

2021

# CTN F – BOIS, AMEUBLEMENT, PAPIER-CARTON, TEXTILES, VÊTEMENT, CUIRS ET PEAUX

## Statistiques Régionales

*Source : SNTRP – Statistiques technologiques  
et financières 2019-2021*

# CTN F - BOIS, AMEUBLEMENT, PAPIER-CARTON, TEXTILES, VÊTEMENT, CUIRS ET PEAUX

## Synthèse accidents de travail - Année 2021

	Nombre	Évolution 2021/2020
Accident de travail avec arrêt	864	0,8% ↗
Nombre de jours IJ	58 457	-3,9% ↘
Accident avec Incapacité Permanente	66	32,0% ↗
Dont décès	1	0,0% →
Total des taux IP	685	22,3% ↗

Indice de fréquence	35,10
Taux de fréquence	20,71
Indice de gravité	16,42
Taux de gravité	1,40

Nombre d'établissements	1 492
Nombre de salariés	24 617

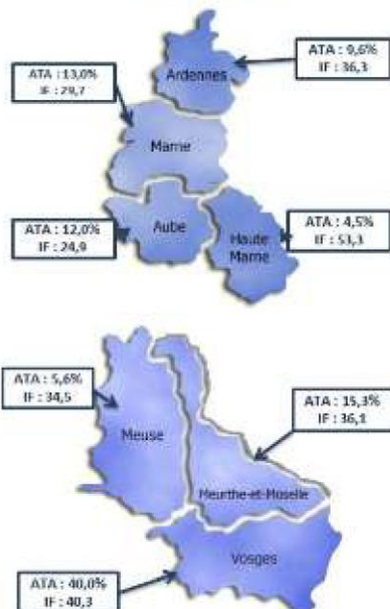
### Évolution des accidents de travail

	2017	2018	2019	2020	2021
Accidents avec arrêt	999	965	976	857	864
Nb journées perdues	61 488	58 763	60 298	60 804	58 457
Accidents avec IP	69	65	55	50	66
Dont Nb décès	2	-	2	1	1

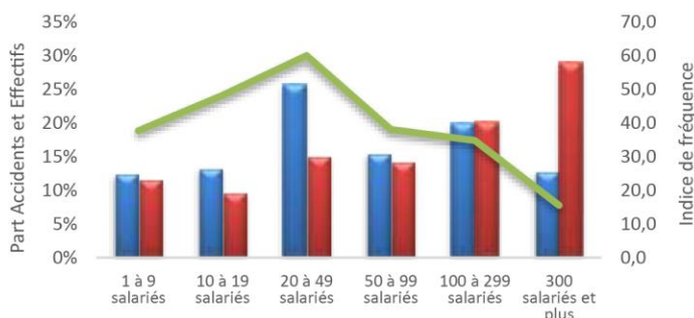
### Évolution du nombre d'accidents du travail



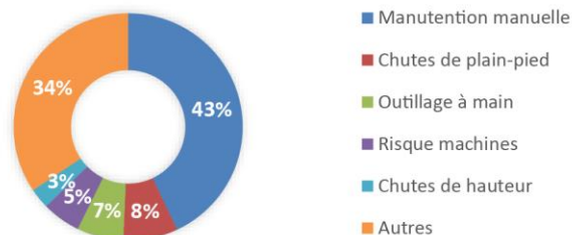
### Répartition des accidents du travail avec arrêt et de l'indice de fréquence par département



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



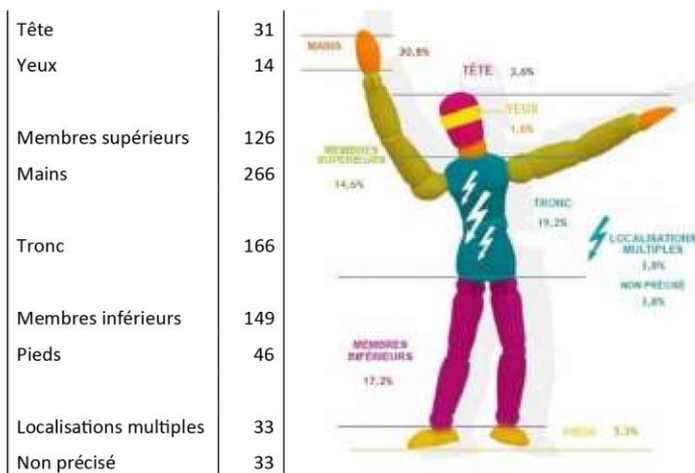
### Répartition des AT suivant le risque à l'origine de l'accident



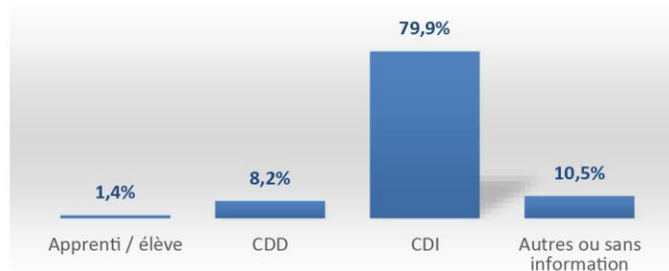
### Répartition des accidents du travail avec arrêt selon la nature des lésions (ordre décroissant)

Nature des lésions	Nb d'AT	%
Comotions, traumatismes internes	246	28,5%
Blessures, plaies	213	24,7%
Chocs	147	17,0%
Luxations, entorses, foulures	98	11,3%
Fractures	55	6,4%
Autres ou sans information	105	12,2%

### Répartition des accidents avec arrêt suivant le siège des lésions



### Répartition des accidents avec arrêt suivant le statut professionnel



# CTN F – BOIS, AMEUBLEMENT, PAPIER-CARTON, TEXTILES, VÊTEMENT, CUIRS ET PEAUX

## Accidents de travail – Année 2021

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

### Répartition suivant le poste de travail

Travail habituel ou dans l'enceinte de l'unité de travail habituel	595	51	1	38 659
Poste de travail occasionnel ou en déplacement	49	4		6 422
Autres ou sans information	220	11		13 376

### Répartition suivant le sexe de la victime

Féminin	191	9		13 975
Masculin	673	57	1	44 482

### Répartition suivant le statut professionnel

CDI	690	54	1	45 029
CDD	71	5		5 571
Apprenti / élève	12			136
Autres ou sans information	91	7		7 721

### Répartition suivant la nature des lésions

Commotions, traumatismes internes	246	13		17 410
Blessures, plaies	213	20		8 774
Chocs	147	5		7 140
Luxations, entorses, foulures	98	6		6 529
Fractures	55	11		8 187
Autres blessures	53	5		5 794
Blessures multiples	14	2		1 626
Brûlures, gelures	8			710
Amputations traumatiques	2	1		314
Autres ou sans information	28	3	1	1 973

### Répartition suivant le siège des lésions

Main	266	23		11 636
Tronc	166	3		10 927
Membres inférieurs	149	9		11 153
Membres supérieurs	126	15		11 795
Pieds	46	3		3 274
Localisations multiples	33	5		4 753
Tête	31	2		1 618
Yeux	14	3		547
Autres ou sans information	33	3	1	2 754

### Répartition suivant le lieu de l'accident

Site industriel	569	52	1	36 108
Chantier	38	2		4 806
Lieu public	20	1		2 008
Activité tertiaire, bureau, divertissement	11			1 427
Domicile	3			602
Lieu d'activité sportive	2			56
Agriculture, l'élevage, la pisciculture, zone forestière	1			12
Établissement de soins		1		214
Autres ou sans information	220	10		13 224

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

### Répartition suivant la déviation<sup>(1)</sup>

Blessure en portant, soulevant, se levant, déposant, se baissant	99	5		8 017
Perte de contrôle d'autres objets ou d'animal	96	5		4 979
Mouvement non coordonné, gestes intempestifs ou inopportuns	67	3		2 851
Blessure en torsion, en rotation, ou en se tournant	60	3		3 444
Perte de contrôle de machine, de matière travaillée	47	12		3 877
Glissade, trébuchement, chute de personne de plain-pied	47	5		3 674
Perte de contrôle d'outil	46	5		1 753
Perte de contrôle de moyen de transport ou de manutention	34	3		3 872
Glissade, chute, effondrement d'objet ou de matériel	31	3	1	2 660
Blessure en étant happé, entraîné par un objet ou un matériel	24	2		1 636
Autres ou sans information	313	20		21 694

### Répartition suivant l'agent matériel de la déviation<sup>(1)</sup>

Matériaux, objets, produits, éléments constitutifs de machine/véhicule...	221	15	1	13 647
Bâtiments, surfaces à niveau	71	4		5 187
Dispositifs convoyage/transport/ stockage	67	3		5 297
Machines et équipements fixes	60	15		4 237
Outils à main non motorisés	32	1		1 128
Bâtiments, constructions, surfaces hauteur	21	3		2 097
Outils mécaniques tenus/guidés à la main	20	4		792
Véhicules terrestres	8	2		1 623
Substances chimiques, explosives, radioactives, biologiques	5			170
Outils à main	4			117
Dispositifs de distribution de matière	3			119
Équipements de bureau et personnels, matériel de sport, armes, appareillage domestique	3	1		390
Autres ou sans information	349	18		23 653

### Répartition suivant l'activité physique<sup>(1)</sup>

Manipulation d'objets	193	7		10 843
Mouvement	112	13		9 904
Transport manuel	104	8	1	8 626
Opération de machine	85	15		6 448
Travail avec des outils à main	74	8		2 488
Conduite/présence à bord d'un moyen de transport-équipement de manutention...	46	3		4 540
Présence	20	2		1 120
Autres ou sans information	230	10		14 488

### Répartition suivant la modalité de la blessure<sup>(1)</sup>

Contrainte physique du corps, contrainte psychique	266	13		20 241
Contact avec Agent matériel coupant, pointu, dur, rugueux	130	11		6 147
Coincement, écrasement	80	11		4 768
Écrasement en mouvement vertical ou horizontal sur, contre un objet immobile (la victime est en mouvement)	79	8		8 138
Heurt par objet en mouvement, collision avec un objet	67	9	1	4 038
Contact avec courant électrique, température, substance dangereuse	11	1		594
Morsure, coup de pied, etc., (animal ou humain)	2	1		19
Autres ou sans information	229	12		14 512

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

# CTN F – BOIS, AMEUBLEMENT, PAPIER-CARTON, TEXTILES, VÊTEMENT, CUIRS ET PEAUX

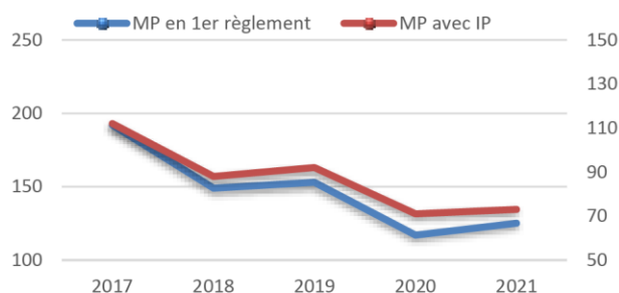
## Synthèse maladies professionnelles – Année 2021

	Nbre	Évolution 2021/2020	
Maladies Professionnelles en 1 <sup>er</sup> règlement	125	6,8%	↗
Nombre de jours IJ	26 583	-8,2%	↘
MP avec Incapacité Permanente	73	2,8%	↗
Dont décès	1	100,0%	↗
Total des taux IP	838	-39,8%	↘

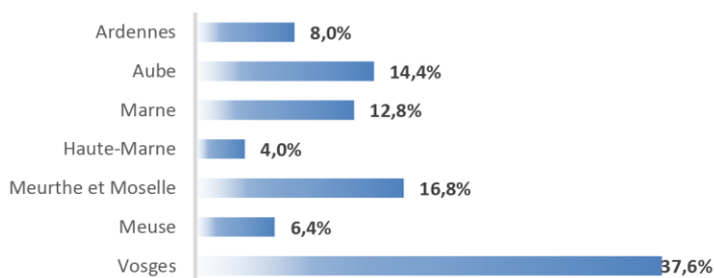
### Évolution de maladies professionnelles

	2017	2018	2019	2020	2021
MP en 1 <sup>er</sup> règlement	192	149	153	117	125
Nb journées perdues	42 091	35 966	32 692	28 943	26 583
MP avec IP	112	88	92	71	73
Dont Nb décès	-	1	1	-	1
Total des taux IP	1 368	1 310	878	1 391	838

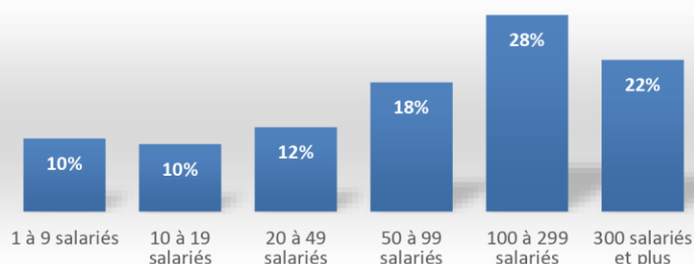
### Évolution des Maladies Professionnelles



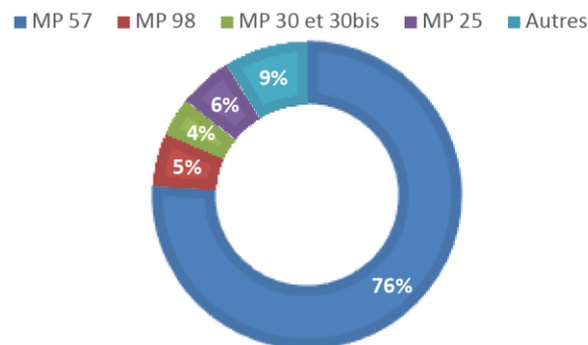
### Répartition des MP en 1<sup>er</sup> règlement par département



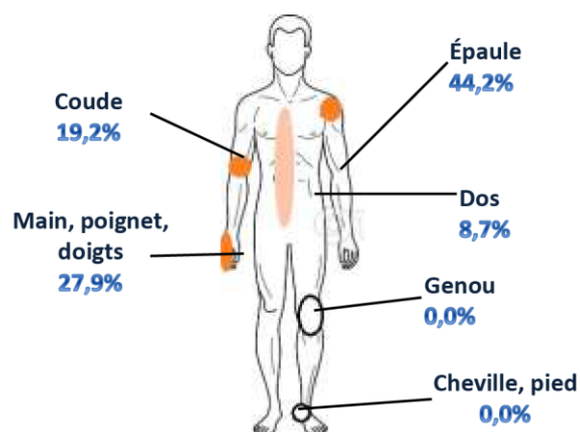
### Répartition des MP en 1<sup>er</sup> règlement par taille d'établissements



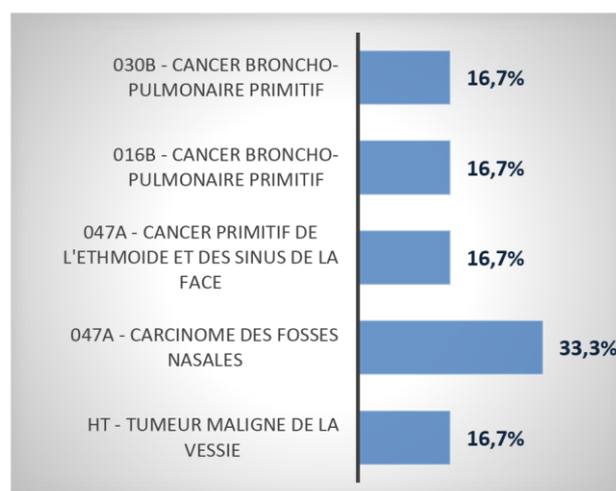
### Les MP en 1<sup>er</sup> règlement les plus fréquentes



### Focus TMS TMS par sièges des lésions



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



# CTN F – BOIS, AMEUBLEMENT, PAPIER-CARTON, TEXTILES, VÊTEMENT, CUIRS ET PEAUX

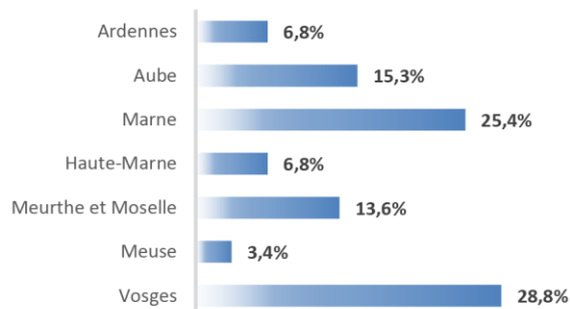
## Synthèse accidents de trajet - Année 2021

	Nbre	Évolution 2021/2020	
Accident de travail de trajet	59	5,4%	↗
Nombre de jours IJ	4 114	-4,1%	↘
Accident trajet avec Incapacité Permanente	3	50,0%	↗
Dont décès	-	-	-
Total des taux IP	23	228,6%	↗

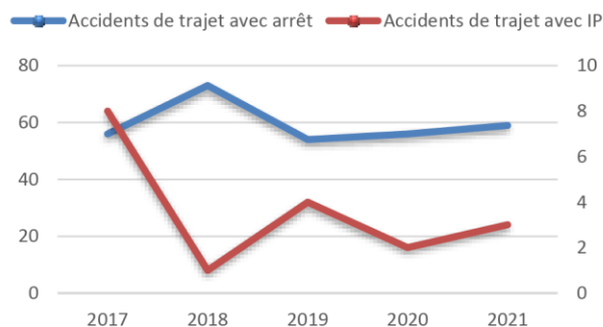
### Évolution des accidents de trajet

	2017	2018	2019	2020	2021
Accidents de trajet avec arrêt	56	73	54	56	59
Nb journées perdues	3 722	4 549	5 149	4 292	4 114
Accidents de trajet avec IP	8	1	4	2	3
Dont Nb décès	-	-	-	-	-
Total des taux IP	63	2	59	7	23

### Répartition des accidents de trajet par département



### Évolution des accidents de trajet



### Répartition des Trajet avec arrêt par taille d'établissements

