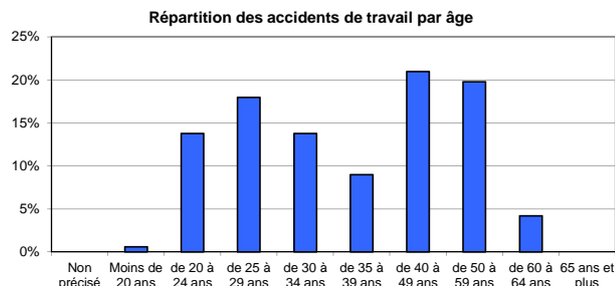


Nombre de salariés :	10 443	Indice de fréquence :	16,0
Nombre d'accidents de travail en premier règlement :	167	Taux de fréquence :	9,2
dont avec au moins 4 jours d'arrêt :	139	Taux de gravité :	0,4
Nombre de nouvelles incapacités permanentes :	9	Indice de gravité :	9,5
Nombre de décès :	1	Nombre d'établissements :	1 919
Nombre de journées perdues :	6 742		

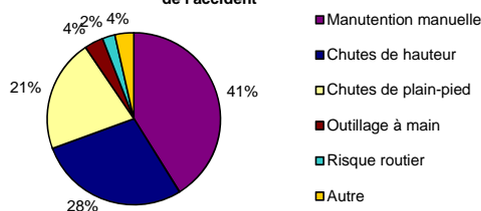
	Nombre d'AT en 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre d'AT en 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT</b>				
1 Non précisé	0	0	0	0	1 Non précisé	4	0	0	429
2 Moins de 20 ans	1	0	0	38	3 Déplacement pendant travail	24	1	1	918
3 de 20 à 24 ans	23	1	0	838	4 Lieu de travail habituel	107	6	0	4 226
4 de 25 à 29 ans	30	1	0	685	5 Domicile du travailleur	0	0	0	0
5 de 30 à 34 ans	23	1	0	660	Non codés	32	2	0	1 169
6 de 35 à 39 ans	15	0	0	1 279	<b>REPARTITION SUIVANT LA DEVIATION <sup>(1)</sup></b>				
7 de 40 à 49 ans	35	3	0	1 104	1 Problème électrique, explosion, feu	0	0	0	0
8 de 50 à 59 ans	33	3	1	1 970	2 Débordement, renversement, fuite, etc.	0	0	0	0
9 de 60 à 64 ans	7	0	0	168	3 Éclatement, glissade, chute, etc. d'agent matériel	6	0	0	301
10 65 ans et plus	0	0	0	0	4 Perte de contrôle	10	0	0	314
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					5 Glissade ou trébuchement avec chute	47	2	0	2 102
1 masculin	141	6	1	5 514	6 Mouvement corps sans contrainte	15	0	0	711
2 féminin	26	3	0	1 228	7 Mouvement corps avec contrainte	27	0	0	1 073
<b>REPARTITION SUIVANT LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE</b>					8 Surprise, violence, agression, menace, etc.	2	0	0	32
1 Non précisé	7	0	0	125	9 Autre ou sans information	12	0	1	536
2 Cadres,tech..., a.m.	58	2	0	1 823	Non codés	20	7	0	1 673
3 Employés	40	4	1	2 635	<b>REPARTITION SUIVANT L'AGENT MATERIEL DE LA DEVIATION <sup>(1)</sup></b>				
4 Apprentis	1	0	0	5	1 Bâtiments, surfaces à niveau	41	2	0	1 785
5 Elèves	0	0	0	0	2 Bâtiments, constructions, surfaces hauteur	15	0	0	702
6 Ouvriers non qualifiés	2	0	0	52	3 Bâtiments, constructions, surfaces profondeur	1	0	0	11
7 Ouvriers qualifiés	27	1	0	924	4 Dispositifs de distribution de matière	0	0	0	0
8 Divers	0	0	0	9	5 Moteurs, dispositifs transmis./stockage énergie	0	0	0	0
Non codés	32	2	0	1 169	6 Outils à main non motorisés	3	0	0	79
<b>REPARTITION SUIVANT LA NATURE DES LESIONS</b>					7 Outils mécaniques tenus main	0	0	0	0
1 Commotions et traumatismes internes **	42	2	0	1 924	8 Outils à main, sans précision sur motorisation	0	0	0	0
2 Douleur effort, lumbago *	0	2	0	119	9 Machines, équipements portables ou mobiles	1	0	0	16
3 Déchirure musculaire ou tendineuse *	0	0	0	0	10 Machines et équipements fixes	1	0	0	7
4 Chocs physiques, chocs sans précision	22	0	0	788	11 Dispositifs convoyage, transport, stockage	1	0	0	12
5 Chocs consécutifs à agressions et menaces	0	0	0	0	12 Véhicules terrestres	2	0	0	11
6 Plaies ouvertes	17	0	0	290	13 Autres véhicules de transport	0	0	0	2
7 Blessures superficielles	13	0	0	508	14 Matériaux, objets, produits, bris, poussières, etc.	14	0	0	401
8 Plaies, bless. superf. sans précision ***	5	0	0	372	15 Substances chimiques, explosives, radioactives...	0	0	0	0
9 Fractures fermées, fractures sans précision	11	2	0	1 039	16 Dispositifs et équipements de sécurité	1	0	0	108
10 Fractures ouvertes	1	0	0	54	17 Equipements bureau, sport, armes, domestiques...	3	0	0	56
11 Luxations, entorses et foulures	37	2	0	1 141	18 Organismes vivants et êtres humains	6	0	0	78
12 Amputations	1	0	0	91	19 Déchets en vrac	0	0	0	0
13 Brûlures, gelures, effets lumière et radiations	0	0	0	0	20 Phénomènes physiques, éléments naturels	0	0	0	0
14 Effets du bruit, des vibrations, de la pression	0	0	0	0	99 Autre ou sans information	30	0	1	1 801
15 Empoisonnements et infections	1	0	0	2	Non codés	20	7	0	1 673
16 Noyade et asphyxie	0	0	0	0	<b>REPARTITION SUIVANT L'ACTIVITE PHYSIQUE SPECIFIQUE <sup>(1)</sup></b>				
17 Blessures multiples	2	1	0	229	1 Opération de machine	0	0	0	0
18 Nature inconnue ou non classée	15	0	1	185	2 Travail avec des outils à main	5	0	0	91
* pour les sinistres survenus avant 2012					3 Conduite/présence moyen de transport-manutention...	2	0	0	66
** dont contusions (pour les sinistres survenus avant 2012)					4 Manipulation d'objets	19	0	0	503
*** dont présence corps étranger, piqûres (pour les sinistres survenus avant 2012)					5 Transport manuel	7	0	0	707
<b>REPARTITION SUIVANT LE SIEGE DES LESIONS</b>					6 Mouvement	68	2	0	2 831
1 Tête et cou, y compris yeux	12	0	0	838	7 Présence	3	0	0	46
2 Dos, rachis, moelle épinière	22	3	0	628	9 Autre ou sans information	15	0	1	825
3 Torse et organes	3	0	0	46	Non codés	20	7	0	1 673
4 Membres supérieurs, hors doigts et mains	10	2	0	734	<b>REPARTITION SUIVANT LA MODALITE DE LA BLESSURE <sup>(1)</sup></b>				
5 Doigts et mains	20	0	0	541	1 Contact courant électrique, t°, substance dangereuse	0	0	0	0
6 Membres inférieurs	85	3	0	3 545	2 Noyade, ensevelissement, enveloppement	0	0	0	0
7 Multiples endroits du corps affectés	4	1	0	289	3 Écrasement mouvement vertical ou horizontal	31	1	0	1 334
8 Localisation inconnue ou non classée	11	0	1	121	4 Heurt par objet en mouvement	6	0	0	598
					5 Contact agent matériel coupant, pointu, etc.	10	0	0	137
					6 Coincement, écrasement, etc.	3	0	0	134
					7 Contrainte du corps, contrainte psychique	57	1	0	2 320
					8 Morsure, coup de pied, etc.	2	0	0	30
					9 Autre ou sans information	10	0	1	516
					Non codés	20	7	0	1 673

(1) Nombre d'AT avec un 1er règlement en 2014 et ayant eu au moins 4 jours d'arrêt en 2014

	nombre	évolution 2014/2013
Accidents de travail	167	-16,9%
Indice de fréquence	16,0	-14,4%
Accidents de trajet	41	10,8%
Maladies professionnelles	4	100,0%
Nombre de salariés	10 443	-2,9%



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



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

Risque	%
Manutention manuelle	41%
Chutes de hauteur	28%
Chutes de plain-pied	21%
Outillage à main	4%
Risque routier	2%
Autre	4%

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

Nature de lésion	nbre d'AT	%	Evo./nb 2013
Commotions et traumatismes internes **	42	25%	-30%
Luxations, entorses et foulures	37	22%	-21%
Chocs physiques, chocs sans précision	22	13%	29%
Plaies ouvertes	17	10%	-11%
Nature inconnue ou non classée	15	9%	-29%
Autre	34	20%	-8%

**Accidents de travail**

	2010	2011	2012	2013	2014
Nombre d'Acc. de travail en 1er régl. :	197	200	180	201	167
Nombre de salariés	11 017	11 111	10 952	10 759	10 443
Nombre de nouvelles IP :	10	10	12	8	9
Nombre de décès :	0	0	0	1	1
Nombre de journées perdues :	9 233	9 723	8 882	7 521	6 742
Indice de fréquence :	17,9	18,0	16,4	18,7	16,0

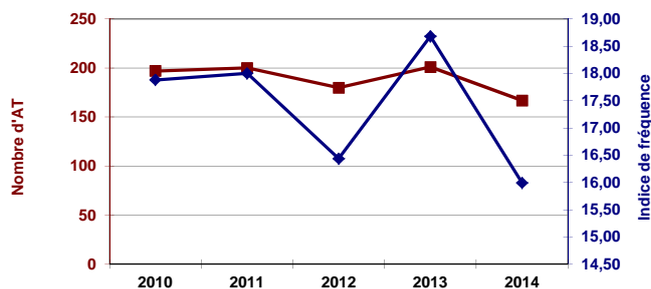
**Accidents de trajet**

	2010	2011	2012	2013	2014
Nombre d'Acc. de trajet en 1er régl. :	40	46	42	37	41
Nombre de nouvelles IP :	3	7	2	4	4
Nombre de décès :	0	0	1	0	0
Nombre de journées perdues :	2 073	2 086	2 723	1 493	2 217

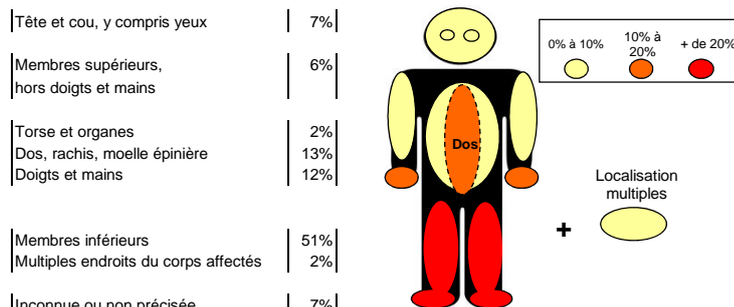
**Maladies professionnelles**

	2010	2011	2012	2013	2014
Nombre de MP en 1er régl. :	2	3	2	2	4
Nombre de nouvelles IP :	0	2	0	0	0
Nombre de décès :	0	0	0	0	0
Nombre de journées perdues :	36	72	61	64	371

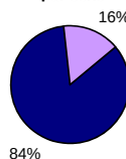
Evolution du nombre et de la fréquence des accidents de travail



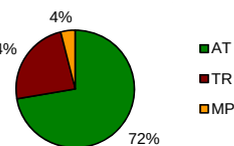
Répartition des AT suivant le siège des lésions



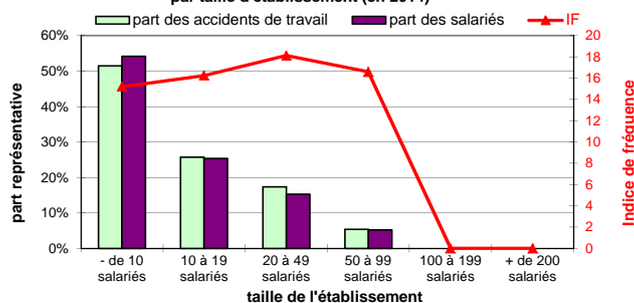
Répartition des accidents de travail par sexe



Répartitions du nombre de journées perdues selon la nature du risque



Répartition des accidents de travail et des effectifs salariés par taille d'établissement (en 2014)



Répartition des établissements de ce code APE par département

