mobiles | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | | | | 10 Machines et équipements fixes | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 11 Dispositifs convoyage, transport, stockage | 2 | 0 | 0 | 116 |
| | | | | | 12 Véhicules terrestres | 579 | 24 | 4 | 41 872 |
| | | | | | 13 Autres véhicules de transport | 1 | 0 | 0 | 11 |
| | | | | | 14 Matériaux, objets, produits, bris, poussières, etc. | 11 | 0 | 0 | 670 |
| | | | | | 15 Substances chimiques, explosives, radioactives... | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 16 Dispositifs et équipements de sécurité | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 17 Equipements bureau, sport, armes, domestiques... | 1 | 0 | 0 | 582 |
| | | | | | 18 Organismes vivants et êtres humains | 34 | 1 | 0 | 2 124 |
| | | | | | 19 Déchets en vrac | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 20 Phénomènes physiques, éléments naturels | 2 | 0 | 0 | 601 |
| | | | | | 99 Autre ou sans information | 124 | 3 | 0 | 9 922 |
| | | | | | Non codés | 123 | 8 | 0 | 15 803 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT L'ACTIVITE PHYSIQUE SPECIFIQUE (1) | | | | |
| | | | | | 1 Opération de machine | 1 | 0 | 0 | 10 |
| | | | | | 2 Travail avec des outils à main | 3 | 0 | 0 | 87 |
| | | | | | 3 Conduite/présence moyen de transport-manutention... | 776 | 26 | 3 | 51 912 |
| | | | | | 4 Manipulation d'objets | 5 | 0 | 0 | 561 |
| | | | | | 5 Transport manuel | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 6 Mouvement | 210 | 18 | 0 | 20 150 |
| | | | | | 7 Présence | 9 | 0 | 0 | 1 085 |
| | | | | | 9 Autre ou sans information | 40 | 2 | 1 | 4 141 |
| | | | | | Non codés | 123 | 8 | 0 | 15 803 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | REPARTITION SUIVANT LA MODALITE DE LA BLESSURE (1) | | | | |
| | | | | | 1 Contact courant électrique, t°, substance dangereuse | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 2 Noyade, ensevelissement, enveloppement | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | 3 Écrasement mouvement vertical ou horizontal | 505 | 15 | 1 | 34 514 |
| | | | | | 4 Heurt par objet en mouvement | 333 | 19 | 2 | 25 588 |
| | | | | | 5 Contact agent matériel coupant, pointu, etc. | 11 | 0 | 0 | 708 |
| | | | | | 6 Coincement, écrasement, etc. | 4 | 0 | 0 | 244 |
| | | | | | 7 Contrainte du corps, contrainte psychique | 116 | 7 | 0 | 9 463 |
| | | | | | 8 Morsure, coup de pied, etc. | 4 | 1 | 0 | 1 118 |
| | | | | | 9 Autre ou sans information | 71 | 4 | 1 | 6 311 |
| | | | | | Non codés | 123 | 8 | 0 | 15 803 |

(1) Nombre d'accidents avec un 1er règlement en 2021 et ayant eu au moins 4 jours d'arrêt en 2021

NAF niveau 1 : Industrie manufacturière
MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2021
 Champ des 9 Comités Techniques Nationaux (CTN)

NAF niveau 5 : 1071C

Boulangerie et boulangerie-pâtisserie

Nombre de salariés en activité (ou au chômage partiel)

Nombre de maladies avec 1er règlement

Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)

Nombre de décès

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire

165 491

392

205

0

106 362

| REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME | | | | | REPARTITION SELON LA PROFESSION | | | | | | |
|---|-----------------|-----------------------------|------------------------|-----------------|---|----|----------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| | | Nombre de MP avec 1er régl. | Nombre de nouvelles IP | Nombre de décès | Nombre de journées perdues | | | Nombre de MP avec 1er régl. | Nombre de nouvelles IP | Nombre de décès | Nombre de journées perdues |
| 1 | Non précisé | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | Agriculteurs | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Moins de 20 ans | 5 | 0 | 0 | 426 | 2 | Artisans | 210 | 117 | 0 | 48 443 |
| 3 | de 20 à 24 ans | 21 | 12 | 0 | 2 504 | 3 | Conducteurs | 6 | 1 | 0 | 1 744 |
| 4 | de 25 à 29 ans | 26 | 8 | 0 | 5 056 | 4 | Dirigeants | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | de 30 à 34 ans | 39 | 15 | 0 | 9 051 | 5 | Employés | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | de 35 à 39 ans | 33 | 21 | 0 | 9 788 | 6 | Employés non qualifiés | 24 | 8 | 0 | 5 749 |
| 7 | de 40 à 49 ans | 107 | 49 | 0 | 31 137 | 7 | Personnels de service | 151 | 78 | 0 | 48 928 |
| 8 | de 50 à 59 ans | 146 | 89 | 0 | 43 951 | 8 | Professions intermédiaires | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | de 60 à 64 ans | 14 | 10 | 0 | 4 449 | 9 | Spécialistes des sciences | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 65 ans et plus | 1 | 1 | 0 | 0 | 10 | Professions militaires | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | 11 | Non précisé | 1 | 1 | 0 | 1 498 |
| REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME | | | | | REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION | | | | | | |
| 1 | Masculin | 191 | 109 | 0 | 46 392 | 1 | Non précisé | 36 | 21 | 0 | 8 027 |
| 2 | Féminin | 201 | 96 | 0 | 59 970 | 2 | Moins de 6 mois | 20 | 9 | 0 | 3 807 |
| | | | | | | 3 | De 6 mois à un an | 21 | 10 | 0 | 3 450 |
| | | | | | | 4 | De 1 an à moins de 5 ans | 107 | 57 | 0 | 28 374 |
| | | | | | | 5 | De 5 ans à moins de 10 ans | 48 | 20 | 0 | 14 185 |
| | | | | | | 6 | Plus de 10 ans | 160 | 88 | 0 | 48 519 |

| REPARTITION PAR MP | | | | | REPARTITION PAR MP | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|--------------------|---|-----|-----|--------|
| N° | Libellé | | | | N° | Libellé | | | |
| 001A | plomb | 0 | 0 | 0 | 049B | affections respiratoires | 0 | 0 | 0 |
| 002A | mercure | 0 | 0 | 0 | 050A | Phenylhydrazine | 0 | 0 | 0 |
| 003A | tétrachloréthane | 0 | 0 | 0 | 051A | résines époxydiques | 0 | 0 | 0 |
| 004A | benzène | 0 | 0 | 0 | 052A | chlorure de vinyle monomère | 0 | 0 | 0 |
| 004B | affections/benzène toluène | 0 | 0 | 0 | 053A | Affections dues aux rickettsies | 0 | 0 | 0 |
| 005A | phosphore | 0 | 0 | 0 | 054A | Poliomyélites | 0 | 0 | 0 |
| 006A | rayonnements ionisants | 0 | 0 | 0 | 055A | amibes | 0 | 0 | 0 |
| 007A | Tétanos | 0 | 0 | 0 | 056A | Rage | 0 | 0 | 0 |
| 008A | ciments | 0 | 0 | 0 | 057A | Affections périarticulaires | 323 | 160 | 91 101 |
| 009A | dérivés des hydrocarbures | 0 | 0 | 0 | 058A | Affections/ W à Hte température | 0 | 0 | 0 |
| 010A | dermites par acide chromiques | 0 | 0 | 0 | 059A | Intoxications/hexane | 0 | 0 | 0 |
| 010B | acide chromique | 0 | 0 | 0 | 061A | cadmium et ses composés | 0 | 0 | 0 |
| 010T | cancer chromique | 0 | 0 | 0 | 061B | Cancer broncho-pulm./ cadmium | 0 | 0 | 0 |
| 011A | Intoxication / tétrachlorure de carbone | 0 | 0 | 0 | 062A | isocyanates organiques | 0 | 0 | 0 |
| 012A | dérivés hydrocarbures aliphatiques | 0 | 0 | 0 | 063A | Aff./enzymes | 0 | 0 | 0 |
| 013A | hydrocarbures benzéniques | 0 | 0 | 0 | 064A | Intoxication par CO | 0 | 0 | 0 |
| 014A | dérivés phénol/pentachlorophénol | 0 | 0 | 0 | 065A | eczéma allergique | 6 | 3 | 664 |
| 015A | Aff./amines aromatiques/sels/dérivés | 0 | 0 | 0 | 066A | Aff. Respir./ allergie | 42 | 22 | 6 979 |
| 015B | allergique/amines hydroxylés | 0 | 0 | 0 | 066B | Pneumopathies d'hypersensibilité | 0 | 0 | 0 |
| 015T | lésions de la vessie | 0 | 0 | 0 | 067A | LésionsChlorure de potassium | 0 | 0 | 0 |
| 016A | goudrons houille | 0 | 0 | 0 | 068A | Tularémie | 0 | 0 | 0 |
| 016B | cancers/les goudrons, huile de houille | 0 | 0 | 0 | 069A | vibrations et chocs/machine | 0 | 0 | 0 |
| 018A | Charbon | 0 | 0 | 0 | 070A | cobalt | 0 | 0 | 0 |
| 019A | Spirochétoses | 0 | 0 | 0 | 070B | Affec. respi.carbures métalliques | 0 | 0 | 0 |
| 020A | arsenic | 0 | 0 | 0 | 070T | Affec. canc. carbures métalliques | 0 | 0 | 0 |
| 020B | Cancer/arsenic | 0 | 0 | 0 | 071A | aff.oculaire/rayonnement thermique | 0 | 0 | 0 |
| 020T | Cancers/pyrites | 0 | 0 | 0 | 071B | Affections cancéreuses | 0 | 0 | 0 |
| 021A | l'hydrogène arsénié | 0 | 0 | 0 | 072A | dérivés du nitrol et du glycérol | 0 | 0 | 0 |
| 022A | Sulfocarbonisme | 0 | 0 | 0 | 073A | antimoine et ses dérivés | 0 | 0 | 0 |
| 023A | Nystagmus | 0 | 0 | 0 | 074A | furfural et l'alcool furfurylique | 0 | 0 | 0 |
| 024A | Brucelloses | 0 | 0 | 0 | 075A | sélénium et dérivés | 0 | 0 | 0 |
| 025A | Pneumoconioses/silice | 0 | 0 | 0 | 076A | maladies nosocomiales | 0 | 0 | 0 |
| 026A | bromure de méthyle | 0 | 0 | 0 | 077A | Périonyxis et onyxis | 0 | 0 | 0 |
| 027A | chlorure de méthyle | 0 | 0 | 0 | 078A | chlorure de sodium dans les mines de sel | 0 | 0 | 0 |
| 028A | Ankylostomose | 0 | 0 | 0 | 079A | Lésions chr. du ménisque | 0 | 0 | 0 |
| 029A | Lésions/travaux où pression>pression atmos. | 0 | 0 | 0 | 080A | Kératoconjunctivites virales | 0 | 0 | 0 |
| 030A | Aff/amiante | 3 | 3 | 0 | 081A | Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther | 0 | 0 | 0 |
| 030B | Cancer broncho-pulm./ amiante | 0 | 0 | 0 | 082A | Aff./le méthacrylate de méthyle | 0 | 0 | 0 |
| 031A | MP/aminoglycosides | 0 | 0 | 0 | 083A | Lésions/travaux où pression-pression atmos. | 0 | 0 | 0 |
| 032A | fluor,l'acide fluorhydrique | 0 | 0 | 0 | 084A | Aff./solvants orga.liquides | 0 | 0 | 0 |
| 033A | béryllium | 0 | 0 | 0 | 085A | N-méthyl N-nitro N... | 0 | 0 | 0 |
| 034A | phosphates,pyrophosphates etc | 0 | 0 | 0 | 086A | Pasteurelloses | 0 | 0 | 0 |
| 036A | huiles etgraisse animale ou de synthèse | 0 | 0 | 0 | 087A | Ornithose-Psittacose | 0 | 0 | 0 |
| 036B | cancers peau/dérivé du pétrole | 0 | 0 | 0 | 088A | Rouget du porc | 0 | 0 | 0 |
| 037A | Aff.cutanées/oxydes et nickel | 1 | 2 | 0 | 089A | halothane | 0 | 0 | 0 |
| 037B | Aff.respi./oxydes et nickel | 0 | 0 | 0 | 090A | Aff.respi.inhalation textile végétal | 0 | 0 | 0 |
| 037T | Aff.cancéreuses./oxydes et nickel | 0 | 0 | 0 | 091A | BPCO du mineur de charbon | 0 | 0 | 0 |
| 038A | chlorpromazine | 0 | 0 | 0 | 092A | strptococcis suis | 0 | 0 | 0 |
| 039A | bioxyde de manganèse | 0 | 0 | 0 | 093A | lés.de l'œil par particules ds puit de mine | 0 | 0 | 0 |
| 040A | bacille tuberculeux | 0 | 0 | 0 | 094A | BPCO du mineur de fer | 0 | 0 | 0 |
| 041A | pénicillines et céphalosporines | 0 | 0 | 0 | 095A | Aff.allergique/latex | 0 | 0 | 0 |
| 042A | Surdité | 0 | 0 | 0 | 096A | hantavirus | 0 | 0 | 0 |
| 043A | Aff/aldéhyde et ses polymères | 0 | 0 | 0 | 097A | Aff. Rachis lombaire/vibrations | 0 | 0 | 0 |
| 043B | Aff. cancéreuses /aldéhyde formique | 0 | 0 | 0 | 098A | Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes | 12 | 12 | 5 245 |
| 044A | aff/ inhalation d'oxyde de fer | 0 | 0 | 0 | 099A | 1,3 butadiène | 0 | 0 | 0 |
| 044B | cancers/inhalation d'oxyde de fer | 0 | 0 | 0 | 100A | Aff. respi./ causées par une infection SARS-CoV2 | 0 | 0 | 0 |
| 045A | Hépatites virales | 0 | 0 | 0 | 101A | Aff. cancéreuses provoquées par le trichloréthylène | 0 | 0 | 0 |
| 046A | Mycoses cutanées | 0 | 0 | 0 | 102A | Cancer de la prostate | 0 | 0 | 0 |
| 047A | Bois | 0 | 0 | 0 | Autres | Alinéa 7 | 5 | 3 | 2 242 |
| 049A | amines aliphatiques et alicycliques | 0 | 0 | 0 | | | | | |