



Evolution et Relations en Santé au Travail

Complément aux descriptifs nationaux 2008-2009
Détail par Professions et Catégories Socioprofessionnelles
(PCS-ESE 2003)

Le détail des
« 551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers »
« 552A. Caissiers de magasins »
« 554A. Vendeurs en alimentation »
Au sein des « 55. Employés de commerce »

Juin 2010



Université Lille 2
Droit et Santé

Description de la population	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers n=402	552A. Caissiers de magasins n=365	554A. Vendeurs en alimentation n=239	55. Employés de commerce n=1837
C Industrie manufacturière	0,7%	0,5%	33,5%	5,9%
F Construction	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%
G Commerce ; réparation d'automobiles et de motocycles	95,3%	86,8%	55,2%	82,3%
H Transports et entreposage	0,0%	4,9%	0,0%	1,2%
I Hébergement et restauration	0,2%	2,5%	11,3%	2,6%
J Information et communication	0,0%	0,3%	0,0%	0,4%
K Activités financières et d'assurance	0,7%	0,8%	0,0%	1,0%
L Activités immobilières	0,2%	0,0%	0,0%	0,2%
M Activités spécialisées, scientifiques et techniques	1,2%	0,8%	0,0%	1,7%
N Activités de services administratifs et de soutien	0,7%	0,3%	0,0%	2,3%
Q Santé humaine et action sociale	0,0%	0,3%	0,0%	0,2%
S Autres activités de services	0,2%	0,0%	0,0%	0,7%
Répartition homme/femme	41,0%/59,0%	11,5%/88,5%	21,3%/78,7%	29,0%/71,0%
≤24ans	22,4%	23,3%	22,2%	23,8%
25-34ans	27,6%	28,8%	25,9%	30,4%
35-44ans	26,9%	26,8%	20,1%	24,0%
45-54ans	19,2%	17,0%	23,4%	17,1%
≥55ans	4,0%	4,1%	8,4%	4,6%

Conditions de travail	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers n=402	552A. Caissiers de magasins n=365	554A. Vendeurs en alimentation n=239	55. Employés de commerce n=1837
Changement de travail depuis 1an :				
Non	83,3%	86,0%	78,5%	82,0%
Oui, raison médicale	1,2%	1,1%	2,1%	1,1%
Oui, autre raison	15,0%	12,4%	19,0%	16,5%
Oui, raison non précisée	0,5%	0,5%	0,4%	0,4%
Personnes travaillant à temps plein	77,6%	43,5%	69,2%	68,1%
Travail en journée normale	70,0%	62,6%	71,0%	74,1%
Coupures de plus de 2 heures	32,8%	32,2%	32,9%	27,3%
Horaires décalés	50,4%	45,5%	46,3%	36,6%
Horaires irréguliers ou alternés	41,9%	64,7%	41,8%	43,1%
Travail de nuit	8,7%	8,3%	5,9%	5,4%
Déplacements professionnels de plus de 24h	1,0%	0,6%	0,4%	1,8%
Abandon fréquent d'une tâche pour une autre non prévue	49,4%	34,3%	42,4%	47,2%
Parmi eux :				
Perturbe travail	56,3%	56,2%	36,5%	48,1%
Sans conséquence	44,4%	34,2%	45,8%	45,6%
Aspect positif sur travail	43,0%	36,4%	42,7%	43,5%
Dépasser horaires normaux	32,4%	23,6%	34,6%	29,6%
Sauter repas ou pas de pause	20,4%	22,3%	16,8%	17,5%
Traiter trop vite une opération	24,6%	19,9%	14,0%	19,7%
Travail ne permet pas d'apprendre	28,4%	42,3%	24,3%	26,4%
Travail pas varié	27,1%	46,7%	24,3%	27,4%
Pas de choix dans la façon de procéder	27,6%	62,5%	24,3%	35,6%
Pas de possibilité suffisante d'entraide	18,5%	22,0%	17,3%	17,8%
Travail pas reconnu	25,9%	32,0%	21,6%	24,9%
Formations et informations insuffisantes	29,8%	22,4%	16,7%	22,9%
Objectifs et consignes pas clairement définis	16,0%	14,0%	12,7%	14,8%
Pression temporelle forte (>5)	37,1%	29,1%	30,3%	31,2%

Charge physique du poste de travail	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers n=402	552A. Caissiers de magasins n=365	554A. Vendeurs en alimentation n=239	55. Employés de commerce n=1837
Postures contraignantes :				
Non	18,7%	28,5%	31,5%	32,8%
Oui, difficile ou pénible	43,9%	44,8%	31,5%	34,4%
Oui, pas difficile ou pénible	34,9%	25,4%	33,2%	29,9%
Oui, difficile ou pénible non précisée	2,5%	1,4%	3,8%	2,9%
Effort, Port de charges lourdes :				
Non	12,3%	25,5%	27,1%	28,0%
Oui, difficile ou pénible	53,3%	44,9%	39,4%	39,8%
Oui, pas difficile ou pénible	32,8%	28,0%	30,9%	29,7%
Oui, difficile ou pénible non précisée	1,8%	1,7%	2,5%	2,5%
Gestes répétitifs :				
Non	11,8%	7,5%	10,9%	20,3%
Oui, difficile ou pénible	33,0%	42,7%	24,4%	28,1%
Oui, pas difficile ou pénible	53,0%	46,8%	61,3%	48,2%
Oui, difficile ou pénible non précisée	2,3%	3,0%	3,4%	3,3%
Importants déplacements à pieds :				
Non	26,5%	66,8%	51,0%	51,4%
Oui, difficile ou pénible	23,0%	9,1%	16,7%	14,8%
Oui, pas difficile ou pénible	47,5%	22,4%	30,5%	31,9%
Oui, difficile ou pénible non précisée	3,0%	1,7%	1,7%	1,9%
Station debout prolongée :				
Non	13,2%	41,7%	5,9%	20,4%
Oui, difficile ou pénible	36,2%	25,8%	42,4%	34,4%
Oui, pas difficile ou pénible	48,1%	29,7%	50,0%	42,3%
Oui, difficile ou pénible non précisée	2,5%	2,8%	1,7%	2,8%

Expositions	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers n=402	552A. Caissiers de magasins n=365	554A. Vendeurs en alimentation n=239	55. Employés de commerce n=1837
Produits chimiques	8,3%	7,2%	11,7%	8,5%
Poussières, fumées	25,6%	20,2%	18,1%	21,4%
Rx ionisants	0,5%	0,3%	0,4%	0,4%
Vibrations	4,7%	3,3%	6,4%	3,3%
Gêne sonore	19,0%	47,2%	26,5%	27,4%
Bruit > 80db	4,3%	13,7%	6,3%	7,4%
Contrainte visuelle	11,9%	29,8%	5,9%	19,6%
Conduite routière prolongée	0,7%	0,0%	4,2%	2,6%
Chaleur intense	7,5%	9,7%	20,5%	11,0%
Froid intense	26,2%	19,2%	26,1%	16,7%
Intempéries	6,0%	4,2%	5,0%	4,8%
Pression psychologique	20,0%	22,4%	17,2%	21,6%
Agent biologique	2,3%	2,5%	6,3%	2,8%
Contact avec public	91,0%	95,8%	94,1%	93,3%

Formation	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers n=402	552A. Caissiers de magasins n=365	554A. Vendeurs en alimentation n=239	55. Employés de commerce n=1837
A bénéficié d'une formation depuis un an	42,2%	42,5%	29,4%	41,6%
Parmi eux :				
➤ En rapport avec travail actuel	86,6%	84,7%	85,3%	88,6%
➤ En rapport avec travail futur	17,9%	13,4%	25,0%	17,0%
➤ Formation d'intérêt général	53,8%	38,0%	46,2%	42,6%
Rôle de formateur ou tuteur depuis un an	23,7%	22,1%	21,0%	23,8%

Mode de vie	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers n=402	552A. Caissiers de magasins n=365	554A. Vendeurs en alimentation n=239	55. Employés de commerce n=1837
Activité sportive régulière	45,3%	35,4%	36,1%	41,5%
Consommation de tabac	37,8%	36,4%	39,2%	39,1%
Consommation de tabac>15 cig / j	8,6%	8,1%	11,6%	8,5%
Consommation de café	70,1%	66,3%	72,1%	68,8%
Consommation de café sup à 4 tasses / j	16,5%	11,7%	18,0%	13,3%
Trajets domicile/travail longs ou pénibles	11,6%	12,5%	10,0%	12,5%

Etat de santé	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers			552A. Caissiers de magasins n=365			554A. Vendeurs en alimentation n=239			55. Employés de commerce n=1837		
	<45ans n=309	≥45ans n=93*	Ensembles n=402	<45ans n=288	≥45ans n=77*	Ensembles n=365	<45ans n=163	≥45ans n=76*	Ensembles n=239	<45ans n=1437	≥45ans n=400	Global n=1837
Indice de masse corporelle												
➤ Normaux ou maigres	64,9%	53,8%	62,3%	64,7%	60,0%	63,7%	66,5%	37,3%	57,0%	69,1%	54,9%	66,0%
➤ Surpoids	24,7%	35,2%	27,2%	24,1%	21,3%	23,5%	22,6%	44,0%	29,6%	22,5%	31,8%	24,5%
➤ Obèses	10,4%	11,0%	10,5%	11,2%	18,7%	12,7%	11,0%	18,7%	13,5%	8,4%	13,3%	9,5%
Appareil respiratoire												
Existence d'un problème	5,3%	9,7%	6,3%	5,6%	9,3%	6,4%	3,1%	4,0%	3,4%	5,1%	6,1%	5,3%
Plaintes ou signes cliniques	4,9%	9,7%	6,0%	5,3%	9,3%	6,1%	2,5%	4,0%	3,0%	4,7%	5,8%	4,9%
Gêne dans le travail	1,7%	1,1%	1,5%	0,7%	1,3%	0,8%	0,0%	1,3%	0,4%	1,1%	0,8%	1,0%
Consommation médic.	3,6%	5,4%	4,0%	3,9%	4,0%	3,9%	3,1%	2,7%	3,0%	3,9%	3,0%	3,7%
Pathologie diagnostiquée	4,6%	7,5%	5,3%	5,3%	5,3%	5,3%	3,1%	4,0%	3,4%	4,7%	4,3%	4,6%
Appareil cardio vasculaire												
Existence d'un problème	2,3%	10,9%	4,3%	6,7%	9,3%	7,2%	5,6%	9,3%	6,8%	4,5%	8,6%	5,4%
Plaintes ou signes cliniques	1,6%	9,8%	3,5%	6,0%	4,0%	5,6%	5,6%	6,7%	5,9%	4,0%	6,8%	4,6%
Gêne dans le travail	0,0%	2,2%	0,5%	1,8%	1,3%	1,7%	2,5%	2,7%	2,5%	1,7%	1,5%	1,7%
Consommation médic.	1,0%	7,6%	2,5%	2,1%	6,7%	3,1%	2,5%	5,3%	3,4%	1,4%	6,1%	2,4%
Pathologie diagnostiquée	2,0%	10,9%	4,0%	4,6%	9,3%	5,6%	5,0%	8,0%	5,9%	3,2%	7,8%	4,2%
HTA												
Existence d'un problème	1,3%	11,1%	3,6%	3,9%	14,5%	6,1%	3,7%	18,7%	8,5%	2,8%	12,7%	4,9%
Plaintes ou signes cliniques	1,0%	6,7%	2,3%	2,1%	13,2%	4,4%	3,7%	12,3%	6,4%	2,1%	8,9%	3,6%
Gêne dans le travail	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,3%	0,6%	0,0%	0,4%	0,4%	0,3%	0,3%
Consommation médic.	0,7%	7,8%	2,3%	1,8%	11,8%	3,9%	1,3%	14,7%	5,6%	1,1%	10,2%	3,1%
Pathologie diagnostiquée	0,7%	7,8%	2,3%	2,1%	13,2%	4,5%	3,1%	17,3%	7,7%	1,6%	10,5%	3,5%
➤ Lassitude, fatigue												
Existence d'un problème	20,7%	26,9%	22,2%	29,9%	36,8%	31,4%	10,6%	26,7%	15,7%	21,1%	31,2%	23,3%
Plaintes ou signes cliniques	20,7%	25,8%	21,9%	29,9%	36,8%	31,4%	10,6%	26,7%	15,7%	20,9%	30,7%	23,1%
Gêne dans le travail	9,6%	14,1%	10,6%	17,5%	26,3%	19,4%	6,2%	10,7%	7,6%	11,6%	18,0%	13,0%
Consommation médic.	3,6%	3,3%	3,6%	4,3%	7,9%	5,1%	0,0%	2,7%	0,9%	2,6%	5,6%	3,3%
Pathologie diagnostiquée	4,0%	6,6%	4,6%	6,8%	10,5%	7,6%	1,3%	6,7%	3,0%	3,8%	8,7%	4,8%
➤ Anxiété, nervosité												
Existence d'un problème	19,3%	25,8%	20,9%	22,8%	29,3%	24,2%	16,3%	32,0%	21,3%	19,3%	29,4%	21,5%
Plaintes ou signes cliniques	18,8%	25,8%	20,4%	22,1%	29,3%	23,6%	16,3%	32,0%	21,3%	18,9%	29,4%	21,2%
Gêne dans le travail	6,3%	12,1%	7,6%	9,7%	17,6%	11,4%	6,3%	10,8%	7,7%	8,0%	12,9%	9,1%
Consommation médic.	4,3%	5,5%	4,6%	5,1%	12,0%	6,5%	3,2%	5,4%	3,9%	3,7%	8,5%	4,7%
Pathologie diagnostiquée	5,3%	6,7%	5,6%	6,5%	10,8%	7,4%	4,4%	9,5%	6,0%	4,9%	9,4%	5,9%
➤ Trouble du sommeil												
Existence d'un problème	16,7%	26,1%	18,9%	19,9%	34,2%	23,0%	10,1%	21,3%	13,7%	15,2%	29,9%	18,4%
Plaintes ou signes cliniques	16,7%	26,1%	18,9%	18,9%	32,9%	21,8%	8,2%	21,3%	12,4%	14,7%	29,7%	18,0%
Gêne dans le travail	4,6%	7,8%	5,3%	9,7%	13,2%	10,4%	4,5%	5,4%	4,8%	5,8%	10,5%	6,9%
Consommation médic.	2,6%	9,9%	4,3%	2,5%	9,2%	3,9%	2,5%	8,1%	4,3%	2,3%	10,0%	4,0%
Pathologie diagnostiquée	3,0%	7,8%	4,1%	6,1%	8,1%	6,5%	3,2%	6,8%	4,3%	3,1%	9,6%	4,5%
Troubles neuro psychiques (les 3 signes ci-dessus)												
Existence d'un problème	6,2%	10,8%	7,3%	9,3%	14,7%	10,4%	3,7%	9,3%	5,5%	6,4%	12,6%	7,8%
Plaintes ou signes cliniques	6,2%	10,8%	7,3%	8,5%	13,3%	9,6%	3,1%	9,3%	5,1%	6,1%	12,1%	7,4%
Gêne dans le travail	2,0%	4,3%	2,5%	3,9%	7,9%	4,8%	0,6%	2,7%	1,3%	2,1%	5,8%	2,9%
Consommation médic.	0,7%	2,2%	1,0%	0,7%	2,6%	1,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,5%	2,0%	0,8%
Pathologie diagnostiquée	1,3%	2,2%	1,5%	1,8%	3,9%	2,2%	0,6%	1,3%	0,8%	1,0%	3,6%	1,6%

* Les effectifs de ce groupe sont faibles, les % présentés sont donc peu précis et à interpréter avec prudence

Etat de santé	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers			552A. Caissiers de magasins n=365			554A. Vendeurs en alimentation n=239			55. Employés de commerce n=1837		
	<45ans n=309	≥45ans n=93*	Ensembles n=402	<45ans n=288	≥45ans n=77*	Ensembles n=365	<45ans n=163	≥45ans n=76*	Ensembles n=239	<45ans n=1437	≥45ans n=400	Global n=1837
Digestif												
Existence d'un problème	6,0%	9,7%	6,9%	8,3%	13,2%	9,3%	3,8%	5,3%	4,3%	6,0%	10,4%	7,0%
Plaintes ou signes cliniques	5,7%	9,7%	6,6%	8,3%	10,5%	8,8%	3,8%	4,0%	3,8%	6,0%	9,6%	6,8%
Gêne dans le travail	1,3%	0,0%	1,0%	2,5%	1,3%	2,3%	2,5%	0,0%	1,7%	1,6%	0,8%	1,4%
Consommation médic.	2,7%	5,4%	3,3%	2,2%	8,0%	3,4%	1,9%	2,7%	2,1%	2,1%	5,8%	2,9%
Pathologie diagnostiquée	2,3%	6,5%	3,3%	3,6%	9,3%	4,8%	1,9%	4,0%	2,6%	2,1%	6,1%	3,0%
Dermatologie												
Existence d'un problème	4,6%	4,3%	4,5%	7,5%	5,4%	7,0%	8,8%	9,3%	8,9%	6,3%	4,8%	6,0%
Plaintes ou signes cliniques	4,3%	4,3%	4,3%	7,1%	5,4%	6,8%	8,8%	9,3%	8,9%	6,0%	4,8%	5,8%
Gêne dans le travail	1,0%	0,0%	0,8%	1,1%	4,1%	1,7%	1,9%	2,7%	2,1%	1,1%	1,8%	1,3%
Consommation médic	2,3%	1,1%	2,0%	4,3%	4,1%	4,2%	2,5%	6,7%	3,8%	3,1%	3,0%	3,1%
Pathologie diagnostiquée	3,0%	3,2%	3,0%	6,0%	2,7%	5,4%	7,5%	8,0%	7,7%	4,9%	3,6%	4,6%
Troubles de l'audition												
Existence d'un problème	4,3%	7,6%	5,1%	3,2%	9,3%	4,5%	1,3%	5,4%	2,6%	3,1%	6,6%	3,8%
Plaintes ou signes cliniques	3,9%	6,5%	4,5%	2,9%	6,7%	3,7%	1,3%	5,4%	2,6%	2,9%	5,9%	3,6%
Gêne dans le travail	2,0%	1,1%	1,8%	1,4%	5,3%	2,3%	0,0%	4,1%	1,3%	1,4%	3,3%	1,8%
Consommation médic	0,3%	1,1%	0,5%	1,1%	1,3%	1,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,8%	0,4%
Pathologie diagnostiquée	3,3%	4,3%	3,5%	1,8%	4,0%	2,3%	0,6%	2,7%	1,3%	1,8%	3,6%	2,2%
Troubles ostéoarticulaires du membre supérieur												
<i>(l'un des 3 signes ci-dessous)</i>												
Existence d'un problème	13,2%	30,4%	17,2%	20,4%	57,3%	28,1%	11,8%	31,1%	17,9%	11,8%	34,0%	16,6%
Plaintes ou signes cliniques	13,2%	30,4%	17,2%	19,7%	56,0%	27,3%	11,8%	31,1%	17,9%	11,6%	33,2%	16,3%
Gêne dans le travail	8,6%	18,7%	10,9%	14,8%	46,7%	21,4%	5,6%	23,0%	11,1%	7,7%	24,4%	11,3%
Consommation médic	3,0%	12,1%	5,1%	4,2%	25,7%	8,7%	3,1%	13,5%	6,4%	2,8%	15,5%	5,5%
Pathologie diagnostiquée	6,9%	19,8%	9,9%	11,0%	35,1%	16,0%	3,8%	20,3%	9,0%	6,3%	21,8%	9,6%
➤ Epaule												
Existence d'un problème	6,6%	18,3%	9,3%	13,4%	42,1%	19,4%	8,1%	24,3%	13,2%	6,5%	23,5%	10,2%
Plaintes ou signes cliniques	6,6%	18,3%	9,3%	13,0%	40,8%	18,9%	8,1%	24,3%	13,2%	6,4%	22,7%	10,0%
Gêne dans le travail	3,9%	11,8%	5,8%	9,9%	34,2%	15,0%	3,1%	17,6%	7,7%	4,2%	17,0%	7,0%
Consommation médic	2,0%	6,5%	3,0%	2,1%	17,3%	5,3%	3,1%	10,8%	5,6%	1,7%	10,9%	3,7%
Pathologie diagnostiquée	3,3%	8,6%	4,5%	5,7%	22,7%	9,2%	1,9%	13,5%	5,6%	2,9%	13,7%	5,3%
➤ Coude												
Existence d'un problème	2,6%	6,5%	3,5%	3,5%	17,3%	6,4%	0,6%	12,2%	4,3%	2,3%	10,7%	4,1%
Plaintes ou signes cliniques	2,3%	6,5%	3,3%	3,5%	17,3%	6,4%	0,6%	10,8%	3,8%	2,0%	10,2%	3,8%
Gêne dans le travail	2,0%	5,4%	2,8%	3,5%	16,0%	6,1%	0,6%	8,1%	3,0%	1,8%	8,7%	3,3%
Consommation médic	1,3%	3,2%	1,8%	1,4%	10,7%	3,3%	0,6%	5,4%	2,1%	0,8%	5,6%	1,9%
Pathologie diagnostiquée	2,0%	6,5%	3,0%	2,5%	9,3%	3,9%	0,0%	9,5%	3,0%	1,6%	7,7%	2,9%
➤ Poignet												
Existence d'un problème	6,6%	17,4%	9,1%	9,1%	23,7%	12,2%	5,0%	12,2%	7,2%	5,9%	13,7%	7,6%
Plaintes ou signes cliniques	6,3%	17,4%	8,8%	8,8%	23,7%	11,9%	5,0%	12,2%	7,2%	5,7%	13,7%	7,5%
Gêne dans le travail	3,9%	8,8%	5,1%	5,6%	19,7%	8,6%	3,1%	10,8%	5,5%	3,4%	9,7%	4,8%
Consommation médic	1,0%	7,7%	2,5%	1,4%	11,8%	3,6%	0,0%	6,8%	2,1%	0,9%	6,4%	2,1%
Pathologie diagnostiquée	3,6%	11,0%	5,3%	4,9%	13,2%	6,6%	1,9%	10,8%	4,7%	3,0%	8,2%	4,1%

* Les effectifs de ce groupe sont faibles, les % présentés sont donc peu précis et à interpréter avec prudence

Etat de santé	551A. Employés de libre service du commerce et magasiniers			552A. Caissiers de magasins n=365			554A. Vendeurs en alimentation n=239			55. Employés de commerce n=1837		
	<45ans n=309	≥45ans n=93*	Ensembles n=402	<45ans n=288	≥45ans n=77*	Ensembles n=365	<45ans n=163	≥45ans n=76*	Ensembles n=239	<45ans n=1437	≥45ans n=400	Global n=1837
Troubles ostéoarticulaires du membre inférieur												
Existence d'un problème	9,2%	19,6%	11,6%	10,6%	15,8%	11,7%	9,9%	9,6%	9,8%	9,5%	18,2%	11,4%
Plaintes ou signes cliniques	9,2%	19,6%	11,6%	10,6%	15,8%	11,7%	9,3%	9,6%	9,4%	9,4%	17,6%	11,2%
Gêne dans le travail	5,9%	9,9%	6,8%	6,3%	7,9%	6,7%	6,3%	8,2%	6,9%	5,6%	10,5%	6,7%
Consommation médic	3,0%	4,4%	3,3%	2,5%	6,7%	3,3%	1,3%	5,5%	2,6%	2,4%	6,2%	3,2%
Pathologie diagnostiquée	5,6%	12,0%	7,1%	5,6%	11,8%	6,9%	5,0%	6,8%	5,6%	5,5%	11,8%	6,9%
Troubles ostéoarticulaires du rachis												
(l'un des 2 signes ci-dessous)												
Existence d'un problème	27,8%	52,2%	33,5%	30,9%	39,5%	32,7%	19,1%	40,0%	25,9%	25,9%	42,9%	29,6%
Plaintes ou signes cliniques	27,4%	52,2%	33,2%	30,9%	38,2%	32,4%	18,5%	38,7%	25,0%	25,5%	42,4%	29,2%
Gêne dans le travail	14,8%	30,0%	18,3%	19,6%	28,0%	21,3%	12,7%	29,3%	18,1%	15,3%	29,7%	18,5%
Consommation médic	5,7%	16,5%	8,2%	8,5%	17,3%	10,4%	7,0%	21,3%	11,6%	6,7%	17,9%	9,2%
Pathologie diagnostiquée	11,7%	24,2%	14,7%	13,6%	21,3%	15,3%	9,6%	29,3%	15,9%	10,6%	24,8%	13,7%
➤ Vertèbres cervicales												
Existence d'un problème	6,9%	26,9%	11,6%	15,1%	24,0%	17,0%	5,7%	20,3%	10,3%	8,7%	22,2%	11,7%
Plaintes ou signes cliniques	6,9%	26,9%	11,6%	15,1%	22,7%	16,7%	5,1%	17,6%	9,1%	8,6%	21,4%	11,4%
Gêne dans le travail	3,3%	15,2%	6,1%	11,0%	18,7%	12,6%	3,8%	13,5%	6,9%	5,3%	14,6%	7,3%
Consommation médic	1,0%	8,7%	2,8%	4,6%	10,7%	5,8%	1,3%	11,0%	4,3%	2,0%	9,0%	3,5%
Pathologie diagnostiquée	2,0%	13,0%	4,6%	6,4%	13,3%	7,8%	1,9%	14,9%	6,0%	2,9%	12,1%	4,9%
➤ Vertèbres dorsolombaires												
Existence d'un problème	25,2%	38,0%	28,2%	22,7%	28,9%	24,0%	18,4%	30,7%	22,3%	21,7%	32,7%	24,1%
Plaintes ou signes cliniques	24,9%	38,0%	28,0%	22,7%	28,9%	24,0%	17,7%	30,7%	21,9%	21,4%	32,7%	23,9%
Gêne dans le travail	13,0%	20,2%	14,7%	14,2%	21,3%	15,7%	12,0%	22,7%	15,5%	12,6%	23,3%	14,9%
Consommation médic	5,0%	11,0%	6,4%	6,4%	14,7%	8,1%	7,0%	14,7%	9,4%	5,7%	14,3%	7,6%
Pathologie diagnostiquée	10,0%	18,5%	12,0%	9,6%	17,3%	11,3%	9,5%	22,7%	13,7%	8,6%	19,7%	11,0%

* Les effectifs de ce groupe sont faibles, les % présentés sont donc peu précis et à interpréter avec prudence