

ENSEMBLE DES 9 CTN

Statistiques Régionales - Année 2020

Source : SNTRP - Statistiques technologiques et financières 2018-2020

Avertissement

*En 2020, nos productions ne contiennent que des dénombrements et des évolutions, **aucun indice et taux ne sont calculés** pour les raisons suivantes :*

La définition de ces indices consiste à rapporter la sinistralité au temps d'exposition au risque, mesuré en temps normal par les effectifs ou les heures travaillées, issus des compilations des DSN.

L'épidémie « covid » a eu pour conséquence un recours massif au chômage partiel pour lequel ce sont les entreprises qui ont continué à rémunérer leurs salariés, les entreprises se faisant rembourser par ailleurs. Les sommes correspondantes ont été inscrites sur les bulletins de salaire et les traitements de la DSN les ont donc considérés comme des périodes d'emploi habituelles.

Synthèse accident de travail - Année 2020

Source : SNTRP – Statistiques financières et technologiques 2018-2020

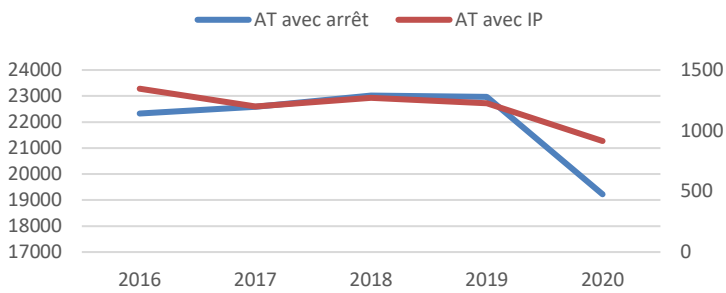
	Nbre	Evolution 2020-2019	
Accident de travail avec arrêt	19 221	-16,3%	↘
Nombre de Jours IJ	1 483 782	1,5%	↗
Accident avec incapacité permanente	915	-25,4%	↘
Dont Décès	28	-20,0%	↘
Total des taux IP	10 391	-25,9%	↘

Indice de fréquence	Cf. Avertissement
Taux de fréquence	
Indice de gravité	
Taux de gravité	
Nombre d'établissements	75 936
Nombre de salariés	609 233

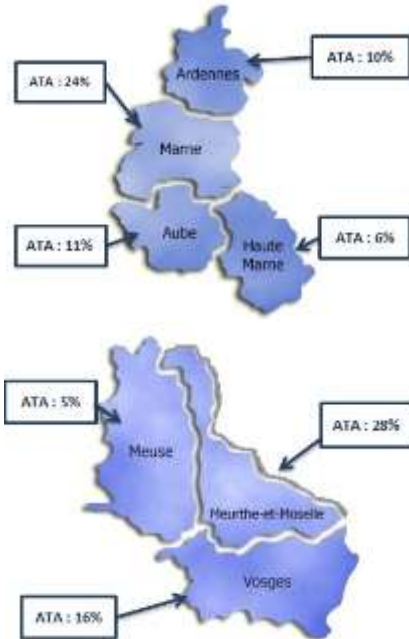
Evolution des accidents de travail

	2016	2017	2018	2019	2020
Accidents avec arrêt	22 330	22 590	23 018	22 969	19 221
Nb journées perdues	1 346 840	1 392 007	1 401 464	1 462 436	1 483 782
Accidents avec IP	1 346	1 200	1 270	1 227	915
Dont Nb décès	33	20	24	35	28

Evolution du nombre d'accidents du travail



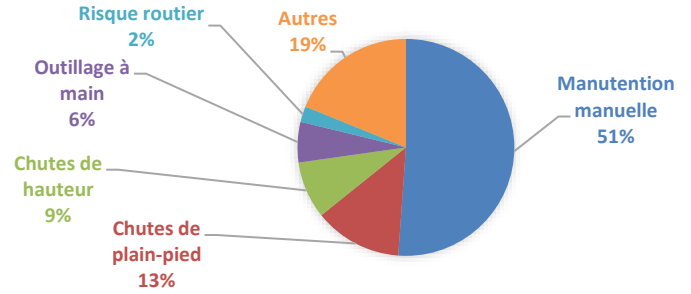
Répartition des accidents du travail avec arrêt par département



Répartition des accidents du travail et des effectifs salariés par taille d'établissements



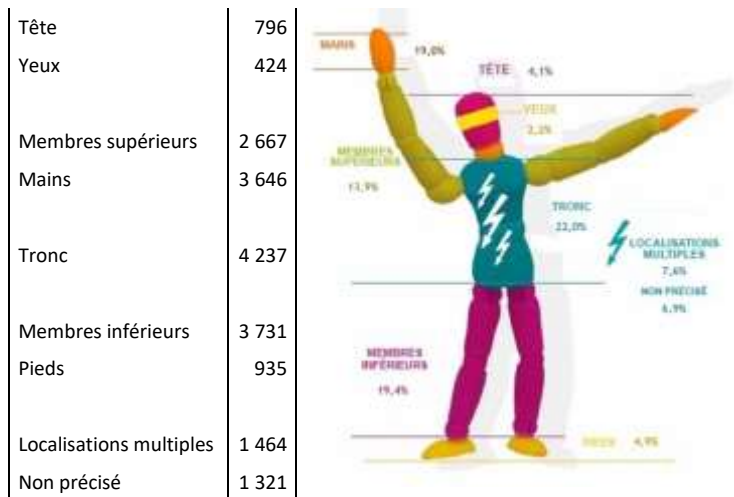
Répartition des AT suivant le risque à l'origine de l'accident



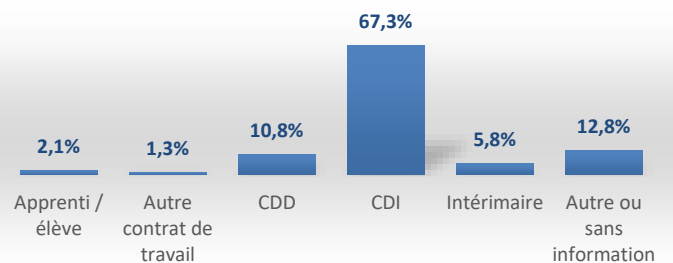
Répartition des accidents du travail avec arrêt selon la nature des lésions (ordre décroissant)

	Nb d'AT	%
Commotions, traumatismes internes	5 867	30,5%
Blessures, plaies	3 403	17,7%
Chocs	2 590	13,5%
Luxations, entorses, foulures	2 350	12,2%
Fractures	1 016	5,3%
Autre ou sans information	3 995	20,8%
Commotions, traumatismes internes	5 867	30,5%

Répartition des accidents avec arrêt suivant le siège des lésions



Répartition des accidents avec arrêt suivant le statut professionnel



Accidents de travail - Année 2020

	Nb AT avec arrêt	Nombre d'IP	Dont Nombre de décès	Nb de journées perdues
--	------------------	-------------	----------------------	------------------------

Répartition suivant le poste de travail

Poste de travail occasionnel ou en déplacement	5 165	275	9	455 871
Travail habituel ou dans l'enceinte de l'unité de travail habituel	11 764	522	18	840 265
Autre ou sans information	2 292	118	1	187 646
Poste de travail occasionnel ou en déplacement	5 165	275	9	455 871

Répartition suivant le sexe de la victime

Féminin	7 202	318	5	608 597
Masculin	12 019	597	23	875 185

Répartition suivant le statut professionnel

CDI	12 928	634	23	1 038 562
CDD	2 068	59	1	127 986
Intérimaire	1 119	64	3	82 653
Apprenti / élève	399	8		13 201
Autre contrat de travail	254	9		16 380
Autre ou sans information	2 453	141	1	205 000

Répartition suivant la nature des lésions

Commotions, traumatismes internes	5 867	229	6	495 367
Blessures, plaies	3 403	138	1	155 971
Chocs	2 590	78	1	154 632
Luxations, entorses, foulures	2 350	83		188 029
Fractures	1 016	165		169 864
Blessures multiples	429	39	4	44 304
Brulures, gelures	237	7		7 427
Amputations traumatiques	33	11		8 553
Infections, empoisonnements	4			190
Asphyxies, noyades	2			11
Effet des températures, des radiations, de la lumière	2			5
Autre ou sans information	3 288	165	16	259 429

Répartition suivant le siège des lésions

Tronc	4 237	122	4	286 410
Membres inférieurs	3 731	123		313 116
Main	3 646	201		158 083
Membres supérieurs	2 667	192	1	319 358
Localisations multiples	1 464	104	4	151 257
Pieds	935	37		61 724
Tête	796	49	5	59 704
Yeux	424	8		5 058
Autre ou sans information	1 321	79	14	129 072

Répartition suivant le lieu de l'accident

Site industriel	6 601	334	12	447 810
Lieu d'activité tertiaire, bureau...	3 196	138	6	242 047
Établissement de soins	3 117	139	5	257 904
Chantier, construction, carrière, mine	2 351	117	4	191 252
Domicile	1 249	51		122 056
Lieu d'activité sportive	290			14 331
Lieu pour l'agriculture, l'élevage, la pisciculture, zone forestière	138	4		8 724
En l'air, en hauteur (hors chantier)	6			251
Sur l'eau (hors chantier)	3			174
Sous terre (hors chantier)	2			190
En milieu hyperbare (hors chantier)	1			57
Autre ou sans information	2 253	130	1	198 119

	Nb AT avec arrêt	Nbre d'IP	Dont Nbre décès	Nb de journées perdues
--	------------------	-----------	-----------------	------------------------

Répartition suivant la déviation⁽¹⁾

Blessure en portant, soulevant, se levant, déposant, se baissant	3 709	133		307 297
Glissade, trébuchement, chute de personne de plain-pied	1 905	98		177 860
Perte de contrôle objets ou animal	1 867	90	3	112 007
Blessure en torsion, rotation, ou se tournant	1 662	45		120 405
Chute de hauteur	1 385	83	1	150 506
Mvt non coordonné, gestes intempestifs/inopportuns	1 360	46		89 497
Perte de contrôle d'outil	1 088	49		46 728
Perte de contrôle de moyen de transport/manutention	781	61	3	66 843
Glissade, chute, effondrement d'objet/matériel	671	24	2	45 825
Violence, agression, menace	371	18		30 198
Autre ou sans information	4 422	268	19	336 616

Répartition suivant l'agent matériel de la déviation⁽¹⁾

Matériaux, objets, produits constitutifs de machine/de véhicule	4 761	199	1	315 393
Bâtiments, surfaces à niveau	2 517	109		218 037
Dispositifs de convoyage, transport et stockage	1 301	69	1	96 111
Bâtiments, constructions, surfaces hauteur	1 252	76	1	128 680
Organismes vivants et êtres humains	1 000	44		92 914
Outils à main non motorisés	849	30		33 526
Véhicules terrestres	620	45	2	61 255
Machines et équipements fixes	510	48		36 351
Équipements de bureau et personnels, matériel de sport...	309	8	1	21 357
Outils mécaniques tenus/guidés à la main	290	15		17 179
Substances chimiques, explosives, radioactives, biologiques	131	8	1	5 023
Machines/équipements portables/mobiles	95	9	2	9 908
Autre ou sans information	5 586	255	19	448 048

Répartition suivant l'activité physique⁽¹⁾

Conduite/présence à bord d'un moyen de transport-équipement de manutention...	974	67	5	90 025
Manipulation d'objets	4 481	198	3	284 270
Mouvement	5 119	239	3	445 664
Opération de machine	477	44		33 372
Présence	717	47	13	59 883
Transport manuel	3 582	120		298 481
Travail avec des outils à main	1 662	69	2	83 631
Autre ou sans information	2 209	131	2	188 456

Répartition suivant la modalité de la blessure⁽¹⁾

Contrainte physique du corps, contrainte psychique	7 645	247	1	615 660
Ecrasement en mouvement vertical ou horizontal sur, contre un objet immobile	3 648	215	1	363 953
Contact avec Agent matériel coupant, pointu, dur, rugueux	2 254	109		93 318
Heurt par objet en mouvement, collision avec un objet	1 663	82	4	104 419
Coincement, écrasement	1 041	87	1	71 911
Morsure, coup de pied, etc., (animal ou humain)	351	12		22 858
Contact avec courant électrique, température, substance dangereuse	330	14	1	12 461
Autre ou sans information	2 287	149	20	199 193

(1) Seuls les AT avec un 1er règlement et ayant au moins 4 jours d'arrêt en 2020 sont codés

Synthèse Maladies professionnelles - Année 2020

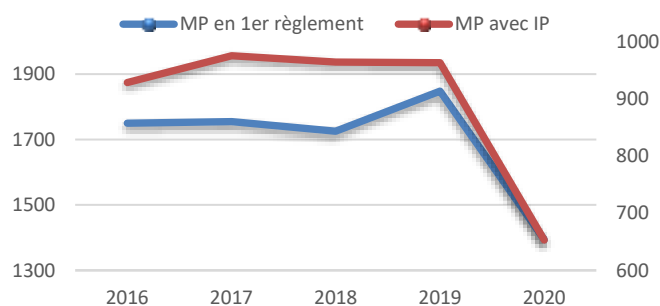
Source : SNTRP – Statistiques financières et technologiques 2018-2020

	Nbre	Evolution 2020-2019	
Maladies Professionnelles en 1 ^{er} règlement	1 394	-24,6%	↓
Nombre de Jours IJ	397 379	-5,6%	↓
MP avec incapacité permanente	653	-32,2%	↓
Dont Décès	16	100,0%	↑
Total des taux IP	9 916	-19,2%	↓

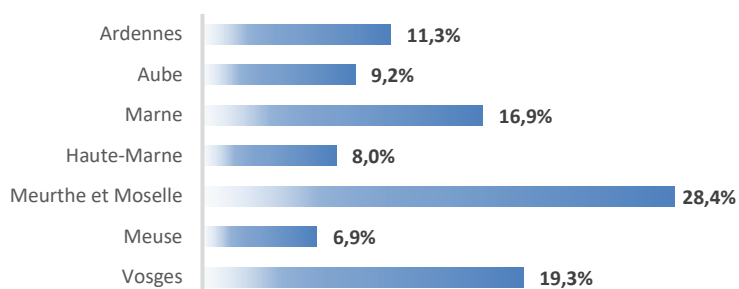
Evolution de maladies professionnelles

	2016	2017	2018	2019	2020
MP en 1 ^{er} règlement	1 750	1 755	1 725	1 848	1 394
Nb journées perdues	361 166	373 275	378 914	420 831	397 379
MP avec IP	928	975	964	963	653
Dont Nb décès	17	15	17	8	16
Total des taux IP	10 209	11 930	13 555	12 277	9 916

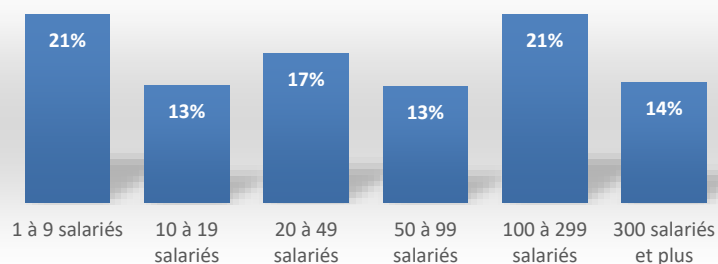
Evolution des Maladies Professionnelles



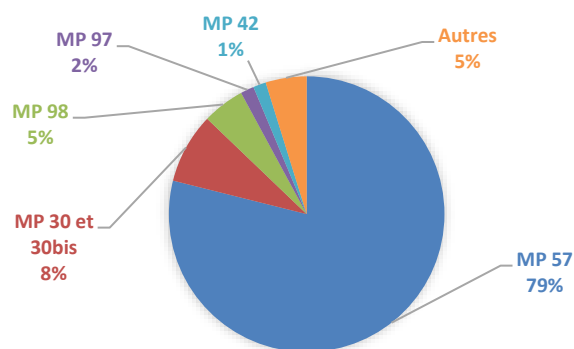
Répartition des MP en 1^{er} règlement par département



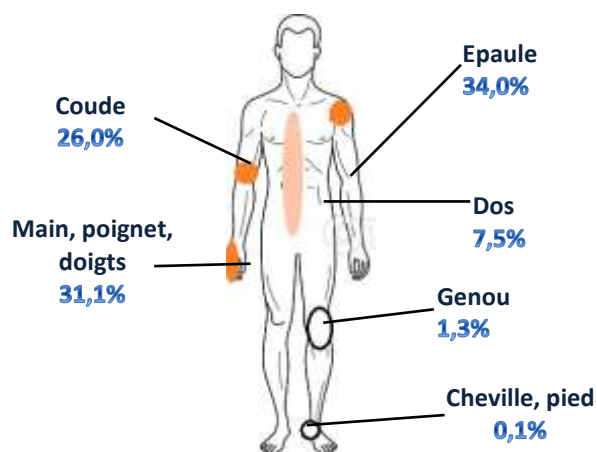
Répartition des MP en 1^{er} règlement par taille d'établissements



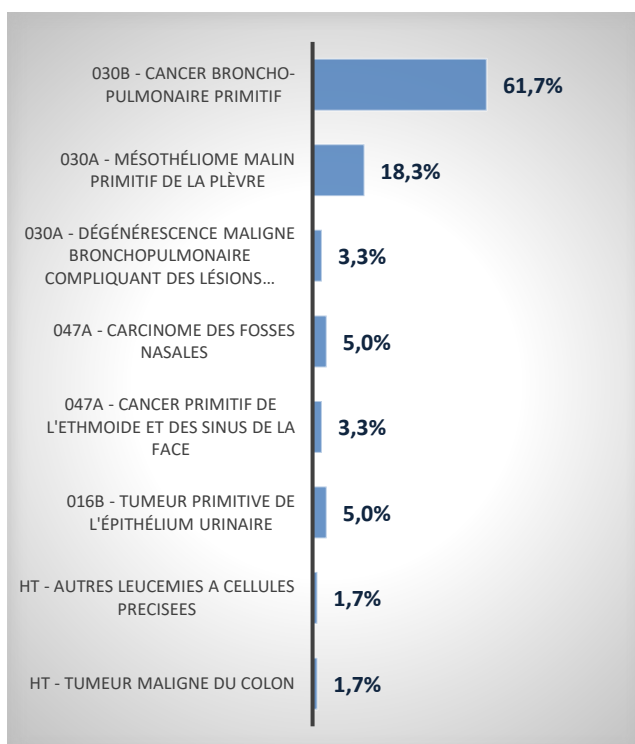
Les MP en 1^{er} règlement les plus fréquentes



Focus TMS TMS par sièges des lésions



Focus Cancers Professionnels Répartition des cancers d'origine professionnelle en %



Synthèse accident de trajet - Année 2020

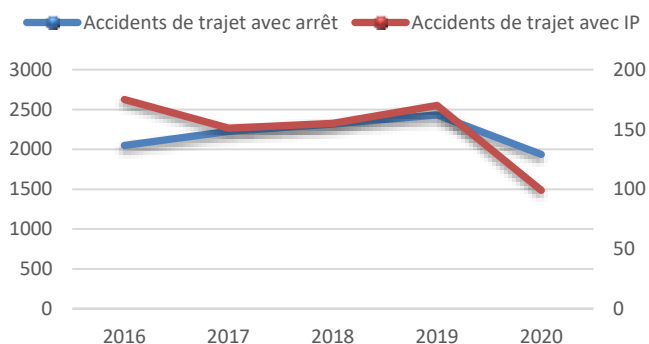
Source : SNTRP – Statistiques financières et technologiques 2018-2020

	Nbre	Evolution 2020-2019	
Accident de travail de trajet	1 936	-20,4%	↘
Nombre de Jours IJ	161 108	-3,5%	↘
Accident trajet avec incapacité permanente	99	-41,8%	↘
Dont Décès	6	-60,0%	↘
Total des taux IP	1 616	-48,0%	↘

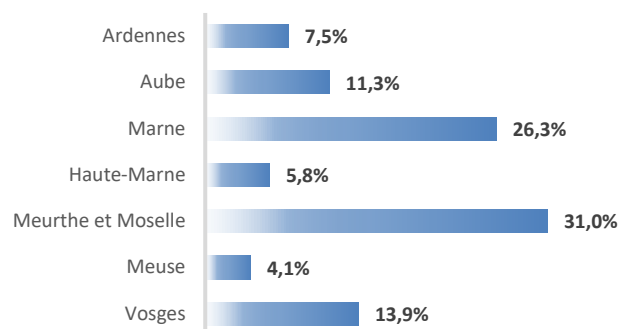
Evolution des accidents de trajet

	2016	2017	2018	2019	2020
Accidents de trajet avec arrêt	2 050	2 226	2 316	2 432	1 936
Nb journées perdues	142 161	153 433	159 534	166 950	161 108
Accidents de trajet avec IP	175	151	155	170	99
Dont Nb décès	10	9	5	15	6
Total des taux IP	2 438	2 365	2 293	3 109	1 616

Evolution des accidents de trajet



Répartition des accidents de trajet par département



Répartition des Trajet avec arrêt par taille d'établissements

