



Evolutions et Relations en Santé au Travail

Rapport régional Evrest 2009-2010

Région Poitou-Charentes

Juin 2011



Lille 2
Université du Droit
et de la Santé

L'ensemble des informations générales figurant dans le rapport national Evrest 2009-2010 ne sont pas reprises dans ce rapport régional (présentation du dispositif, méthodologie, clés de lecture du rapport, ...), seules les informations spécifiques à la région y figurent.

Descriptif de l'échantillon Poitou-Charentes

L'exploitation des données de la région Poitou-Charentes a porté sur **532 fiches** remplies par les salariés et leurs médecins en 2009 (n=328) et 2010 (n=204).

On constate que l'échantillon des salariés Evrest de Poitou-Charentes est assez éloigné de la répartition des salariés de la région, que ce soit pour les salariés du privé (Unedic) ou ceux du privé et du public (DADS) ; ceci est lié à la forte sur-représentation des salariés du secteur de l'Industrie (tableau 1). En conséquence, les hommes et les ouvriers sont également sur-représentés.

Les données globales concernant la région doivent donc être lues avec une grande prudence, et ne peuvent être utilisées comme « référence » ; on leur préférera, pour les données régionales, les données par secteur d'activité (cependant non disponibles cette année dans cette région du fait des faibles effectifs). A des fins de comparaison, on préférera utiliser des données nationales par secteur d'activité par exemple.

Les effectifs par catégories socioprofessionnelles permettent de fournir des résultats uniquement pour les Ouvriers (tableau 2). On note que 57% d'entre eux travaillent dans le secteur de l'Industrie.

En ce qui concerne les secteurs d'activité, aucun n'est suffisamment représenté pour faire l'objet d'un descriptif détaillé (tableau 3).

Tableau 1 : Comparaison de la répartition de l'échantillon régional Poitou-Charentes 2009-2010 aux données Insee (DADS 2008) et Unedic (2009).

Caractéristiques générales des salariés	Echantillon Poitou-Charentes 2009-2010 (n=532) %	Données INSEE 2008 (DADS) %	Données UNEDIC 2009 %
Sexe			
Hommes	59,8	52,5	54,7
Femmes	40,2	47,5	45,3
Age			
≤ 24 ans	8,3	16,6	-
25-34 ans	25,9	23,2	-
35-44 ans	28,9	25,7	-
45- 54 ans	29,7	24,3	-
55 ans et plus	7,1	10,2	-
Catégorie socioprofessionnelle			
Artisans, commerçants et chefs d'entreprises	0,6	0,4	-
Cadres et professions intellectuelles supérieures	9,2	7,8	-
Professions intermédiaires	19,9	19,7	-
Employés	27,8	37,1	-
Ouvriers	42,5	35,0	-
Secteur d'activité			
Agriculture	0,0	0,5	0,2%
Industrie	35,8	17,9	22,2%
Construction	8,7	8,3	10,8%
Commerce	12,2	15,6	19,7%
Services	43,3	57,8	47,2%

- : informations non disponibles

Tableau 2 : Descriptif de l'échantillon régional Poitou-Charentes 2009-2010 selon les catégories socioprofessionnelles

Catégories socioprofessionnelles (PCS 2003)	Effectifs	%
Artisans, commerçants et chefs d'entreprises	3	0,6
Cadres et professions intellectuelles supérieures	49	9,2
Professions intermédiaires	106	19,9
Employés	148	27,8
Ouvriers	226	42,5
Total général	532	100,0

Tableau 3 : Descriptif de l'échantillon régional Poitou-Charentes 2009-2010 selon les secteurs d'activité

Activité économique NAF 2008	Effectifs	%
AGRICULTURE	0	0,0
A. Agriculture, sylviculture et pêche	0	0,0
INDUSTRIE	190	35,7
B. Industries extractives	6	1,1
C. Industrie manufacturière	164	30,8
D. Production et distribution d'électricité, de gaz et de vapeur et d'air conditionné	15	2,8
E. Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution	5	0,9
CONSTRUCTION	46	8,6
F. Construction	46	8,6
COMMERCE	65	12,2
G. Commerce; réparations automobile et de motocycles	65	12,2
SERVICES	230	43,2
H. Transports et entreposage	23	4,3
I. Hébergement et restauration	16	3,0
J. Information et communication	3	0,6
K. Activités financières et d'assurance	13	2,4
L. Activités immobilières	7	1,3
M. Activités spécialisées, scientifiques et techniques	21	3,9
N. Activités de services administratifs et de soutien	15	2,8
O. Administration publique	43	8,1
P. Enseignement	4	0,8
Q. Santé humaine et action sociale	66	12,4
R. Arts, spectacles et activités récréatives	3	0,6
S. Autres activités de services	16	3,0
T. Activités des ménages en tant qu'employeurs ; activités indifférenciées des ménages en tant que producteurs de biens et services pour usage propre	0	0,0
Données manquantes	1	0,2
Total général	532	100,0

Descriptifs de l'ensemble des réponses au questionnaire, selon le sexe

Description de la population	Hommes n=318	Femmes n=214	Ensemble n=532
≤24ans	7,9%	8,9%	8,3%
25-34ans	24,5%	28,0%	25,9%
35-44ans	28,9%	29,0%	28,9%
45-54ans	31,4%	27,1%	29,7%
≥55ans	7,2%	7,0%	7,1%
Cadres	9,7%	8,4%	9,2%
Intermédiaires	17,9%	22,9%	19,9%
Employés	13,5%	49,1%	27,8%
Ouvriers	57,9%	19,6%	42,5%
Agriculture	0,0%	0,0%	0,0%
Industrie	42,9%	25,2%	35,8%
Construction	13,6%	1,4%	8,7%
Commerce	12,0%	12,6%	12,2%
Services	31,5%	60,7%	43,3%

Conditions de travail	Hommes n=318	Femmes n=214	Ensemble n=532
Changement de travail depuis 1an :			
Non	86,4%	82,2%	84,7%
Oui, raison médicale	1,3%	1,4%	1,3%
Oui, autre raison	11,7%	15,9%	13,4%
Oui, raison non précisée	0,6%	0,5%	0,6%
Personnes travaillant à temps plein	93,0%	73,9%	85,4%
Travail en journée normale	78,8%	71,6%	76,0%
Coupures de plus de 2 heures	19,1%	18,6%	18,9%
Horaires décalés	33,0%	30,5%	32,0%
Horaires irréguliers ou alternés	29,9%	30,2%	30,0%
Travail de nuit	15,6%	6,5%	12,0%
Déplacements professionnels de plus de 24h	13,4%	2,9%	9,2%
Abandon fréquent d'une tâche pour une autre non prévue	54,8%	54,5%	54,7%
Parmi eux :			
➤ Perturbe le travail	53,6%	55,5%	54,3%
➤ Sans conséquence	42,1%	37,0%	40,1%
➤ Aspect positif sur le travail	48,8%	38,5%	44,7%
Dépasser ses horaires normaux	43,0%	34,1%	39,5%
Sauter le repas ou la pause	14,6%	19,4%	16,5%
Traiter trop vite une opération	24,3%	22,7%	23,7%
Travail ne permet pas d'apprendre	17,1%	19,2%	18,0%
Travail pas varié	14,8%	16,4%	15,4%
Pas de choix dans la façon de procéder	23,7%	30,0%	26,3%
Pas de possibilité suffisante d'entraide	12,3%	18,3%	14,7%
Travail pas reconnu	19,2%	25,0%	21,5%
Formations et informations insuffisantes	21,5%	24,6%	22,8%
Objectifs et consignes pas clairement définis	18,2%	19,2%	18,6%
Difficultés liées à la pression temporelle (>5/10)	38,9%	39,4%	39,1%

Charge physique du poste de travail	Hommes n=318	Femmes n=214	Ensemble n=532
Postures contraignantes :			
Non	34,9%	45,8%	39,3%
Oui, difficile ou pénible	37,1%	29,0%	33,8%
Oui, pas difficile ou pénible	25,8%	22,4%	24,4%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	2,8%	2,4%
Effort, Port de charges lourdes :			
Non	39,4%	51,9%	44,4%
Oui, difficile ou pénible	36,3%	30,2%	33,8%
Oui, pas difficile ou pénible	22,7%	16,5%	20,2%
Oui, difficile ou pénible non précisé	1,6%	1,4%	1,5%
Gestes répétitifs :			
Non	42,1%	37,6%	40,3%
Oui, difficile ou pénible	22,0%	24,4%	23,0%
Oui, pas difficile ou pénible	34,3%	36,6%	35,2%
Oui, difficile ou pénible non précisé	1,6%	1,4%	1,5%
Importants déplacements à pieds :			
Non	50,6%	65,0%	56,4%
Oui, difficile ou pénible	14,2%	12,1%	13,4%
Oui, pas difficile ou pénible	32,9%	21,5%	28,3%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	1,4%	1,9%
Station debout prolongée :			
Non	34,5%	46,7%	39,4%
Oui, difficile ou pénible	27,2%	22,6%	25,4%
Oui, pas difficile ou pénible	36,1%	29,2%	33,3%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	1,4%	1,9%

Expositions	Hommes n=318	Femmes n=214	Ensemble n=532
Produits chimiques	36,5%	22,4%	30,8%
Poussières, fumées	51,9%	22,4%	40,0%
Rx ionisants	2,5%	2,8%	2,6%
Vibrations	39,6%	9,8%	27,6%
Gêne sonore	53,7%	29,6%	43,9%
Bruit > 80db	42,5%	11,8%	30,2%
Contrainte visuelle	35,2%	31,8%	33,8%
Conduite routière prolongée	25,6%	9,0%	18,9%
Chaleur intense	21,8%	14,0%	18,6%
Froid intense	19,2%	12,2%	16,4%
Intempéries	30,5%	4,2%	19,9%
Pression psychologique	25,9%	27,7%	26,7%
Agent biologique	7,0%	17,0%	11,0%
Contact avec le public	65,0%	70,9%	67,4%

Formation	Hommes n=318	Femmes n=214	Ensemble n=532
A bénéficié d'une formation depuis un an	41,3%	39,4%	40,6%
Parmi eux :			
➤ En rapport avec le travail actuel	84,6%	87,7%	85,8%
➤ En rapport avec le travail futur	13,3%	20,5%	16,1%
➤ Formation d'intérêt général	58,5%	44,4%	53,3%
Rôle de formateur ou tuteur depuis un an	34,2%	29,7%	32,4%

Mode de vie	Hommes n=318	Femmes n=214	Ensemble n=532
Activité sportive régulière	45,6%	38,2%	42,6%
Consommation de tabac	42,7%	26,1%	36,1%
Consommation de tabac > 15 cig / jour	7,3%	7,6%	7,4%
Consommation de café	86,8%	72,9%	81,2%
Consommation de café sup à 4 tasses / jour	17,7%	9,0%	14,2%
Trajets domicile/travail longs ou pénibles	16,2%	15,9%	16,1%

Etat de santé	<45 ans			≥45 ans			Global n=532
	Hommes n=195	Femmes n=141	Ensemble n=336	Hommes n=123	Femmes n=73*	Ensemble n=196	
Indice de masse corporelle							
➤ Normaux ou maigres	64,9%	66,2%	65,5%	40,7%	65,8%	50,0%	59,7%
➤ Surpoids	26,8%	25,2%	26,1%	47,2%	28,8%	40,3%	31,4%
➤ Obèses	8,2%	8,6%	8,4%	12,2%	5,5%	9,7%	8,9%
Appareil respiratoire							
Existence d'un problème	6,2%	4,3%	5,4%	10,6%	9,6%	10,2%	7,2%
Plaintes ou signes cliniques	5,6%	4,3%	5,1%	9,8%	8,2%	9,2%	6,6%
Gêne dans le travail	1,0%	0,7%	0,9%	0,0%	4,1%	1,5%	1,1%
Consommation médicamenteuse	3,1%	2,9%	3,0%	4,9%	5,5%	5,1%	3,8%
Pathologie diagnostiquée	4,6%	4,3%	4,5%	7,3%	8,2%	7,7%	5,6%
Appareil cardio vasculaire							
Existence d'un problème	2,1%	5,0%	3,3%	8,9%	5,5%	7,7%	4,9%
Plaintes ou signes cliniques	1,5%	3,6%	2,4%	4,1%	5,5%	4,6%	3,2%
Gêne dans le travail	0,5%	0,0%	0,3%	1,6%	1,4%	1,5%	0,8%
Consommation médicamenteuse	0,5%	1,4%	0,9%	4,9%	4,1%	4,6%	2,3%
Pathologie diagnostiquée	1,0%	4,3%	2,4%	6,5%	5,5%	6,1%	3,8%
HTA							
Existence d'un problème	3,1%	1,4%	2,4%	15,4%	16,7%	15,9%	7,4%
Plaintes ou signes cliniques	1,0%	0,0%	0,6%	10,7%	9,7%	10,3%	4,2%
Gêne dans le travail	0,0%	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,5%	0,2%
Consommation médicamenteuse	0,5%	0,7%	0,6%	8,9%	16,7%	11,8%	4,7%
Pathologie diagnostiquée	2,1%	1,4%	1,8%	11,4%	15,3%	12,8%	5,9%
➤ Lassitude, fatigue							
Existence d'un problème	24,6%	32,1%	27,8%	26,2%	46,6%	33,8%	30,0%
Plaintes ou signes cliniques	24,6%	32,1%	27,8%	25,6%	46,6%	33,5%	29,9%
Gêne dans le travail	9,7%	12,1%	10,7%	14,8%	27,4%	19,5%	14,0%
Consommation médicamenteuse	2,1%	2,9%	2,4%	3,3%	9,6%	5,6%	3,6%
Pathologie diagnostiquée	8,2%	12,2%	9,9%	10,7%	20,5%	14,4%	11,6%
➤ Anxiété, nervosité							
Existence d'un problème	24,6%	18,6%	22,1%	27,0%	45,2%	33,8%	26,4%
Plaintes ou signes cliniques	24,6%	18,6%	22,1%	26,2%	45,2%	33,3%	26,2%
Gêne dans le travail	7,7%	8,6%	8,1%	10,7%	28,8%	17,4%	11,5%
Consommation médicamenteuse	2,6%	2,9%	2,7%	0,8%	11,0%	4,6%	3,4%
Pathologie diagnostiquée	9,2%	7,1%	8,4%	13,1%	21,9%	16,4%	11,3%
➤ Trouble du sommeil							
Existence d'un problème	18,0%	17,3%	17,7%	24,6%	47,2%	33,0%	23,3%
Plaintes ou signes cliniques	18,0%	16,7%	17,5%	24,0%	47,2%	32,6%	23,0%
Gêne dans le travail	5,7%	7,2%	6,3%	6,6%	22,2%	12,4%	8,6%
Consommation médicamenteuse	1,5%	2,2%	1,8%	4,1%	15,3%	8,2%	4,2%
Pathologie diagnostiquée	4,1%	8,0%	5,7%	8,2%	16,9%	11,4%	7,8%
Troubles neuro psychiques (les 3 signes ci-dessus)							
Existence d'un problème	5,1%	6,4%	5,7%	9,8%	23,3%	14,9%	9,1%
Plaintes ou signes cliniques	5,1%	6,4%	5,7%	9,8%	23,3%	14,9%	9,1%
Gêne dans le travail	1,0%	3,6%	2,1%	2,5%	9,6%	5,1%	3,2%
Consommation médicamenteuse	0,0%	0,7%	0,3%	0,0%	2,7%	1,0%	0,6%
Pathologie diagnostiquée	2,1%	2,2%	2,1%	2,5%	8,3%	4,7%	3,0%

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

Etat de santé	<45 ans			≥45 ans			Global n=532
	Hommes n=195	Femmes n=141	Ensemble n=336	Hommes n=123	Femmes n=73*	Ensemble n=196	
Digestif							
Existence d'un problème	11,5%	14,4%	12,7%	14,7%	18,6%	16,1%	14,0%
Plaintes ou signes cliniques	11,5%	12,9%	12,1%	13,0%	18,6%	15,1%	13,2%
Gêne dans le travail	3,2%	4,3%	3,6%	5,2%	0,0%	3,2%	3,5%
Consommation médicamenteuse	5,8%	5,8%	5,8%	8,6%	7,1%	8,1%	6,6%
Pathologie diagnostiquée	5,3%	7,9%	6,4%	12,1%	11,4%	11,8%	8,3%
Dermatologie							
Existence d'un problème	8,2%	13,6%	10,4%	11,6%	8,2%	10,3%	10,4%
Plaintes ou signes cliniques	7,7%	13,6%	10,1%	11,6%	8,2%	10,3%	10,2%
Gêne dans le travail	2,6%	0,7%	1,8%	1,7%	2,7%	2,1%	1,9%
Consommation médicamenteuse	3,1%	4,3%	3,6%	3,3%	4,1%	3,6%	3,6%
Pathologie diagnostiquée	6,2%	10,7%	8,1%	9,9%	8,2%	9,3%	8,5%
Troubles de l'audition							
Existence d'un problème	9,8%	2,1%	6,6%	25,2%	6,9%	18,5%	11,0%
Plaintes ou signes cliniques	8,2%	1,4%	5,4%	21,1%	4,2%	14,9%	8,9%
Gêne dans le travail	3,6%	1,4%	2,7%	4,9%	2,8%	4,1%	3,2%
Consommation médicamenteuse	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	2,8%	2,1%	0,8%
Pathologie diagnostiquée	7,7%	2,1%	5,4%	20,3%	4,2%	14,4%	8,7%
Troubles ostéoarticulaires du membre supérieur (l'un des 3 signes ci-dessous)							
Existence d'un problème	14,9%	19,3%	16,7%	35,5%	36,1%	35,8%	23,7%
Plaintes ou signes cliniques	14,4%	18,0%	15,9%	34,7%	34,7%	34,7%	22,8%
Gêne dans le travail	9,7%	14,4%	11,7%	21,5%	23,6%	22,3%	15,6%
Consommation médicamenteuse	1,0%	7,2%	3,6%	5,8%	19,4%	10,9%	6,3%
Pathologie diagnostiquée	7,7%	15,0%	10,8%	22,3%	22,2%	22,3%	15,0%
➤ Epaule							
Existence d'un problème	9,7%	13,6%	11,3%	23,0%	23,3%	23,1%	15,7%
Plaintes ou signes cliniques	9,2%	12,9%	10,8%	22,3%	21,9%	22,2%	15,0%
Gêne dans le travail	6,7%	10,1%	8,1%	11,7%	15,1%	13,0%	9,9%
Consommation médicamenteuse	1,0%	5,8%	3,0%	4,1%	15,1%	8,2%	4,9%
Pathologie diagnostiquée	4,1%	10,7%	6,9%	11,6%	13,7%	12,4%	8,9%
➤ Coude							
Existence d'un problème	7,2%	5,0%	6,3%	15,6%	12,3%	14,4%	9,2%
Plaintes ou signes cliniques	6,2%	5,0%	5,7%	15,6%	12,3%	14,4%	8,9%
Gêne dans le travail	4,6%	3,6%	4,2%	9,8%	8,2%	9,2%	6,0%
Consommation médicamenteuse	0,0%	2,1%	0,9%	1,6%	8,2%	4,1%	2,1%
Pathologie diagnostiquée	4,1%	3,6%	3,9%	8,2%	6,8%	7,7%	5,3%
➤ Poignet							
Existence d'un problème	5,1%	7,9%	6,3%	14,6%	23,6%	17,9%	10,6%
Plaintes ou signes cliniques	4,6%	7,1%	5,7%	13,8%	23,6%	17,4%	10,0%
Gêne dans le travail	3,6%	5,0%	4,2%	8,1%	18,1%	11,8%	7,0%
Consommation médicamenteuse	0,0%	2,1%	0,9%	1,6%	11,1%	5,1%	2,5%
Pathologie diagnostiquée	2,6%	5,7%	3,9%	9,8%	18,1%	12,8%	7,2%

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

Etat de santé	<45 ans			≥45 ans			Global n=532
	Hommes n=195	Femmes n=141	Ensemble n=336	Hommes n=123	Femmes n=73*	Ensemble n=196	
Troubles ostéoarticulaires du membre inférieur							
Existence d'un problème	13,8%	5,8%	10,5%	19,7%	29,2%	23,2%	15,2%
Plaintes ou signes cliniques	13,8%	5,8%	10,5%	19,7%	27,8%	22,7%	15,0%
Gêne dans le travail	7,7%	2,9%	5,7%	13,1%	15,3%	13,9%	8,7%
Consommation médicamenteuse	2,6%	0,7%	1,8%	4,9%	12,5%	7,7%	4,0%
Pathologie diagnostiquée	9,7%	3,6%	7,2%	14,8%	23,6%	18,0%	11,2%
Troubles ostéoarticulaires du rachis (l'un des 2 signes ci-dessous)							
Existence d'un problème	32,8%	28,8%	31,1%	35,0%	32,9%	34,2%	32,3%
Plaintes ou signes cliniques	31,4%	28,8%	30,3%	35,0%	31,9%	33,8%	31,6%
Gêne dans le travail	17,0%	19,4%	18,0%	20,3%	24,7%	21,9%	19,5%
Consommation médicamenteuse	6,2%	10,8%	8,1%	7,4%	24,7%	13,8%	10,2%
Pathologie diagnostiquée	18,6%	16,7%	17,8%	23,8%	23,3%	23,6%	19,9%
➤ Vertèbres cervicales							
Existence d'un problème	9,3%	12,1%	10,5%	13,9%	19,2%	15,9%	12,5%
Plaintes ou signes cliniques	9,3%	12,1%	10,5%	13,9%	18,1%	15,5%	12,3%
Gêne dans le travail	4,1%	7,1%	5,4%	7,4%	11,0%	8,7%	6,6%
Consommation médicamenteuse	1,5%	5,0%	3,0%	1,6%	12,3%	5,6%	4,0%
Pathologie diagnostiquée	6,2%	7,1%	6,6%	5,8%	13,7%	8,8%	7,4%
➤ Vertèbres dorsolombaires							
Existence d'un problème	27,7%	22,3%	25,4%	30,9%	26,0%	29,1%	26,8%
Plaintes ou signes cliniques	26,3%	22,3%	24,6%	30,9%	26,0%	29,1%	26,3%
Gêne dans le travail	14,9%	15,8%	15,3%	17,1%	23,3%	19,4%	16,8%
Consommation médicamenteuse	6,2%	7,2%	6,6%	7,3%	20,5%	12,2%	8,7%
Pathologie diagnostiquée	13,9%	13,0%	13,6%	22,0%	19,2%	20,9%	16,3%

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

Descriptifs de l'ensemble des réponses au questionnaire, selon les catégories socioprofessionnelles

Description de la population	Ouvriers n=226	Région n=532
Répartition homme/femme	81,4% / 18,6%	59,8% / 40,2%
≤24ans	7,1%	8,3%
25-34ans	23,5%	25,9%
35-44ans	29,6%	28,9%
45-54ans	32,7%	29,7%
≥55ans	7,1%	7,1%
Agriculture	0,0%	0,0%
Industrie	57,1%	35,8%
Construction	15,9%	8,7%
Commerce	6,6%	12,2%
Services	20,4%	43,3%

Conditions de travail	Ouvriers n=226	Région n=532
Changement de travail depuis 1an :		
Non	88,9%	84,7%
Oui, raison médicale	1,8%	1,3%
Oui, autre raison	8,9%	13,4%
Oui, raison non précisée	0,4%	0,6%
Personnes travaillant à temps plein	92,4%	85,4%
Travail en journée normale	71,2%	76,0%
Coupures de plus de 2 heures	16,4%	18,9%
Horaires décalés	36,4%	32,0%
Horaires irréguliers ou alternés	32,1%	30,0%
Travail de nuit	16,1%	12,0%
Déplacements professionnels de plus de 24h	9,0%	9,2%
Abandon fréquent d'1 tâche /1 autre non prévue	40,8%	54,7%
Parmi eux :		
➤ Perturbe le travail	48,4%	54,3%
➤ Sans conséquence	43,8%	40,1%
➤ Aspect positif sur le travail	51,1%	44,7%
Dépasser ses horaires normaux	29,2%	39,5%
Sauter le repas ou pas de pause	13,3%	16,5%
Traiter trop vite une opération	18,4%	23,7%
Travail ne permet pas d'apprendre	22,7%	18,0%
Travail pas varié	18,1%	15,4%
Pas de choix dans la façon de procéder	31,1%	26,3%
Pas de possibilité suffisante d'entraide	12,9%	14,7%
Travail pas reconnu	22,5%	21,5%
Formations et informations insuffisantes	26,1%	22,8%
Objectifs et consignes pas clairement définis	17,5%	18,6%
Difficultés liées à la pression temporelle (>5/10)	31,0%	39,1%

Charge physique du poste de travail	Ouvriers n=226	Région n=532
Postures contraignantes :		
Non	22,1%	39,3%
Oui, difficile ou pénible	41,6%	33,8%
Oui, pas difficile ou pénible	33,2%	24,4%
Oui, difficile ou pénible non précisé	3,1%	2,4%
Effort, Port de charges lourdes :		
Non	29,2%	44,4%
Oui, difficile ou pénible	45,1%	33,8%
Oui, pas difficile ou pénible	23,5%	20,2%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	1,5%
Gestes répétitifs :		
Non	23,9%	40,3%
Oui, difficile ou pénible	32,3%	23,0%
Oui, pas difficile ou pénible	41,6%	35,2%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	1,5%
Importants déplacements à pieds :		
Non	48,7%	56,4%
Oui, difficile ou pénible	17,0%	13,4%
Oui, pas difficile ou pénible	32,1%	28,3%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	1,9%
Station debout prolongée :		
Non	24,8%	39,4%
Oui, difficile ou pénible	34,5%	25,4%
Oui, pas difficile ou pénible	38,5%	33,3%
Oui, difficile ou pénible non précisé	2,2%	1,9%

Expositions	Ouvriers n=226	Région n=532
Produits chimiques	40,3%	30,8%
Poussières, fumées	62,8%	40,0%
Rx ionisants	2,7%	2,6%
Vibrations	48,2%	27,6%
Gêne sonore	67,6%	43,9%
Bruit > 80db	54,7%	30,2%
Contrainte visuelle	33,9%	33,8%
Conduite routière prolongée	23,5%	18,9%
Chaleur intense	23,5%	18,6%
Froid intense	22,7%	16,4%
Intempéries	33,0%	19,9%
Pression psychologique	20,1%	26,7%
Agent biologique	7,1%	11,0%
Contact avec le public	49,8%	67,4%

Formation	Ouvriers n=226	Région n=532
A bénéficié d'une formation depuis un an	37,2%	40,6%
Parmi eux :		
➤ En rapport avec le travail actuel	80,7%	85,8%
➤ En rapport avec le travail futur	18,8%	16,1%
➤ Formation d'intérêt général	48,8%	53,3%
Rôle de formateur ou tuteur depuis un an	25,1%	32,4%

Mode de vie	Ouvriers n=226	Région n=532
Activité sportive régulière	38,6%	42,6%
Consommation de tabac	44,0%	36,1%
Consommation de tabac > 15 cig / jour	8,9%	7,4%
Consommation de café	86,9%	81,2%
Consommation de café sup à 4 tasses / jour	14,0%	14,2%
Trajets domicile/travail longs ou pénibles	13,9%	16,1%

Etat de santé	Ouvriers			Région		
	<45ans n=136	≥45ans n=90*	Ens. n=226	<45ans n=336	≥45ans n=196	Ens. n=532
Indice de masse corporelle						
➤ Normaux ou maigres	64,4%	45,6%	56,9%	65,5%	50,0%	59,7%
➤ Surpoids	25,2%	43,3%	32,4%	26,1%	40,3%	31,4%
➤ Obèses	10,4%	11,1%	10,7%	8,4%	9,7%	8,9%
Appareil respiratoire						
Existence d'un problème	8,1%	7,8%	8,0%	5,4%	10,2%	7,2%
Plaintes ou signes cliniques	7,4%	6,7%	7,1%	5,1%	9,2%	6,6%
Gêne dans le travail	0,7%	0,0%	0,4%	0,9%	1,5%	1,1%
Consommation médic.	2,9%	4,4%	3,5%	3,0%	5,1%	3,8%
Pathologie diagnostiquée	5,9%	6,7%	6,2%	4,5%	7,7%	5,6%
Appareil cardio vasculaire						
Existence d'un problème	2,9%	11,1%	6,2%	3,3%	7,7%	4,9%
Plaintes ou signes cliniques	2,2%	6,7%	4,0%	2,4%	4,6%	3,2%
Gêne dans le travail	0,0%	3,3%	1,3%	0,3%	1,5%	0,8%
Consommation médic.	0,0%	5,6%	2,2%	0,9%	4,6%	2,3%
Pathologie diagnostiquée	2,9%	8,9%	5,3%	2,4%	6,1%	3,8%
HTA						
Existence d'un problème	2,9%	13,3%	7,1%	2,4%	15,9%	7,4%
Plaintes ou signes cliniques	0,0%	8,9%	3,5%	0,6%	10,3%	4,2%
Gêne dans le travail	0,0%	1,1%	0,4%	0,0%	0,5%	0,2%
Consommation médic.	0,7%	6,7%	3,1%	0,6%	11,8%	4,7%
Pathologie diagnostiquée	2,9%	8,9%	5,3%	1,8%	12,8%	5,9%
➤ Lassitude, fatigue						
Existence d'un problème	27,2%	27,8%	27,4%	27,8%	33,8%	30,0%
Plaintes ou signes cliniques	27,2%	27,0%	27,1%	27,8%	33,5%	29,9%
Gêne dans le travail	9,6%	16,7%	12,4%	10,7%	19,5%	14,0%
Consommation médic.	0,7%	3,3%	1,8%	2,4%	5,6%	3,6%
Pathologie diagnostiquée	9,6%	11,2%	10,2%	9,9%	14,4%	11,6%
➤ Anxiété, nervosité						
Existence d'un problème	25,7%	32,2%	28,3%	22,1%	33,8%	26,4%
Plaintes ou signes cliniques	25,7%	31,1%	27,9%	22,1%	33,3%	26,2%
Gêne dans le travail	8,8%	14,4%	11,1%	8,1%	17,4%	11,5%
Consommation médic.	2,2%	6,7%	4,0%	2,7%	4,6%	3,4%
Pathologie diagnostiquée	11,0%	13,3%	11,9%	8,4%	16,4%	11,3%
➤ Trouble du sommeil						
Existence d'un problème	20,7%	30,0%	24,4%	17,7%	33,0%	23,3%
Plaintes ou signes cliniques	20,7%	30,0%	24,4%	17,5%	32,6%	23,0%
Gêne dans le travail	7,4%	10,0%	8,4%	6,3%	12,4%	8,6%
Consommation médic.	2,2%	6,7%	4,0%	1,8%	8,2%	4,2%
Pathologie diagnostiquée	5,2%	11,2%	7,6%	5,7%	11,4%	7,8%
Troubles neuro psychiques (les 3 signes ci-dessus)						
Existence d'un problème	5,9%	14,4%	9,3%	5,7%	14,9%	9,1%
Plaintes ou signes cliniques	5,9%	14,4%	9,3%	5,7%	14,9%	9,1%
Gêne dans le travail	0,7%	3,3%	1,8%	2,1%	5,1%	3,2%
Consommation médic.	0,0%	0,0%	0,0%	0,3%	1,0%	0,6%
Pathologie diagnostiquée	2,2%	3,4%	2,7%	2,1%	4,7%	3,0%

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

Etat de santé	Ouvriers			Région		
	<45ans n=136	≥45ans n=90*	Ens. n=226	<45ans n=336	≥45ans n=196	Ens. n=532
Digestif						
Existence d'un problème	10,4%	13,8%	11,8%	12,7%	16,1%	14,0%
Plaintes ou signes cliniques	10,4%	11,6%	10,9%	12,1%	15,1%	13,2%
Gêne dans le travail	4,5%	4,6%	4,5%	3,6%	3,2%	3,5%
Consommation médic.	3,8%	8,0%	5,5%	5,8%	8,1%	6,6%
Pathologie diagnostiquée	5,3%	9,2%	6,8%	6,4%	11,8%	8,3%
Dermatologie						
Existence d'un problème	9,6%	14,4%	11,5%	10,4%	10,3%	10,4%
Plaintes ou signes cliniques	8,8%	14,4%	11,1%	10,1%	10,3%	10,2%
Gêne dans le travail	2,9%	2,2%	2,7%	1,8%	2,1%	1,9%
Consommation médic.	3,7%	5,6%	4,4%	3,6%	3,6%	3,6%
Pathologie diagnostiquée	8,1%	12,2%	9,7%	8,1%	9,3%	8,5%
Troubles de l'audition						
Existence d'un problème	11,0%	29,2%	18,2%	6,6%	18,5%	11,0%
Plaintes ou signes cliniques	8,8%	23,6%	14,7%	5,4%	14,9%	8,9%
Gêne dans le travail	3,7%	4,5%	4,0%	2,7%	4,1%	3,2%
Consommation médic.	0,0%	4,5%	1,8%	0,0%	2,1%	0,8%
Pathologie diagnostiquée	8,8%	23,6%	14,7%	5,4%	14,4%	8,7%
Troubles ostéoarticulaires du membre supérieur						
(l'un des 3 signes ci-dessous)						
Existence d'un problème	27,2%	40,4%	32,4%	16,7%	35,8%	23,7%
Plaintes ou signes cliniques	27,2%	39,3%	32,0%	15,9%	34,7%	22,8%
Gêne dans le travail	19,1%	29,2%	23,1%	11,7%	22,3%	15,6%
Consommation médic.	3,7%	13,6%	7,6%	3,6%	10,9%	6,3%
Pathologie diagnostiquée	16,3%	29,2%	21,4%	10,8%	22,3%	15,0%
➤ Epaule						
Existence d'un problème	17,6%	24,4%	20,4%	11,3%	23,1%	15,7%
Plaintes ou signes cliniques	17,6%	23,6%	20,0%	10,8%	22,2%	15,0%
Gêne dans le travail	13,2%	15,9%	14,3%	8,1%	13,0%	9,9%
Consommation médic.	2,9%	7,9%	4,9%	3,0%	8,2%	4,9%
Pathologie diagnostiquée	8,9%	14,6%	11,2%	6,9%	12,4%	8,9%
➤ Coude						
Existence d'un problème	11,0%	18,0%	13,8%	6,3%	14,4%	9,2%
Plaintes ou signes cliniques	10,3%	18,0%	13,3%	5,7%	14,4%	8,9%
Gêne dans le travail	8,8%	11,2%	9,8%	4,2%	9,2%	6,0%
Consommation médic.	1,5%	3,4%	2,2%	0,9%	4,1%	2,1%
Pathologie diagnostiquée	6,6%	11,2%	8,4%	3,9%	7,7%	5,3%
➤ Poignet						
Existence d'un problème	10,3%	21,1%	14,6%	6,3%	17,9%	10,6%
Plaintes ou signes cliniques	10,3%	20,0%	14,2%	5,7%	17,4%	10,0%
Gêne dans le travail	7,4%	13,3%	9,7%	4,2%	11,8%	7,0%
Consommation médic.	0,7%	5,6%	2,7%	0,9%	5,1%	2,5%
Pathologie diagnostiquée	5,9%	14,4%	9,3%	3,9%	12,8%	7,2%

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

Etat de santé	Ouvriers			Région		
	<45ans n=136	≥45ans n=90*	Ens. n=226	<45ans n=336	≥45ans n=196	Ens. n=532
Troubles ostéoarticulaires du membre inférieur						
Existence d'un problème	15,4%	24,7%	19,1%	10,5%	23,2%	15,2%
Plaintes ou signes cliniques	15,4%	23,6%	18,7%	10,5%	22,7%	15,0%
Gêne dans le travail	8,1%	13,5%	10,2%	5,7%	13,9%	8,7%
Consommation médic.	1,5%	4,5%	2,7%	1,8%	7,7%	4,0%
Pathologie diagnostiquée	10,3%	14,6%	12,0%	7,2%	18,0%	11,2%
Troubles ostéoarticulaires du rachis						
(l'un des 2 signes ci-dessous)						
Existence d'un problème	39,7%	36,7%	38,5%	31,1%	34,2%	32,3%
Plaintes ou signes cliniques	37,8%	36,0%	37,1%	30,3%	33,8%	31,6%
Gêne dans le travail	24,3%	23,3%	23,9%	18,0%	21,9%	19,5%
Consommation médic.	8,8%	11,1%	9,7%	8,1%	13,8%	10,2%
Pathologie diagnostiquée	23,5%	25,6%	24,3%	17,8%	23,6%	19,9%
➤ Vertèbres cervicales						
Existence d'un problème	14,0%	20,0%	16,4%	10,5%	15,9%	12,5%
Plaintes ou signes cliniques	14,0%	19,1%	16,0%	10,5%	15,5%	12,3%
Gêne dans le travail	8,1%	8,9%	8,4%	5,4%	8,7%	6,6%
Consommation médic.	2,9%	5,6%	4,0%	3,0%	5,6%	4,0%
Pathologie diagnostiquée	10,3%	10,0%	10,2%	6,6%	8,8%	7,4%
➤ Vertèbres dorsolombaires						
Existence d'un problème	32,4%	31,1%	31,9%	25,4%	29,1%	26,8%
Plaintes ou signes cliniques	30,4%	31,1%	30,7%	24,6%	29,1%	26,3%
Gêne dans le travail	19,9%	20,0%	19,9%	15,3%	19,4%	16,8%
Consommation médic.	7,4%	8,9%	8,0%	6,6%	12,2%	8,7%
Pathologie diagnostiquée	16,9%	22,2%	19,0%	13,6%	20,9%	16,3%

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