

ANALYSES STATISTIQUES COMPARATIVES DES RESULTATS AU VOW / QFT : ANNEES 2007, 2009 ET 2011





B.B.v.Ag BELGISCHE BEROEPSVERENIGING VOOR ARBEIDSGENEESHEREN

A.P.B.M.T. ASSOCIATION PROFESSIONNELLE BELGE DES MÉDECINS DU TRAVAIL

Prof. Catherine HELLEMANS Laboratoire de Psychologie du Travail et Psychologie Économique (LAPTÉ) Université Libre de Bruxelles



TABLE DES MATIERES

I.	INTRODUCTION	
II.	QUESTIONNAIRES RECEPTIONNES, ENCODES ET ELIMINES	4
III.	ANALYSES DESCRIPTIVES DE L'ECHANTILLON	4
IV.	ANALYSE DE LA QUESTION SUR LE STRESS AU TRAVAIL	7
٧.	ANALYSES DES MODULES DU QUESTIONNAIRE	7
	Module 1 – aspects psychosociaux	8
	Module 2 – aspects physiques des conditions de travail	12
	Module 3 – sécurité	13
	Module 4 – santé	15
	Module 5 – capacité à travailler	18
	Module 6 – intention de rester	20
	FACULTES DE TRAVAIL : RECAPITULATIF DES CONDITIONS DE TRAVAIL PENIBLES ET	
	COMPARAISON ENTRE 2007, 2009 ET 2011	24
	COMPARAISON ENTRE 2007, 2009 ET 2011	21
VI	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
VI.	CONCLUSION	
VI.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23
	CONCLUSION	23
	NEXES : VOW/QFT. NORMES 2012	23 24 25
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET	23242526
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES	2324252627
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES	2324252627
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES SECTEUR TERTIAIRE (SERVICES)	2425262728
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES SECTEUR TERTIAIRE (SERVICES) SECTEUR SECONDAIRE (INDUSTRIES)	242526272829
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES SECTEUR TERTIAIRE (SERVICES) SECTEUR SECONDAIRE (INDUSTRIES) TRANCHE D'AGE: MAXIMUM 29 ANS	2324252627282930
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES SECTEUR TERTIAIRE (SERVICES) SECTEUR SECONDAIRE (INDUSTRIES) TRANCHE D'AGE: MAXIMUM 29 ANS TRANCHE D'AGE: 30 A 39 ANS	2324252627283031
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES SECTEUR TERTIAIRE (SERVICES) SECTEUR SECONDAIRE (INDUSTRIES) TRANCHE D'AGE: MAXIMUM 29 ANS TRANCHE D'AGE: 30 A 39 ANS TRANCHE D'AGE: 40A 49 ANS	2324252627293132
	CONCLUSION NEXES: VOW/QFT. NORMES 2012 ECHANTILLON COMPLET HOMMES FEMMES SECTEUR TERTIAIRE (SERVICES) SECTEUR SECONDAIRE (INDUSTRIES) TRANCHE D'AGE: MAXIMUM 29 ANS TRANCHE D'AGE: 30 A 39 ANS TRANCHE D'AGE: 40A 49 ANS TRANCHE D'AGE: 50 ANS ET PLUS	23242526272830313233

I. INTRODUCTION

La Direction Humanisation du Travail du SPF Emploi, Travail et Concertation sociale a mené une série d'études visant à approfondir le concept de « work ability »; dans ce cadre, le VOW/QFT a été créé : il s'agit d'un questionnaire plus complet que le WAI (Work Ability Index : Ilmarinen, Tuomi & Seitsamo, 2005), existant en français et en néerlandais, et qui s'inscrit parfaitement dans les exigences de la loi belge sur le bien-être au travail.

La construction du « VOW / QFT » (Vragenlijst Over Werkbaarheid / Questionnaire sur les Facultés de Travail), s'est fondée sur le WAI ainsi que sur le questionnaire du Vécu au Travail (VT ou VBBA). Le VOW/QFT a pour but d'étudier comment le travailleur perçoit et vit l'équilibre entre ses propres caractéristiques et les exigences auxquelles il est confronté ; les facultés de travail y sont définies comme un équilibre entre les caractéristiques propres au travailleur (état de santé individuel, ressources personnelles, efficacité, intention de rester, connaissance et capacités) et les exigences liées au travail (exigences de la fonction, charge psychosociale, charge de travail physique, sécurité au travail).

- En 2007, 1812 VOW/QFT ont été complétés par des travailleurs de 45 ans et plus.
- ➤ En 2009, l'Association Professionnelle Belge des Médecins du Travail (A.P.B.M.T.) a permis de récolter près de 1000 VOW/QFT (n = 927) complétés par des travailleurs « soumis » (à la visite médicale).
- ➤ En 2011, l'Association Professionnelle Belge des Médecins du Travail (A.P.B.M.T.) a permis de récolter à nouveau près de 1000 VOW/QFT (n = 975). On notera que cette nouvelle récolte d'information s'est basée sur la version 2010 du VOW/QFT : une nouvelle question portant sur le stress au travail y a été ajoutée.

Ce rapport a pour objet la comparaison des réponses aux différentes dimensions mesurées par le VOW/QFT en 2007, 2009 et 2011, la mise à jour des normes à partir de l'assemblage des trois bases de données, et l'insertion des normes concernant la question sur le stress au travail.

II. BREVE ANALYSE COMPARATIVE DES ECHANTILLONS

DES TROIS BASES DE DONNEES

On trouvera ci-dessous la comparaison, entre les années 2007, 2009 et 2011, des pourcentages dans les différentes possibilités de réponses des principales questions des données sociodémographiques et professionnelles. On notera que certaines de ces questions ne sont pas tout-à-fait identiques d'une récolte de données : dans ces cas-là, nous ne présentons tout simplement pas de données (cases hachurées).

SEXE		1	2	
		HOMME	FEMME	
	2007	62,3	37,7	%
	2009	54,9	45,1	%
	2011	56,9	43,1	

AGE (GROUPES)	1	2	3	4	
	max 29 ans	30 - 39 ans	40 - 49 ans	50 ans et +	
2007	0,0	0,0	81,9	18,1	%
2009	22,2	22,9	31,5	23,4	%
2011	23,0	28,2	27,1	21,7	9

REGION		1	2	3	
		FLAMANDE	BXL_CAP	WALLONNE	
	2007	69,7	6,8	23,5	%
	2009	999999	71111111111111111111111111111111111111		9
	2011	58,9	11,4	29,7	9

ETUDES		1	2	3	
		PRIMAIRE	SEC INF	SEC SUP	
	2007	4,1	17,4	43,1	9
	2009	5,6	19,8	30,4	9
	2011	5,8	21,5	37,7	%
		4	5	6	
		SUP COURT	SUP LONG	UNIF	
	2007	20,8	5,4	9,3	%
	2009	29,7	5,6	8,8	9
	2011	22,3	4,5	8,1	9

STATUT		1	2	3	
		OUVRIER	EMPLOYE	INDEPD/LIB	
	2007		5555555	<i>[[]]</i>	%
	2009	40,9	56,9	2,2	%
	2011	50,4	47,9	1,7	%

-					
JOB	1	2	3	4	5
	OUVRIER	CONTREMAITR	COMMERC	INSTIT	SANTE/SOC
2007			(1999)	<i>}}}}/</i>	
2009	38,5	3,6	1,4	2,2	14,7
2011	46,8	2,1	2,7	1,4	12,1
	6	7	8	9	10
	POLIC/MILIT	PROF/SCIENT	PR LIBERAL	EMPL ADMIN	PR INT ADMIN
2007	17/19/19	1444444	//////	//////	1/////
2009		0,4	1,0	17,3	1,0
2011	0,5	0,5	0,7	10,9	0,7
	11	12	13	14	15
	PR INT TECHN	CADRE CO/AD	CADRE TE/IN	DIR/CHEF ENT	AUTRE
2007	4333333			655555	(4) (4) (4)
2009	_	3,4	4,2	0,8	8,3
2011	1,6	3,8	3,0	0,7	12,5

ACTIVITE		1	2	3	
		MANUELLE	LES DEUX	INTELLECT.	
	2007	//////		(1111111111	%
	2009	35,0	34,1	30,9	%
	2011	39,9	33,9	26,2	%

ANCIENNETE TOTALE		Depuis co	ombien d'années travaillez-vous en tout ?
	2007	999999	
	2009	19,5	moyenne
	2011	18,5	

ANCIENNETE EMPLOYEUR	Depuis com	bien d'années travaillez-vous chez votre employeur actuel ?
2007	18,4	
2009	10,6	moyenne
2011	10,7	

RESPONSABILITE COLLABORATEURS	1	2	
	NON	OUI	
2007	70,2	29,8	%
2009	75,4	24,6	%
2011	78,1	21,9	%

SERVICE	1	2	3	4		
	COMMERCE	HORECA	GARAGE	ENSEIGN		
2007	4,5	1,8	0,3	12,2	%	
2009	9,7	6,2	3,4	3,5	%	
2011	10,9	4,6	2,5	2,8	%	
	5	6	7	8		
	TRANSPORT	TRS PUBLIC	POSTE & TLCO	BANQ & ASS		
2007	3,3	4,3	5,5	6,4	%	
2009	5,4	0,5	1,2	6,5	%	
2011	3,7	0,3	1,3	7,5	%	
	9	10	11	12		
	SOIN ST & BE	SERVICE ENTR	ADMIN PUBL	AUTRE		
2007	15,5	4,2	19,7	22,3	%	
2009	26,4	8,3	6,2	22,6	%	
2011	25,8	7,4	6,5	26,8	%	_
INDUSTRY	1	2	3	4	5	
	TEXTILE	METAL	CONSTRUCT°	ALIMENTAIRE	CHIMIE	
2007	3,8	26,7	10,4	7,3	14,2	%
2009	1,4	31,3	22,2	11,4	8,6	%
2011	1,1	36,5	29,6	6,4	9,9	%
	6	7	8	9		
	BOIS PAPIER	GAZ EAU ÉLEC	IMPRIM EDIT	AUTRE		
2007	2,6	1,4	3,5	30,0	%	
2009	2,5	3,6	1,9	17,2	%	
2011	1,3	1,6	0,3	13,3	%	
AGRICULTURE	1	2				
	AGRI &	SYLVI &				
	HORTI	PECHE				
2007	100,0	0,0	%			
2009	84,6	15,4	%			
2011	96,3	3,7	%			

					_
CONTRACT		1	2	3	
		STATUTAIRE	CDI	CDD	
	2007	89	,7	3,1	%
	2009	6,3	81,7	5,3	%
	2011	4,2	82,8	6,9	%
		4	5	6	
		INTERIM	INDEPENDT	AUTRE	
	2007	1,1	0,5	5,5	%
	2009	2,3	1,9	2,4	%
	2011	3,1	1,8	1,3	%

TIME	1	2	3	4	
	TPS PLEIN	PLEIN > & >MI	MI TPS	MOINS MI TPS	
2007	82,3	4,7	10,2	2,7	%
2009	74,2	13,5	10,5	1,8	%
2011	69,0	16,7	12,3	2,1	%

SCHEDULE		1	2	3
		JOUR	POSTÉ FIXE	POSTÉ VARI
	2007	70,3	4,3	8,8
	2009	77,2	2,9	8,7
	2011	71,7	3,8	13,7
		4	5	6
		IRRÉGULIER	NUIT	AUTRE
	2007	10,7	2,2	3,8
	2009	7,5	2,0	1,8
	2011	6,5	1,1	3,2

HOUR_WEEK		Combien d'h	neures travaillez-vous effectivement en moyenne par semaine ?
	2007	37,14	
	2009	36,04	moyenne
	2011	35,35	

Les analyses qui suivent (point III. et point IV.) présentent dans chaque tableau :

- chaque question et les fréquences des réponses à chacune ;
- la moyenne et l'écart-type à la dimension, ainsi que le % de personnes ayant répondu de part et d'autre de l'échelle de mesure (par exemple : le % de répondants qui ne sont pas d'accord à pas du tout d'accord et le % de répondants qui sont d'accord à tout à fait d'accord),
- l'effectif de répondants ayant contribué à ces calculs.

et ceci en confrontant les données récoltées en 2007, 2009 et 2011.

Un tableau récapitulatif synthétise ensuite l'évolution entre 2007 et 2011 des conditions les plus pénibles.

III. ANALYSE DE LA QUESTION SUR LE STRESS AU TRAVAIL

		1	2	3	4	5	
STRESS		JAMAIS	RAREMENT	PARFOIS	PLUPART TPS	TOUJOURS	
Vous ressentez du stress	2007	<i>,,,,,,,</i>					
dans votre travail :	2009						
dans votic travair.	2011	7	22	54	14	4	%
		MOYENNE	ECT-TYPE	% jamais à parfois	% la plupart du temps à toujours		N
	2007						
	2009						
	2011	2,9	0,9	72,0	28,0		937

IV. ANALYSES DES MODULES DU QUESTIONNAIRE

MODULE 1 – aspects psychosociaux

		1	2	3	4	
RYTHME ET QUANTITE DE TRAVAIL		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
Devez-vous fournir un effort	2007	8,8	55,5	29,4	6,3	%
supplémentaire pour terminer un	2009	17,1	62,5	17,3	3,1	%
travail ?	2011	16,7	66,0	14,8	2,4	%
Travaillez-vous sous la contrainte du	2007	8,4	42,4	34,3	14,8	%
	2009	14,4	49,5	26,9	9,2	%
temps?	2011	16,6	51,4	22,1	10,0	%
Davida da Sala andara	2007	5,5	52,2	33,2	9,1	%
Devez-vous vous dépêcher dans votre travail ?	2009	9,9	56,2	27,1	6,8	%
votie travaii :	2011	10,4	57,9	25,8	5,9	%
		MOYENNE	ECT-TYPE	% jamais à parfois*	% souvent à toujours*	N
	2007	2,4	0,7	56,7	43,3	1812
	2009	2,2	0,6	70,9	29,1	894
	2011	2,2	0,6	73,3	26,7	937

* Cut point =]2.5 : les limites du premier ensemble vont de la valeur minimale à 2.49 ; les limites de l'autre ensemble vont de 2.50 à la valeur maximale.

UTILISATION DES CONNAISSANCES		1	2	3	4	
ET POSSIBILITE D'APPRENTISSAGE		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
Votre travail fait-il suffisamment	2007	3,6	24,0	50,3	22,1	%
appel à toutes vos aptitudes et	2009	3,7	23,9	48,2	24,2	%
capacités?	2011	3,7	24,6	46,5	25,2	%
Apprenez-vous	2007	5,0	48,2	37,4	9,4	%
de nouvelles choses	2009	7,2	46,4	37,0	9,4	%
dans votre travail ?	2011	7,2	47,0	35,1	10,7	%
Votre travail vous donne-t-il	2007	10,0	37,6	40,1	12,3	%
le sentiment de pouvoir	2009	10,4	37,2	39,0	13,4	%
réaliser quelque chose ?	2011	10.0	36.5	36.2	17.3	%
		MOYENNE	ECT-TYPE	% jamais à parfois*	% souvent à toujours*	N
				•	•	
	2007	2,7	0,6	38,1	61,9	1812
	2009	2,7	0,6	39,2	60,8	891
	2011	2,7	0,6	37,9	62,1	908

* Cut point =]2.5

		1	2	3	4	
SOUTIEN SOCIAL		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
	2007	4,7	35,1	27,7	32,5	%
Pouvez-vous, si nécessaire,	2009	4,5	28,2	31,0	36,3	%
demander de l'aide à vos collègues?	2011	5,6	26,0	31,3	37,0	%
	2007	3,2	26,9	49,3	20,6	%
Vous sentez-vous apprécié(e) au	2009	2,2	23,0	43,6	31,2	%
travail par vos collègues ?	2011	2,0	20,2	49,5	28,2	%
Pouvez-vous, si nécessaire,	2007	8,6	36,6	27,7	27,1	%
demander de l'aide à votre chef	2009	5,9	29,4	31,5	33,2	%
direct ?	2011	6,0	31,8	27,3	34,9	%
	2007	9,9	33,3	35,9	21,0	%
Vous sentez-vous apprécié(e) au	2009	5,8	28,8	40,0	25,4	%
travail par votre chef direct ?	2011	6,6	28,7	38,0	26,7	%
				% jamais à	% souvent	
		MOYENNE	ECT-TYPE	parfois*	à toujours*	N
	2007	2,8	0,7	29,6	70,4	1812
	2009	3,0	0,7	20,5	79,5	883
	2011	3,0	0,7	21,5	78,5	913

^{*} Cut point =]2.5

		1	2	3	4	
POSSIBILITE DE PARTICIPATION		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
	2007	9,7	43,8	37,0	9,5	%
Avez-vous votre mot à dire sur ce	2009	14,9	41,6	34,9	8,6	%
qui se passe sur le lieu de travail ?	2011	11,9	47,5	30,5	10,1	%
Pouvez-vous participer à des	2007	10,2	38,2	38,6	12,9	%
décisions qui concernent votre	2009	13,2	40,0	36,4	10,3	%
travail ?	2011	12,3	43,7	32,7	11,3	%
Avez-vous suffisamment de	2007	8,3	35,6	37,7	18,3	%
possibilités de concertation sur	2009	7,9	34,7	39,1	18,4	%
votre travail avec votre chef direct?	2011	8,2	36,2	35,0	20,6	%
				% jamais à	% souvent	
		MOYENNE	ECT-TYPE	parfois*	à toujours*	N
	2007	2,6	0,7	47,2	52,8	1812
	2009	2,5	0,7	49,5	50,5	895
	2011	2,5	0,7	53,3	46,7	921

^{*} Cut point =]2.5

DIFFICULTE FACE AUX CHANGEMENTS		1	2	3	4	
DANS LES TACHES		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
	2007	39,2	54,9	5,0	0,9	%
Avez-vous du mal à vous adapter à	2009	44,8	48,8	5,3	1,1	%
des changements dans vos tâches?	2011	45,3	46,1	6,6	2,0	%
	2007	40,2	53,6	5,2	0,9	%
Les changements dans vos tâches	2009	53,2	42,5	3,6	0,7	%
vous causent-ils des problèmes ?	2011	51,7	42,1	5,3	1,0	%
Les changements dans vos tâches	2007	41,6	51,5	5,6	1,3	%
ont-ils des conséquences négatives	2009	56,0	39,1	4,2	0,8	%
pour vous ?	2011	53,3	40,8	4,7	1,3	%
		MOYENNE	ECT-TYPE	% jamais à parfois*	% souvent à toujours*	N
	2007	1,7	0,5	94,6	5,4	1812
	2009	1,6	0,5	96,1	3,9	901
	2011	1,6	,6	94,4	5,6	935

^{*} Cut point =]2.5

		1	2	3	4	
INSECURITE D'EMPLOI		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
	2007	63,0	30,3	3,4	3,4	%
La probabilité existe que je perde	2009	58,2	33,7	4,2	3,9	%
bientôt mon emploi.	2011	64,0	27,3	4,2	4,5	%
·	2007	57,8	31,9	7,0	3,3	%
Je me sens dans l'incertitude quant	2009	55,3	34,8	6,9	3,0	%
à l'avenir de mon emploi.	2011	58,1	32,5	5,4	4,0	%
·	2007	70,8	22,8	4,2	2,2	%
Je pense perdre mon emploi	2009	70,9	23,0	4,2	2,0	%
prochainement.	2011	74,1	21,0	2,4	2,4	%
	2007	14,3	15,1	25,3	45,3	%
(-) Je suis certain(e) de pouvoir	2009	16,2	20,4	30,0	33,3	%
conserver mon emploi.	2011	15,8	21,1	27,6	35,5	%
				% jamais à	% souvent	
		MOYENNE	ECT-TYPE	parfois*	à toujours*	N
	2007	1,6	0,7	84,7	15,3	1812
	2009	1,7	0,7	86,1	13,9	826
	2011	1,6	0,7	88,1	11,9	873

^{*} Cut point =]2.5

		1	2			
PLAISIR AU TRAVAIL		NON	OUI			
	2007	78,6	21,4			%
(-) Je fais ce travail parce qu'il le faut	2009	80,2	19,8			%
bien, cela veut tout dire.	2011	76,9	23,1			%
	2007	15,3	84,7			%
En général, j'aime entamer la	2009	11,5	88,5			%
journée de travail.	2011	10,5	89,5			%
	2007	30,6	69,4			%
Je trouve mon travail chaque jour	2009	26,1	73,9			%
aussi passionnant.	2011	27,4	72,6			%
	2007	18,3	81,7			%
	2009	12,4	87,6			%
J'ai du plaisir au travail.	2011	13,8	86,2			%
	2007	86,4	13,6			%
(-) Je dois à chaque fois vaincre ma	2009	88,1	11,9			%
propre résistance au travail.	2011	87,1	12,9			%
		MOYENNE	ECT-TYPE	% non*	% oui*	N
	2007	1,8	0,3	17,2	82,8	1812
	2009	1,8	0,3	12,2	87,8	864
	2011	1,8	0,3	11,8	88,2	904

* Cut point =]1.5

BESOINS DE		1	2			
RECUPERATION		NON	OUI			
	2007	70,9	29,1			%
l'ai des difficultés à me détendre à	2009	77,3	22,7			%
la fin de la journée de travail.	2011	76,4	23,6			%
	2007	46,8	53,2			%
A cause de mon travail je me sens	2009	56,4	43,6			%
épuisé(e) à la fin de la journée.	2011	56,9	43,1			%
J'ai des difficultés à me concentrer	2007	77,5	22,5			%
pendant mes heures de loisirs après	2009	86,0	14,0			%
le travail.	2011	82,5	17,5			%
En général, il me faut plus d'une	2007	58,8	41,2			%
heure pour récupérer	2009	68,9	31,1			%
complètement après le travail.	2011	69,2	30,8			%
		MOYENNE	ECT-TYPE	% non*	% oui*	N
	2007	1,4	0,4	57,2	42,8	1812
	2009	1,3	0,3	67,3	32,7	880
	2011	1,3	0,3	66,8	33,2	909

^{*} Cut point =]1.5

MODULE 2 – aspects physiques des conditions de travail

	Dans votre travail,		1	2	3	4	
	êtes-vous confronté (e) à :		JAMAIS	PARFOIS	SOUVENT	TOUJOURS	
	ما در ماند مالا مراد ماند ماند ماند ماند ماند ماند ماند ما	2007	66,4	20,6	8,1	4,8	%
	des vibrations d'outils ou de machines ?	2009	60,6	19,9	12,2	7,4	%
7	machines :	2011	55,1	22,1	15,5	7,4	%
NUISANCES		2007	37,3	36,6	15,7	10,4	%
Ä	des nuisances sonores ?	2009	42,7	27,8	18,0	11,5	%
CES		2011	38,0	29,4	21,3	11,3	%
0,	des températures extrêmes ?	2007	39,7	38,7	18,0	3,5	%
	des temperatures extremes :	2009	49,2	35,4	11,6	3,9	%
		2011	44,4	39,6	12,0	3,9	%
	des substances dangereuses ?	2007	68,4	22,9	5,6	3,0	%
DANGEROSITE	des substances dangereuses !	2009	63,8	26,5	6,5	3,2	%
JGE		2011	59,2	29,8	7,7	3,2	%
ROS	des situations dangereuses, à	2007	56,6	28,1	11,2	4,1	%
	des risques d'accident grave ?	2009	51,5	34,4	10,5	3,6	%
		2011	50,6	36,3	10,1	3,1	%
	d +	2007	56,1	28,3	11,9	3,8	%
P E	des tâches physiquement lourdes ?	2009	43,7	33,2	17,4	5,7	%
EXIGENCES PHYSIQUES	louides :	2011	38,6	35,4	21,0	5,0	%
QU	des positions inconfortables ou	2007	38,9	41,1	15,9	4,0	%
ES	fatigantes?	2009	35,4	39,3	20,2	5,1	%
	ratigantes :	2011	32,2	41,4	21,1	5,3	%
R G	devoir faire des gestes répétitifs	2007	35,4	28,1	22,8	13,6	%
GESTE REPET	(toujours les mêmes) des	2009	37,4	25,3	24,0	13,3	%
ET ET	mains/des bras ?	2011	28,5	30,3	25,8	15,4	%
Ę		2007	19,2	19,7	23,5	37,6	%
R ECR	du travail sur écran ?	2009	37,6	18,5	19,2	24,7	%
R .		2011	41,6	17,9	17,6	23,0	%

				% jamais à	% souvent		
DIMENSIONS DU MODULE 2		MOYENNE	ECT-TYPE	parfois*	à toujours*		N
	2007	1,7	0,7	83,3	16,7	1	L812
NUISANCES	2009	1,7	0,7	81,3	18,8		880
	2011	1,8	0,7	77,4	22,6		931
	2007	1,6	0,8	84,7	15,3	1	1812
DANGEROSITE	2009	1,7	0,8	85,9	14,1		892
	2011	1,7	0,8	86,8	13,2		935
	2007	1,7	0,8	79,2	20,8	1	1812
EXIGENCES PHYSIQUES	2009	1,9	0,8	72,0	28,0		897
	2011	2,0	0,8	68,9	31,1		940
	2007	2,1	1,1	63,5	36,5	1	L812
GESTES REPETITIFS	2009	2,1	1,1	62,7	37,3		901
	2011	2,3	1,0	58,8	41,2		944
	2007	2,8	1,1	38,9	61,1	1	L812
TRAVAIL SUR ECRAN	2009	2,3	1,2	56,1	43,9		897
TIMVAIL SON ECNAIN	2011	2,2	1,2	59,4	40,6		941

^{*} Cut point =]2.5

MODULE 3 - sécurité

Au cours		1	2	
de l'année écoulée,		NON	OUI	
avez-vous été témoin d'un accident du	2007	85,6	14,4	%
travail?	2009	90,8	9,2	%
	2011	89,1	10,9	%
avez-vous été impliqué(e) dans un	2007	92,4	7,6	%
accident du travail ?	2009	91,8	8,2	%
	2011	90,7	9,3	%

		1	2	3	4	5	
CLIMAT DE SECURITE		PAS DU TOUT D'AC- CORD	PAS D'AC- CORD	D'ACC/ PAS D'ACC	D'AC- CORD	TOUT A FAIT D'AC- CORD	
Dans notre entreprise ou organisation,	2007	2,4	6,6	18,3	38,6	34,0	%
la sécurité et la santé des travailleurs	2009	1,3	5,2	22,2	46,3	25,0	%
sont suffisamment protégées.	2011	1,7	4,7	21,0	46,4	26,2	%
	2007	2,9	10,1	17,0	35,0	35,0	%
La direction s'occupe activement de la	2009	1,6	8,3	20,4	44,3	25,5	%
prévention des risques au travail.	2011	2,5	5,5	17,8	44,7	29,5	%
	2007	4,9	15,0	20,1	31,3	28,7	%
Dans notre entreprise, productivité et	2009	3,3	8,8	22,6	40,7	24,6	%
sécurité ont la même importance.	2011	3,4	9,3	21,3	40,4	25,6	%
Notre entreprise ou organisation	2007	3,3	9,5	19,0	35,0	33,1	%
investit dans la prévention des risques	2009	3,2	7,7	22,8	42,0	24,3	%
au travail.	2011	2,0	7,1	19,3	44,9	26,7	%
1.7	2007	3,1	8,4	17,1	33,6	37,8	%
La hiérarchie directe encourage à travailler de manière sûre.	2009	1,9	7,9	17,8	42,5	29,9	%
travallier de mailiere sure.	2011	1,8	5,3	18,3	44,2	30,3	%
La hiérarchie directe tient compte de	2007	7,8	12,9	24,7	31,3	23,2	%
mon opinion et de mes suggestions en matière de santé et de sécurité au	2009	4,6	10,8	26,9	36,8	21,0	%
travail.	2011	4,1	7,8	27,2	39,4	21,6	%
Il y a chez nous des personnes qui	2007	12,2	10,6	14,4	20,1	42,8	%
s'occupent de la santé et de la sécurité	2009	8,5	8,4	16,0	33,2	33,9	%
des travailleurs.	2011	6,2	5,5	16,6	37,2	34,6	%
Les personnes qui s'occupent chez nous	2007	8,2	11,2	20,7	28,3	31,7	%
de la santé et de la sécurité des	2009	7,3	6,8	22,7	36,3	27,0	%
travailleurs sont compétentes dans leur domaine.	2011	6,6	5,7	21,5	37,2	29,0	%
H	2007	5,5	7,5	17,5	28,2	41,3	%
Il y a des règles explicites afin de travailler en sécurité	2009	3,1	8,8	22,4	35,6	30,2	%
travallier en securite	2011	3,9	5,5	18,5	42,0	30,1	%
l'ai ragu una hanna farrastian an assit	2007	17,2	17,6	21,3	23,4	20,4	%
J'ai reçu une bonne formation en santé et sécurité au travail.	2009	14,6	16,6	22,7	27,8	18,3	%
et securite au travail.	2011	10,3	13,8	23,5	34,4	18,1	%
l'ai ragu un han águinament de	2007	13,8	13,0	21,4	23,4	28,3	%
J'ai reçu un bon équipement de protection individuelle.	2009	10,7	11,5	20,6	31,8	25,4	%
protection maividuelle.	2011	9,1	9,4	19,1	34,8	27,5	%

	MOYEN NE	ECT- TYPE	% pas d'accord *	% d'accord *	N
2007	3,6	1,0	23,7	76,3	1192
2009	3,7	0,8	19,5	80,5	778
2011	3,8	0,8	13,5	86,5	828

^{*} Cut point =]3.0

MODULE 4 – santé

		1	2	3	4	5	
SOUCIS DE SANTE		PAS DU TOUT	PAS	D'ACCORD/		TOUT A FAIT	
		D'ACCORD	D'ACCORD	PAS D'ACC	D'ACCORD	D'ACCORD	
Il me semble que je tombe	2007	64,5	22,1	8,8	3,7	0,9	%
plus facilement malade que	2009	67,9	20,0	8,1	3,0	1,0	%
les autres.	2011	64,4	22,7	9,2	2,3	1,4	%
Je m'attends à ce que ma	2007	46,3	31,2	15,2	6,0	1,3	%
santé se dégrade	2009	61,0	24,2	10,2	3,7	0,9	%
rapidement.	2011	60,0	23,0	12,1	3,9	1,0	%
	2007	35,6	24,4	24,1	11,1	4,7	%
Mon travail a une influence négative sur ma santé.	2009	50,6	20,1	19,1	7,0	3,2	%
liegative sui illa sailte.	2011	46,6	21,2	22,2	7,0	3,0	%
Ma vie de tous les jours est	2007	50,5	24,4	15,7	6,1	3,3	%
incommodée par mon état de	2009	62,3	20,5	10,7	4,8	1,8	%
santé.	2011	60,0	21,9	11,5	3,7	2,8	%
Dans mon travail, je suis	2007	54,6	23,2	14,2	5,5	2,6	%
incommodé par mon état de	2009	63,7	19,6	10,4	4,4	1,8	%
santé.	2011	62,1	20,7	12,6	2,3	2,4	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% pas d'accord*	% d'accord*	N
	2007	1,9	0,8		87,1	12,9	1812
	2009	1,6	0,8		91,1	8,9	890
	2011	1,5	0,7		90,8	9,2	923

^{*} Cut point =]3.0

Au cours des deux dernières		1	2	
semaines, avez-vous eu		NON	OUI	
	2007	60,5	39,5	%
des difficultés à trouver le sommeil ?	2009	70,9	29,1	%
	2011	69,0	31,0	%
	2007	49,2	50,8	%
des douleurs musculaires au niveau des membres ?	2009	65,5	34,5	%
membres r	2011	59,7	40,3	%
	2007	52,6	47,4	%
de la fatigue persistante ?	2009	68,1	31,6	%
	2011	65,5	33,8	%
d d	2007	44,3	55,7	%
des douleurs dans la nuque ou dans les	2009	60,0	40,0	%
épaules ?	2011	58,2	41,8	%
des de de la comp à Mantagarda de la comp	2007	76,5	23,5	%
des douleurs à l'estomac ou aux	2009	82,1	17,9	%
intestins ?	2011	80,6	19,4	%
	2007	64,4	35,6	%
des maux de tête ?	2009	72,4	27,6	%
	2011	70,4	29,6	%

l	2007	87,3	12,7			%
des douleurs dans la poitrine ou dans la	2009	92,5	7,5			%
région du cœur ?	2011	92,2	7,8			%
	2007	50,1	49,9			%
des douleurs lombaires ?	2009	62,7	37,3			%
	2011	59,3	40,8			%
des nisataments dans les mambres qu	2007	69,9	30,1			%
des picotements dans les membres ou un engourdissement des membres?	2009	81,5	18,5			%
un engouruissement des membres :	2011	77,9	22,1			%
des troubles du sommeil ou le sommeil	2007	47,1	52,9			%
agité?	2009	67,2	32,8			%
agite :	2011	64,5	35,5			%
Score sur 10 (addition des plaintes)	MOYENNE	ECT-TYPE		% aucun	% 1 et +	N
2007	4,0	2,7		12,0	88,0	1812
2009	2,8	2,5		27,1	72,9	882
2011	3,0	2,6		23,6	76,4	910

* Cut point = 1.5

		1	2	3	4	5	
		MAUVAIS	MOYEN	BON	TRES BON	EXCELLENT	
Comment qualifieriez-vous	2007	3,3	19,1	45,4	23,8	8,3	%
votre état de santé général ces	2009	2,3	17,2	41,5	27,9	11,1	%
deux dernières semaines ?	2011	2,7	17,8	40,2	27,6	11,6	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% mauvais à bon*	% bon à excellent*	N
	2007	3,1	0,9		22,4	77,6	1812
	2009	3,3	1,0		19,5	80,5	908
	2011	3,3	1,0		20,6	79,4	947

^{*} Cut point =]3.0

		1	2	3	4	5	
		PAS UNE FOIS	1 FOIS	2 FOIS	3 OU 4 FOIS	5 FOIS OU +	
Ces 12 derniers mois, combien de fois êtes-vous resté à la maison suite	2007	40,9	35,1	16,2	5,0	2,8	%
à une maladie ou un accident ? <i>Le</i>	2009	42,9	32,7	15,8	7,3	1,3	%
congé de maternité n'est pas considéré comme une maladie.	2011	42,6	33,3	14,9	6,5	2,7	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% jamais à - de 2 fois*	% 2 fois à plus*	N
	2007	1,9	1,0		76,0	24,0	1812
	2009	1,9	1,0		75,5	24,5	903
	2011	1,9	1,0		75,9	24,1	938

^{*} Cut point =]3.0

		JOURS					
Ces 12 derniers mois, combien de	2007	14,6		43,3			
jours êtes-vous resté à la maison	2009	16,6	moyenne	43,6	écart-type		
suite à une maladie ou accident ?	2011	18,0		47,9			
		% 0 jour	% 1 à 5 j	% 6 à 10 j	% + de 10 j		N
	2007	39,1	28,1	10,7	22,1		1812
	2009	39,0	28,0	10,8	22,2		833
	2011	39,2	27,3	10,0	23,5		851

		1	2	3	4	5	
		PAS UNE FOIS	1 FOIS	2 FOIS	3 OU 4 FOIS	5 FOIS OU +	
Ces 12 derniers mois, combien de fois êtes-vous allé(e)	2007	36,8	19,2	19,9	16,9	7,2	%
travailler alors que vous auriez dû rester à la maison pour	2009	47,2	20,9	17,5	10,5	3,9	%
raisons de santé ?	2011	44,8	18,6	18,6	11,8	6,2	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% jamais à - de 2 fois*	% 2 fois à plus*	N
	2007	2,4	1,3		56,0	44,0	1812
	2009	2,0	1,2		68,0	32,0	892
	2011	2,2	1,3		63,4	36,6	920

^{*} Cut point =]3.0

MODULE 5 – capacité à travailler

		1	2	3	4	5	
COMPETENCES PERCUES		PAS DU TOUT D'ACCORD	PAS D'ACCORD	D'ACCORD/ PAS D'ACC.	D'ACCORD	TOUT A FAIT D'ACCORD	
L'expérience que j'ai accumulée	2007	1,8	5,1	20,5	50,7	21,9	%
m'a bien préparé(e) aux	2009	4,1	3,5	22,2	46,1	24,2	%
évolutions de mon travail	2011	2,2	4,4	18,1	51,2	24,1	%
la méalica las abisatifa ava is	2007	2,5	4,9	20,2	54,6	17,8	%
Je réalise les objectifs que je m'impose dans mon travail	2009	2,3	4,2	18,3	51,6	23,6	%
III IIIpose dalis IIIoli travali	2011	1,5	3,0	19,8	52,7	22,9	%
Je suis suffisamment armé(e)	2007	1,3	3,3	19,4	54,8	21,3	%
pour faire face aux exigences	2009	1,7	3,4	20,2	48,6	26,1	%
imposées par mon travail	2011	1,0	4,0	17,7	52,9	24,4	%
Quoi qu'il arrive dans mon	2007	0,3	3,0	13,9	60,5	22,4	%
travail, je suis en général à la	2009	0,9	2,0	15,6	55,2	26,2	%
hauteur	2011	1,1	2,3	15,5	56,8	24,4	%
Quand je suis confronté(e) à un	2007	0,4	2,5	15,5	59,4	22,1	%
problème dans mon travail, je	2009	1,1	2,0	16,5	54,9	25,5	%
trouve généralement différentes solutions	2011	1,1	2,5	17,5	56,4	22,5	%
Je peux rester calme quand je	2007	1,2	3,5	16,6	54,0	24,7	%
suis confronté(e) à des	2009	1,2	3,7	20,5	50,5	24,1	%
difficultés dans mon travail parce que je peux m'appuyer sur mon expérience	2011	1,0	4,3	21,4	49,7	23,6	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% pas d'accord*	% d'accord*	N
	2007	3,9	0,6		5,7	94,3	1812
	2009	3,9	0,7		5,9	94,1	869
	2011	3,9	0,7		5,1	94,9	903

^{*} Cut point =]3.0

AUGMENTATION		1	2	3	4	5	
DES CAPACITES		FORT.		IN-		FORT.	
Ces 5 () ans comment ont évolué		DIMINUE	DIMINUE	CHANGE	AUGMENTE	AUGMENTE	
	2007	1,6	18,5	51,2	25,0	3,7	%
Ma vitesse de travail	2009	1,3	13,3	47,0	32,5	5,8	%
	2011	1,6	11,6	46,3	32,1	8,4	%
NA o o cookiti o cook/ottoi o duo	2007	7,4	23,3	46,5	19,5	3,3	%
Mes ambitions d'atteindre quelque chose	2009	4,2	13,5	49,4	24,1	8,8	%
queique criose	2011	3,3	11,4	45,2	29,0	11,1	%
N.A. maativation à man nom due	2007	7,3	20,4	55,8	13,9	2,5	%
Ma motivation à me rendre au travail	2009	3,8	12,4	58,3	19,8	5,7	%
au travair	2011	3,0	13,5	55,5	19,3	8,7	%
	2007	1,5	17,6	56,8	21,7	2,3	%
La quantité de travail que je peux accomplir	2009	1,0	11,7	50,3	31,2	5,7	%
peux accompin	2011	1,0	9,1	46,8	35,5	7,7	%
Mes capacités à faire face	2007	1,1	10,7	61,1	24,9	2,3	%
aux changements dans le	2009	0,9	7,9	54,8	30,8	5,6	%
travail	2011	1,6	8,5	48,9	34,3	6,7	%
	2007	4,5	26,2	63,6	4,8	0,9	%
Mon état de santé	2009	2,7	19,8	69,0	6,6	1,9	%
	2011	2,9	18,0	65,8	10,1	3,2	%
L'énorgie que le suis canable	2007	4,9	27,6	53,4	12,5	1,7	%
L'énergie que je suis capable de déployer pour mon travail	2009	2,7	15,5	61,5	15,8	4,5	%
de deployer pour mon travair	2011	1,7	15,2	58,2	19,3	5,6	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% diminué*	% aug- menté*	N
	2007	2,9	0,6		44,7	55,3	1812
	2009	3,2	0,6		29,0	71,0	867
	2011	3,2	0,7		26,8	73,2	911

^{*} Cut point =]3.0

MODULE 6 – intention de rester

		1	2	3	4	5	
A COURT TERME		NON, VR. PAS	PLUTOT NON	OUI/NON	OUI, CERTAIN.	OUI, TRES CERT.	
Pensez-vous pouvoir encore	2007	2,4	7,6	16,2	44,8	29,0	%
accomplir votre travail actuel	2009	3,0	5,2	12,3	47,1	32,4	%
dans deux ans ?	2011	3,4	4,5	15,5	41,7	35,0	%
Pensez-vous <i>vouloir</i> encore	2007	4,5	9,8	20,0	38,4	27,4	%
accomplir votre travail actuel	2009	4,8	8,5	17,3	42,1	27,3	%
dans deux ans ?	2011	4,2	7,8	17,3	38,6	32,2	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% non*	% oui*	N
	2007	3,8	0,9		11,9	88,1	1812
	2009	3,9	0,9		10,2	89,8	892
	2011	3,9	1,0		10,1	89,9	935

^{*} Cut point =]3.0

		1	2	3	4	5	
A LONG TERME		NON, VR. PAS	PLUTOT NON	OUI/NON	OUI, CERTAIN.	OUI, TRES CERT.	
(-) L'idée de devoir travailler	2007	16,6	14,5	28,6	16,7	23,6	%
jusqu'à l'âge légal de la	2009	24,4	20,0	25,5	17,0	13,1	%
pension vous angoisse-t- elle ?	2011	21,3	19,7	27,4	16,6	15,0	%
() Francisco de la confesio	2007	14,3	14,7	25,1	25,7	20,2	%
(-) Envisagez-vous parfois d'anticiper votre pension?	2009	25,4	20,9	24,2	18,4	11,2	%
d anticiper votre pension :	2011	22,7	21,8	23,3	20,5	11,8	%
Préféreriez-vous continuer à	2007	24,6	21,5	27,5	15,9	10,5	%
travailler aussi longtemps	2009	11,7	16,6	30,4	27,9	13,4	%
que possible ?	2011	10,6	17,2	31,0	25,6	15,6	%
/ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	2007	15,6	19,6	30,1	17,7	17,1	%
(-) Avez-vous l'intention d'anticiper votre pension ?	2009	23,1	25,7	29,0	13,7	8,4	%
d anticiper votre pension :	2011	22,4	24,6	27,4	16,0	9,7	%
Souhaitez-vous travailler	2007	27,6	22,1	25,5	12,8	12,0	%
jusqu'à l'âge légal de votre	2009	13,6	22,8	31,2	19,9	12,5	%
pension ?	2011	14,6	19,5	30,7	23,2	12,0	%
		MOYENNE	ECT-TYPE		% non*	% oui*	N
	2007	2,8	1,1		54,9	45,1	1812
	2009	3,2	1,0		36,9	63,1	859
	2011	3,2	1,0		38,7	61,3	900

^{*} Cut point =]3.0

FACULTES DE TRAVAIL : RECAPITULATIF DES CONDITIONS DE TRAVAIL PENIBLES ET COMPARAISON ENTRE 2007, 2009 ET 2011

MODULE	DIMENSION	label	2007	2009	2011	BILAN
STRESS	Vous ressentez du stress au travail	la plupart du temps à toujours			28,0	?
	Rythme et quantité de travail	souvent à toujours	43.3	29.1	26.7	☺
	Utilisation des connaissances et possibilité d'apprentissage	jamais à parfois	38.1	39.2	37.9	⊜
	Soutien social	jamais à parfois	29.6	20.5	21.5	☺
MODULE 1 :	Possibilité de participation	jamais à parfois	47.2	49.5	53.3	⊗
Aspects psychosociaux	Difficulté face aux changements dans les tâches	souvent à toujours	5.4	3.9	5.6	⊜
	Insécurité d'emploi	souvent à toujours	15.3	13.9	11.9	☺
	Plaisir au travail	non	17.2	12.2	11.8	☺
	Besoin de récupération	oui	42.8	32.7	33.2	☺
	Nuisances	souvent à toujours	16.7	18.8	22.6	8
MODULE 2 :	Dangerosité	souvent à toujours	15.3	14.1	13.2	☺
Aspects physiques des	Exigences physiques	souvent à toujours	20.8	28.0	31.1	⊗
conditions de travail	Gestes répétitifs	souvent à toujours	36.5	37.3	41.2	⊗
	Travail sur écran	souvent à toujours	61.1	43.9	40.6	☺
MODULE 3:	Accident du travail (impliqué)	oui	18.4	8.2	9.3	☺
Sécurité	Climat de sécurité	pas d'accord	23.7	19.5	13.5	☺
	Soucis de santé	d'accord	12.9	8.9	9.2	☺
	Douleurs/maux	au moins une/un	88.0	72.9	76.4	⊜
MODULE 4 :	Etat de santé ces 2 semaines	mauvais à bon	22.4	19.5	20.6	⊕
Santé	Nombre de fois à la maison (malade/acc)	2 fois à plus	24.0	24.5	24.1	⊕
	Nombre de jours à la maison (malade/acc)	plus de 10 jours	22.1	22.2	23.5	⊕
	Nombre de fois au travail (malade/acc)	2 fois et plus	44.0	32.0	36.6	⊕
MODULE 5 :	Compétences perçues	pas d'accord	5.7	5.9	5.1	(1)
Capacité à travailler	Augmentation des capacités	diminuées	44.7	29.0	26.8	☺
MODULE 6 :	Intention de rester à court terme	non	11.9	10.2	10.1	⊜
Intention de rester	Intention de rester à long terme	non	54.9	36.9	38.7	☺

VIII. CONCLUSION

Le tableau récapitulatif de la page précédente met en évidence les changements dans les conditions de travail les plus pénibles, à partir des données du VOW/QFT récoltées en 2007, 2009 et 2011. Si pour les dimensions concernant la santé, les résultats ne semblent pas avoir changés notoirement, on peut relever des améliorations pour certaines d'entre elles (moins de travailleurs touchés par les conditions les plus pénibles), mais également des dégradations pour d'autres.

Les améliorations concernent bon nombre de dimensions des aspects psychosociaux : le rythme et la quantité de travail, le soutien social, l'insécurité d'emploi, le plaisir au travail, le besoin de récupération. Elles concernent également la dangerosité et le travail sur écran (mais il faut se souvenir de la corrélation négative entre le travail sur écran et les autres dimensions des aspects physiques des conditions de travail). Pour finir, elles concernent l'augmentation des capacités des travailleurs, et l'intention de rester à long terme, deux dimensions évidemment très centrales par rapport à l'objet même du questionnaire VOW/QFT.

Les conditions déjà pénibles, qui se sont dégradées au fil des investigations de 2007 à 2011 (qui sont présentes pour un plus grand pourcentage de travailleurs) sont : les possibilités de participation au travail, les nuisances, les exigences physiques et les gestes répétitifs.

Les évolutions positives sont sans nul doute possible liées aux missions importantes remplies par les différents conseillers en prévention : médecins du travail, conseiller sécurité, conseiller en aspects psychosociaux. Les dégradations mettent en évidence que le travail des conseillers-ergonomes doit mieux encore être valorisé pour atteindre les objectifs de bien-être des travailleurs lors de l'exécution de leur travail.



Direction générale Humanisation du travail Direction de la recherche sur l'amélioration des conditions de travail

rue Ernest Blerot 1 1070 BRUXELLES tél. 02 233 41 11 - fax 02 233 42 56 e-mail hut@emploi.belgique.be

Direction Générale Humanisation du Travail:

Fonds de l'expérience professionnelle Direction de la recherche sur l'amélioration des conditions de travail (DIRACT)

VOW/QFT NORMES 2012

Y COMPRIS LA QUESTION SUR LE STRESS AU TRAVAIL SUR BASE DES ECHANTILLONS 2007, 2009 ET 2011 N = 3709

ECHANTILLON COMPLET												
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{eme} tertile	3 ^{ème} tertile			
STRESS		955	2,86	0,88	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,00]	⊗ [3,01 ; 5,00]			
	QUANTITY	3643	2,33	0,65	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,67[⊗ [2,67 ; 4,00]			
	LEARN	3611	2,66	0,62	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,33[⊕ [2,33 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]			
	SUPPORT	3608	2,87	0,69	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[⊕ [2,50; 3,25[© [3,25 ; 4,00]			
ASPECTS	PARTICIPATION	3628	2,53	0,73	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]			
PSYCHO-SOCIAUX	CHANGE	3648	1,62	0,54	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,33[⊕ [1,33 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]			
	INSECURITY	3511	1,62	0,70	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]			
	PLEASURE	3580	1,82	0,29	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 1,80[⊕ [1,80 ; 2,00[☺ [2,00 ; 2,00]			
	RECOVERY	3601	1,32	0,35	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 2,00]			
	NUISANCE	3623	1,72	0,68	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[⊕ [1,25 ; 2,00[⊗ [2,00; 4,00]			
	DANGER	3639	1,64	0,82	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]			
ASPECTS	EXHAUSTION	3649	1,84	0,79	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,50[⊕ [1,50 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]			
PHYSIQUES	REPETITIVE	3657	2,18	1,05	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]			
	DISPLAY	3650	2,53	1,21	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]			
	INJURY	3622	1,10	0,24	1,00	2,00	©[1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 1,01]	⊗ [1,02 ; 2,00]			
SECURITE	SAFETY	2798	3,70	0,89	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,45[⊕ [3,45 ; 4,09[© [4,09 ; 5,00]			
	HEALTH_BAD	3625	1,70	0,82	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]			
	PAIN10	3604	3,43	2,68	0,00	10,00	© [0,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 10,00]			
	HEA_2_WEEK	3667	3,21	0,95	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 4,00[© [4,00 ; 5,00]			
SANTE	HEA_HOME	3653	1,93	1,01	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]			
	HEA_HDAY	3496	15,92	44,55	0,00	366,00	© [0,00 ; 0,00]	⊕ [0,01 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 366,00]			
	HEA_WORK	3625	2,24	1,29	0,00	5,00	© [1,00 ; 1,00]	⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 5,00]			
CADACITE	COMPETENCE	3584	3,94	0,64	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,83[⊕ [3,83 ; 4,17[© [4,17 ; 5,00]			
CAPACITE A TRAVAILLER	CAP_INCREASE	3590	3,07	0,61	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,86[⊕ [2,86 ; 3,29[© [3,29 ; 5,00]			
INTENTION DE	STAY_SHORT	3639	3,87	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,50[⊕ [3,50 ; 4,00[© [4,00 ; 5,00]			
RESTER	STAY_LONG	3571	2,98	1,09	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,60[© [2,60 ; 3,40[☺ [3,40 ; 5,00]			

HOMMES												
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile			
STRESS		543	2,76	0,88	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01 ; 5,00]			
	QUANTITY	2146	2,33	0,64	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,67[⊗ [2,67 ; 4,00]			
	LEARN	2144	2,66	0,61	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,33[⊕ [2,33 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]			
	SUPPORT	2129	2,84	0,68	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[© [2,50; 3,25[☺ [3,25 ; 4,00]			
ASPECTS	PARTICIPATION	2148	2,56	0,73	1,00	4,00	② [1,00 ; 2,33[© [2,33 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]			
PSYCHO-SOCIAUX	CHANGE	2152	1,65	0,55	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,33 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]			
	INSECURITY	2092	1,67	0,71	1,00	4,00	1,33[© [1,00 ; 1,25[2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]			
	PLEASURE	2115	1,80	0,29	1,00	2,00	(3) (1,00 ; (1,80 ;	⊕ [1,80 ; 2,00[☺ [2,00 ; 2,00]			
	RECOVERY	2122	1,31	0,34	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,00[② [1,00 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 2,00]			
	NUISANCE	2145	1,89	0,73	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,50[⊕ [1,50 ; 2,25[⊗ [2,25 ; 4,00]			
	DANGER	2156	1,84	0,87	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[© [1,01; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]			
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	2161	1,89	0,78	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,50[⊕ [1,50 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]			
THISIQUES	REPETITIVE	2161	2,15	1,02	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[© [1,01; 3,00]	⊗ [3,00 ; 4,00]			
	DISPLAY	2159	2,49	1,16	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]			
	INJURY	2137	1,12	0,25	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[© [1,01; 1,02[⊗ [1,02 ; 2,00]			
SECURITE	SAFETY	1739	3,75	0,88	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,45[⊕ [3,45 ; 4,18[☺ [4,18 ; 5,00]			
	HEALTH_BAD	2144	1,72	0,81	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[© [1,01; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]			
	PAIN10	2131	3,16	2,62	0,00	10,00	© [0,00 ; 1,00[⊕ [1,00 ; 4,00[⊗ [4,00 ; 10,00]			
	HEA_2_WEEK	2162	3,29	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]			
SANTE	HEA_HOME	2157	1,87	0,98	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]			
	HEA_HDAY	2073	14,24	39,60	0,00	365,00	© [0,00 ; 0,01[⊕ [0,01 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 366,00]			
	HEA_WORK	2141	2,18	1,27	0,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[© [1,01; 3,00[⊗ [3,00 ; 5,00]			
CAPACITE A	COMPETENCE	2117	3,96	0,65	1,00	5,00	③ [1,00 ; 3,83[© [3,83 ; 4,17[☺ [4,17 ; 5,00]			
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	2128	3,07	0,60	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,86[⊕ [2,86 ; 3,29[☺ [3,29 ; 5,00]			
INTENTION DE	STAY_SHORT	2147	3,90	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,50[(2) [3,50; (4,00]	☺ [4,00 ; 5,00]			
RESTER	STAY_LONG	2115	2,89	1,10	1,00	5,00	③ [1,00 ; 2,40[© [2,40; 3,40[☺ [3,40 ; 5,00]			

				FEMN	ЛES				
				EC-			0.5	2 ^{ème}	Àma
	Rubrique	N	MOY	TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	tertile	3 ^{ème} tertile
STRESS		410	3,00	0,85	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01;5,00]
	QUANTITY	1485	2,32	0,67	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,67[⊗ [2,67 ; 4,00]
	LEARN	1455	2,67	0,64	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,33[⊕ [2,33 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]
	SUPPORT	1470	2,92	0,70	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[⊕ [2,50 ; 3,25[☺ [3,25 ; 4,00]
ASPECTS PSYCHO-	PARTICIPATION	1469	2,49	0,73	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]
SOCIAUX	CHANGE	1485	1,57	0,51	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,33[⊕ [1,33 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]
	INSECURITY	1410	1,55	0,67	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]
	PLEASURE	1456	1,84	0,27	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 1,80[⊕ [1,80 ; 2,00[☺ [2,00 ; 2,00]
	RECOVERY	1469	1,34	0,36	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 2,00]
	NUISANCE	1468	1,47	0,53	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 4,00]
	DANGER	1472	1,35	0,62	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,02[⊗ [1,02 ; 4,00]
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	1478	1,75	0,79	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]
	REPETITIVE	1485	2,22	1,10	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]
	DISPLAY	1481	2,59	1,26	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 4,00[⊗ [4,00 ; 4,00]
	INJURY	1474	1,08	0,21	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,02[⊗ [1,02 ; 2,00]
SECURITE	SAFETY	1051	3,62	0,89	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,27[⊕ [3,27; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]
	HEALTH_BAD	1470	1,68	0,83	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]
	PAIN10	1462	3,84	2,71	0,00	10,00	© [0,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 10,00]
641175	HEA_2_WEEK	1493	3,10	0,96	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[☺ [3,01 ; 5,00]
SANTE	HEA_HOME	1484	2,03	1,06	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]
	HEA_HDAY	1412	18,46	50,98	0,00	366,00	© [0,00 ; 0,01[⊕ [0,01 ; 6,00[⊗ [6,00 ; 366,00]
	HEA_WORK	1473	2,34	1,31	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 5,00]
CAPACITE A	COMPETENCE	1457	3,90	0,63	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,67[⊕ [3,67 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	1452	3,07	0,61	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,86[⊕ [2,86 ; 3,29[© [3,29 ; 5,00]
INTENTION DE	STAY_SHORT	1481	3,83	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,50[⊕ [3,50 ; 4,00[© [4,00 ; 5,00]
RESTER	STAY_LONG	1446	3,11	1,06	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,80[© [2,80 ; 3,60[☺ [3,60 ; 5,00]

	SECTEUR TERTIAIRE (services)												
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile				
STRESS		561	2,92	0,86	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01 ; 5,00]				
	QUANTITY	2439	2,34	0,65	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,67[⊗ [2,67 ; 4,00]				
	LEARN	2415	2,68	0,62	1,00	4,00	② [1,00 ; 2,33[② [2,33 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]				
	SUPPORT	2414	2,87	0,69	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[⊕ [2,50; 3,25[© [3,25 ; 4,00]				
ASPECTS	PARTICIPATION	2428	2,53	0,73	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]				
PSYCHO-SOCIAUX	CHANGE	2436	1,63	0,54	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,33[⊕ [1,33 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]				
	INSECURITY	2357	1,55	0,68	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]				
	PLEASURE	2405	1,83	0,28	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 1,80[⊕ [1,80 ; 2,00[© [2,00 ; 2,00]				
	RECOVERY	2414	1,33	0,36	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 2,00]				
	NUISANCE	2422	1,50	0,54	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[⊕ [1,25 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 4,00]				
	DANGER	2425	1,47	0,72	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]				
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	2434	1,72	0,75	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]				
	REPETITIVE	2443	2,10	1,06	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]				
	DISPLAY	2441	2,65	1,22	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 4,00[⊗ [4,00 ; 4,00]				
SECURITE	INJURY	2428	1,08	0,21	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,02[⊗ [1,02 ; 2,00]				
SECORITE	SAFETY	1747	3,65	0,88	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,36[⊕ [3,36 ; 4,00[© [4,00 ; 5,00]				
	HEALTH_BAD	2426	1,70	0,82	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]				
	PAIN10	2416	3,56	2,69	0,00	10,00	© [0,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 10,00]				
CANTE	HEA_2_WEEK	2453	3,19	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 4,00[© [4,00 ; 5,00]				
SANTE	HEA_HOME	2444	1,95	1,03	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]				
	HEA_HDAY	2341	15,26	43,72	0,00	366,00	© [0,00 ; 0,01[⊕ [0,01 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 366,00]				
	HEA_WORK	2429	2,29	1,31	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 5,00]				
CAPACITE A	COMPETENCE	2406	3,92	0,64	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,83[⊕ [3,83 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]				
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	2407	3,05	0,60	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,86[⊕ [2,86 ; 3,29[© [3,29 ; 5,00]				
INTENTION DE	STAY_SHORT	2437	3,87	0,95	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,50[⊕ [3,50 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]				
RESTER	STAY_LONG	2395	3,05	1,08	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,60[⊕ [2,60 ; 3,40[© [3,40 ; 5,00]				

SECTEUR SECONDAIRE (industrie)											
Rubrique	N	моч	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile			
	313	2,81	0,90	1,00	5,00	© [1,00 ; 3.00[⊕ [3,00 ; 3.01[⊗ [3,01;5,00]			
QUANTITY	1072	2,30	0,64	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊜ [2,00 ;	⊗ [2,67 ; 4,00]			
LEARN	1066	2,63	0,62	1,00	4,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,33 ;	☺ [3,00 ; 4,00]			
SUPPORT	1064	2,88	0,68	1,00	4,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,50 ;	☺ [3,25 ; 4,00]			
PARTICIPATION	1072	2,53	0,73	1,00	4,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,00 ;	☺ [3,00 ; 4,00]			
CHANGE	1080	1,59	0,53	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊕ [1,33 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]			
INSECURITY	1030	1,78	0,69	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊜ [1,25 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]			
PLEASURE	1048	1,78	0,30	1,00	2,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [1,80 ; 2,00[☺ [2,00 ; 2,00]			
RECOVERY	1063	1,31	0,33	1,00	2,00	◎ [1,00 ;	⊕ [1,01 ;	⊗ [1,50 ; 2,00]			
NUISANCE	1072	2,17	0,73	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,75[⊕ [1,75 ; 2,50[⊗ [2,50 ; 4,00]			
DANGER	1083	2,01	0,87	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊜ [2,00 ;	⊗ [2,01 ; 4,00]			
EXHAUSTION	1083	2,06	0,81	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊜ [1,50 ;	⊗ [2,50 ; 4,00]			
REPETITIVE	1082	2,32	1,03	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊜ [2,00 ;	⊗ [3,00 ; 4,00]			
DISPLAY	1080	2,34	1,14	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊜ [2,00 ;	⊗ [3,00 ; 4,00]			
INJURY	1068	1,14	0,28	1,00	2,00	© [1,00 ;	⊕ [1,01 ; 1,02[⊗ [1,02 ; 2,00]			
SAFETY	940	3,80	0,89	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [3,55 ; 4,27[☺ [4,27 ; 5,00]			
HEALTH_BAD	1069	1,72	0,81	1,00	5,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]			
PAIN10	1061	3,21	2,64	0,00	10,00	◎ [0,00 ;	⊕ [2,00 ;	⊗ [4,00 ; 10,00]			
HEA_2_WEEK	1084	3,26	0,98	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [3,00 ;	☺ [4,00 ; 5,00]			
HEA_HOME	1078	1,90	0,97	1,00	5,00	◎ [1,00 ;	⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]			
HEA_HDAY	1035	17,39	46,24	0,00	365,00	◎ [0,00 ;	⊕ [0,01 ; 6,00[⊗ [6,00 ; 366,00]			
HEA_WORK	1065	2,15	1,24	0,00	5,00	◎ [1,00 ;	⊕ [1,01 ;	⊗ [3,00 ; 5,00]			
COMPETENCE	1055	3,96	0,65	1,17	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [3,83 ;	☺ [4,17 ; 5,00]			
CAP_INCREASE	1060	3,09	0,61	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,86 ;	☺ [3,29 ; 5,00]			
STAY_SHORT	1078	3,87	0,93	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,50[⊜ [3,50 ;	© [4,00 ; 5,00]			
STAY_LONG	1054	2,80	1,09	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,20 ;	© [3,20 ; 5,00]			
	QUANTITY LEARN SUPPORT PARTICIPATION CHANGE INSECURITY PLEASURE RECOVERY NUISANCE DANGER EXHAUSTION REPETITIVE DISPLAY INJURY SAFETY HEALTH_BAD PAIN10 HEA_2_WEEK HEA_HOME HEA_HOME HEA_HOME COMPETENCE CAP_INCREASE STAY_SHORT	Rubrique N QUANTITY 1072 LEARN 1066 SUPPORT 1072 PARTICIPATION 1072 CHANGE 1080 INSECURITY 1048 RECOVERY 1063 NUISANCE 1072 DANGER 1083 EXHAUSTION 1082 INJURY 1068 INJURY 1068 SAFETY 940 HEALTH_BAD 1069 PAIN10 1061 HEA_2_WEEK 1078 HEA_HOME 1078 HEA_HOME 1065 COMPETENCE 1050 STAY_SHORT 1078	Rubrique N MOY QUANTITY 1072 2,81 QUANTITY 1066 2,63 SUPPORT 1064 2,88 PARTICIPATION 1072 2,53 CHANGE 1080 1,59 INSECURITY 1030 1,78 PLEASURE 1048 1,78 RECOVERY 1063 1,31 NUISANCE 1072 2,17 DANGER 1083 2,01 EXHAUSTION 1083 2,06 REPETITIVE 1082 2,32 DISPLAY 1080 2,34 INJURY 1068 1,14 SAFETY 940 3,80 HEALTH_BAD 1069 1,72 PAIN10 1061 3,21 HEA_2_WEEK 1084 3,26 HEA_HOME 1078 1,739 HEA_WORK 1065 2,15 COMPETENCE 1055 3,96 CAP_INCREASE 1069 3,09	Rubrique N MOY EC-TYPE 313 2,81 0,90 QUANTITY 1072 2,30 0,64 LEARN 1066 2,63 0,62 SUPPORT 1064 2,88 0,68 PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 CHANGE 1080 1,59 0,53 INSECURITY 1030 1,78 0,69 PLEASURE 1048 1,78 0,30 RECOVERY 1063 1,31 0,33 NUISANCE 1072 2,17 0,73 DANGER 1083 2,01 0,87 EXHAUSTION 1083 2,06 0,81 REPETITIVE 1082 2,32 1,03 DISPLAY 1080 2,34 1,14 INJURY 1068 1,14 0,28 SAFETY 940 3,80 0,89 HEALTH_BAD 1069 1,72 0,81 PAIN10 1061 3,21 <td>Rubrique N MOY EC- TYPE Min QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 LEARN 1066 2,63 0,62 1,00 SUPPORT 1064 2,88 0,68 1,00 PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 1,00 CHANGE 1080 1,59 0,53 1,00 INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 RECOVERY 1063 1,31 0,33 1,00 DANGER 1072 2,17 0,73 1,00 EXHAUSTION 1083 2,01 0,87 1,00 REPETITIVE 1082 2,32 1,03 1,00 REPETITIVE 1080 2,34 1,14 1,00 INJURY 1068 1,14 0,28 1,00 HEALTH_BAD 1069 1,72 0,81 1,00 HEA_2_WEEK</td> <td>Rubrique N MOY EC- TYPE Min Max QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 5,00 LEARN 1066 2,63 0,62 1,00 4,00 SUPPORT 1064 2,88 0,68 1,00 4,00 PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 1,00 4,00 CHANGE 1080 1,59 0,53 1,00 4,00 INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 4,00 PLEASURE 1048 1,78 0,30 1,00 2,00 RECOVERY 1063 1,31 0,33 1,00 2,00 NUISANCE 1072 2,17 0,73 1,00 4,00 BANGER 1083 2,01 0,87 1,00 4,00 EXHAUSTION 1083 2,06 0,81 1,00 4,00 REPETITIVE 1080 2,34 1,14 1,00 4,00 INJURY<</td> <td>Rubrique N MOY EC- TYPE Min Max 1er tertile QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 5,00 3,00;</td> <td>Rubrique N MOY EC-TYPE TYPE Min Max 1er tertile 2emetile QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,00] LEARN 1066 2,63 0,62 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,00] SUPPORT 1064 2,88 0,68 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,53] PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,50] INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[1,20] INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[1,20] PLEASURE 1048 1,78 0,30 1,00 2,00 ⊕[1,00] ⊕[1,20] NUISANCE 1072 2,17 0,73 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[1,01] 1,50[EXHAUSTION 1083 2,01 0,81 1,00 4,00</td>	Rubrique N MOY EC- TYPE Min QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 LEARN 1066 2,63 0,62 1,00 SUPPORT 1064 2,88 0,68 1,00 PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 1,00 CHANGE 1080 1,59 0,53 1,00 INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 RECOVERY 1063 1,31 0,33 1,00 DANGER 1072 2,17 0,73 1,00 EXHAUSTION 1083 2,01 0,87 1,00 REPETITIVE 1082 2,32 1,03 1,00 REPETITIVE 1080 2,34 1,14 1,00 INJURY 1068 1,14 0,28 1,00 HEALTH_BAD 1069 1,72 0,81 1,00 HEA_2_WEEK	Rubrique N MOY EC- TYPE Min Max QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 5,00 LEARN 1066 2,63 0,62 1,00 4,00 SUPPORT 1064 2,88 0,68 1,00 4,00 PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 1,00 4,00 CHANGE 1080 1,59 0,53 1,00 4,00 INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 4,00 PLEASURE 1048 1,78 0,30 1,00 2,00 RECOVERY 1063 1,31 0,33 1,00 2,00 NUISANCE 1072 2,17 0,73 1,00 4,00 BANGER 1083 2,01 0,87 1,00 4,00 EXHAUSTION 1083 2,06 0,81 1,00 4,00 REPETITIVE 1080 2,34 1,14 1,00 4,00 INJURY<	Rubrique N MOY EC- TYPE Min Max 1er tertile QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 5,00 3,00;	Rubrique N MOY EC-TYPE TYPE Min Max 1er tertile 2emetile QUANTITY 1072 2,30 0,64 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,00] LEARN 1066 2,63 0,62 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,00] SUPPORT 1064 2,88 0,68 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,53] PARTICIPATION 1072 2,53 0,73 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[2,50] INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[1,20] INSECURITY 1030 1,78 0,69 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[1,20] PLEASURE 1048 1,78 0,30 1,00 2,00 ⊕[1,00] ⊕[1,20] NUISANCE 1072 2,17 0,73 1,00 4,00 ⊕[1,00] ⊕[1,01] 1,50[EXHAUSTION 1083 2,01 0,81 1,00 4,00			

			TRANCH	IE D'AGE :	maxim	um 29 A	ANS		
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile
STRESS	1	216	2,75	0,82	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01 ; 5,00]
	QUANTITY	396	2,17	0,58	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,33[⊗ [2,33 ; 4,00]
	LEARN	400	2,79	0,65	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,67[⊕ [2,67 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]
	SUPPORT	397	3,12	0,61	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,50[© [3,50 ; 4,00]
ASPECTS PSYCHO-	PARTICIPATION	391	2,53	0,71	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,33[⊕ [2,33 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]
SOCIAUX	CHANGE	401	1,51	0,51	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,67[⊗ [1,67 ; 4,00]
	INSECURITY	382	1,62	0,67	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[⊕ [1,25 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]
	PLEASURE	385	1,84	0,25	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 1,80[⊕ [1,80 ; 2,00[☺ [2,00 ; 2,00]
	RECOVERY	390	1,24	0,30	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,25[⊗ [1,25 ; 2,00]
	NUISANCE	404	1,72	0,70	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[⊕ [1,25 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]
	DANGER	401	1,64	0,79	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	405	1,98	0,80	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,50[⊕ [1,50 ; 2,50[⊗ [2,50 ; 4,00]
	REPETITIVE	403	2,23	1,03	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]
	DISPLAY	404	2,16	1,19	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]
SECURITE	INJURY	401	1,11	0,25	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,02[⊗ [1,02 ; 2,00]
52502	SAFETY	366	3,79	0,72	1,36	5,00	⊗ [1,00 ; 3,55[⊕ [3,55 ; 4,09[© [4,09 ; 5,00]
	HEALTH_BAD	401	1,48	0,68	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,60[⊗ [1,60 ; 5,00]
	PAIN10	400	2,58	2,46	0,00	10,00	© [0,00 ; 1,00[⊕ [1,00 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 10,00]
SANTE	HEA_2_WEEK	405	3,43	0,93	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 4,00[© [4,00 ; 5,00]
3,1112	HEA_HOME	397	2,05	1,03	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]
	HEA_HDAY	373	12,66	37,38	0,00	365,00	© [0,00 ; 0,00[⊕ [0,00 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 366,00]
	HEA_WORK	394	2,05	1,21	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]
CAPACITE A	COMPETENCE	390	3,93	0,61	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,83[⊕ [3,83 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	386	3,59	0,61	1,29	5,00	⊗ [1,00 ; 3,29[⊕ [3,29 ; 3,86[☺ [3,86 ; 5,00]
INTENTION DE	STAY_SHORT	399	4,03	0,91	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 4,00[⊕ [4,00 ; 4,50[☺ [4,50 ; 5,00]
RESTER	STAY_LONG	390	3,45	0,93	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,80[☺ [3,80 ; 5,00]

TRANCHE D'AGE : 30 à 39 ANS										
	Pubrique	N	моу	EC-	Min	May	1 ^{er}	2 ^{ème}	3 ^{ème}	
	Rubrique	N	IVIOT	TYPE	IVIIII	IVIAX	tertile	tertile	tertile	
STRESS		264	2,87	0,84	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01 ; 5,00]	
	QUANTITY	460	2,20	0,61	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,33[⊗ [2,33 ; 4,00]	
	LEARN	451	2,70	0,63	1,00	Max 1er tertile te 5,00 ⑤ [1,00; 3,00] ⑥ [1,00; 2,00] ⑥ [1,00; 2,00] ⑥ [1,00; 2,00] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,33] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 2,32] ⑥ [1,00; 3,345] ⑥ [1,00; 3,345] ⑥ [1,00; 3,345] ⑥ [1,00; 3,345] ⑥ [1,00; 3,345] ⑥ [1,00; 3,345] ⑥ [1,00; 3,30] <td>⊕ [2,33 ; 3,00[</td> <td>© [3,00 ; 4,00]</td>	⊕ [2,33 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]		
	SUPPORT	447	2,98	0,62	1,00	4,00		tertile © [3,00; 3,01[© [2,00; 2,33[© [2,33;	☺ [3,25 ; 4,00]	
ASPECTS PSYCHO-	PARTICIPATION	454	2,51	0,68	1,00	4,00		3,00[© [3,00 ; 4,00]	
SOCIAUX	CHANGE	457	1,49	0,49	1,00	4,00			⊗ [1,67 ; 4,00]	
	INSECURITY	438	1,63	0,66	1,00	4,00			⊗ [1,75 ; 4,00]	
	PLEASURE	447	1,85	0,23	1,00				☺ [2,00 ; 2,00]	
	RECOVERY	450	1,26	0,32	1,00		1,01[1,25[⊗ [1,25 ; 2,00]	
	NUISANCE	451	1,67	0,70	1,00	4,00			⊗ [1,75 ; 4,00]	
	DANGER	456	1,61	0,75	1,00	4,00			⊗ [2,00 ; 4,00]	
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	459	1,87	0,78	1,00	4,00			⊗ [2,00 ; 4,00]	
	REPETITIVE	460	2,22	1,05	1,00	4,00			⊗ [3,00 ; 4,00]	
	DISPLAY	459	2,42	1,26	1,00	4,00	1,01[tertile Comparison Compari	⊗ [3,00 ; 4,00]	
SECURITE	INJURY	443	1,08	0,23	1,00	2,00		-	⊗ [1,02 ; 2,00]	
SECORITE	SAFETY	402	3,70	0,80	1,00				© [4,09 ; 5,00]	
	HEALTH_BAD	454	1,49	0,73	1,00	5,00	• • •	1,80[⊗ [1,80 ; 5,00]	
	PAIN10	453	2,80	2,61	0,00	10,00			⊗ [4,00 ; 10,00]	
CANTE	HEA_2_WEEK	462	3,36	0,99	1,00	5,00			© [4,00 ; 5,00]	
SANTE	HEA_HOME	458	1,93	1,00	1,00	5,00			⊗ [2,00 ; 5,00]	
	HEA_HDAY	418	12,44	37,21	0,00	365,00			⊗ [5,00 ; 366,00]	
	HEA_WORK	454	2,22	1,23	1,00	5,00	-		3,00 ; 5,00]	
CAPACITE A	COMPETENCE	443	3,94	0,62	1,33	5,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [3,83 ;	© [4,00 ; 5,00]	
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	446	3,34	0,57	1,29	5,00	⊗ [1,00 ;	Ertile tertile [1,00; (1,00); (2,00); 3,00[3,01[[1,00; (2,00); 2,00[2,33; 2,33[3,00[[1,00; (2,75; 2,75[3,25[[1,00; (2,233; 2,33[3,00[[1,00; (2,233; 2,33[3,00[[1,00; (2,101; 1,01[1,67[[1,00; (2,125; 1,25[1,75[[1,00; (2,180; 1,80[2,00[[1,00; (2,125; 1,25[1,75[[1,00; (2,101; 1,01[2,00[[1,00; (2,101; 1,00[(2,00] [1,00; (2,100; 2,00[3,00[[1,00; (2,101; 1,01[3,00[[1,00; (2,101; 1,01[3,00[[1,	© [3,57 ; 5,00]	
INTENTION DE	STAY_SHORT	453	3,97	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [4,00 ;	© [4,50 ; 5,00]	
RESTER	STAY_LONG	431	3,27	0,95	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [3,00 ;	© [3,60 ; 5,00]	

TRANCHE D'AGE : 40 à 49 ANS										
	Rubrique	N	МОҮ	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile	
STRESS		253	2,96	0,92	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01 ; 5,00]	
	QUANTITY	1995	2,40	0,65	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊕ [2,00 ;	⊗ [2,67 ; 4,00]	
	LEARN	1982	2,62	0,61	1,00	4,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [2,33 ;	☺ [3,00 ; 4,00]	
	SUPPORT	1988	2,82	0,70	1,00	4,00	⊗ [1,00 ;	tertile 1,00; 3,00; 3,01; 3,00; 3,00; 3,01; 3,00; 3,01; 3,00; 3,01; 3,00; 3,45; 3,45; 4,18; 3,45; 4,18; 3,45; 4,18; 3,45; 4,18; 3,100; 3,	☺ [3,25 ; 4,00]	
ASPECTS PSYCHO-	PARTICIPATION	1996	2,53	0,72	1,00	4,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,00 ;	☺ [3,00 ; 4,00]	
SOCIAUX	CHANGE	2002	1,66	0,52	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,33 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]	
	INSECURITY	1951	1,63	0,70	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,01;	⊗ [1,75 ; 4,00]	
	PLEASURE	1979	1,81	0,30	1,00	2,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [1,80 ;	☺ [2,00 ; 2,00]	
	RECOVERY	1990	1,34	0,35	1,00	2,00	◎ [1,00 ;	⊕ [1,01;	⊗ [1,50 ; 2,00]	
	NUISANCE	1991	1,73	0,68	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊕ [1,25 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]	
	DANGER	2003	1,68	0,84	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,01 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]	
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	2004	1,81	0,78	1,00	4,00	◎ [1,00 ;	⊜ [1,50 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]	
	REPETITIVE	2009	2,17	1,05	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,01;	⊗ [3,00 ; 4,00]	
	DISPLAY	2003	2,65	1,18	1,00	4,00	☺ [1,00 ;	⊜ [2,00 ;	⊗ [4,00 ; 4,00]	
	INJURY	1997	1,11	0,24	1,00	2,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,01 ;	⊗ [1,02 ; 2,00]	
SECURITE	SAFETY	1436	3,71	0,92	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;		☺ [4,18 ; 5,00]	
	HEALTH_BAD	1993	1,78	0,83	1,00	5,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,20 ;	⊗ [2,00 ; 5,00]	
	PAIN10	1988	3,62	2,63	0,00	10,00	◎ [0,00 ;	⊜ [2,00 ;	⊗ [5,00 ; 10,00]]	
	HEA_2_WEEK	2011	3,17	0,93	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊕ [3,00 ;	☺ [3,00 ; 5,00]	
SANTE	HEA_HOME	2009	1,91	0,99	1,00	5,00	☺ [1,00 ;	⊕ [1,01 ;	⊗ [2,00 ; 5,00]	
	HEA_HDAY	1966	16,38	46,44	0,00	366,00	◎ [0,00 ;	⊕ [0,01 ;	⊗ [5,00 ; 366,00]	
	HEA_WORK	2001	2,26	1,28	1,00	5,00	☺ [1,00 ;	tertile	⊗ [3,00 ; 5,00]	
CAPACITE A	COMPETENCE	1983	3,93	0,63	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [3,83 ;	☺ [4,00 ; 5,00]	
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	1988	2,99	0,55	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,86 ;	☺ [3,14 ; 5,00]	
INTENTION DE	STAY_SHORT	2001	3,91	0,88	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [3,67 ;	☺ [4,00 ; 5,00]	
RESTER	STAY_LONG	1989	2,84	1,08	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [2,40 ;	© [3,20 ; 5,00]	

TRANCHE D'AGE : 50 ans et plus										
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile	
STRESS		205	2,85	0,92	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01;5,00]	
	QUANTITY	729	2,30	0,69	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,67[⊗ [2,67 ; 4,00]	
	LEARN	714	2,70	0,63	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,33[⊕ [2,33 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]	
	SUPPORT	719	2,82	0,71	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[⊕ [2,50 ; 3,25[© [3,25 ; 4,00]	
ASPECTS PSYCHO-	PARTICIPATION	726	2,54	0,80	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[© [3,00 ; 4,00]	
SOCIAUX	CHANGE	729	1,62	0,60	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,33[⊕ [1,33 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]	
	INSECURITY	689	1,56	0,71	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]	
	PLEASURE	714	1,80	0,30	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 1,80[⊕ [1,80 ; 2,00[© [2,00 ; 2,00]	
	RECOVERY	711	1,37	0,37	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[tertile ② [3,00; 3,01[② [2,00; 2,67[③ [2,33; 3,00[③ [2,50; 3,25[④ [2,00; 3,00[④ [1,33; 2,00[④ [1,01; 1,75[⑥ [1,80;	⊗ [1,50 ; 2,00]	
	NUISANCE	714	1,69	0,66	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[•	⊗ [2,00 ; 4,00]	
	DANGER	716	1,55	0,77	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊗[2,00 ; 4,00]	
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	720	1,79	0,79	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,17[⊗ [2,00 ; 4,00]	
	REPETITIVE	722	2,13	1,08	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊗ [3,00 ; 4,00]	
	DISPLAY	721	2,54	1,19	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊗ [3,00 ; 4,00]	
65010175	INJURY	720	1,09	0,22	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[[(a) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	⊗ [1,02 ; 2,00]	
SECURITE	SAFETY	541	3,61	0,96	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,27[© [4,09 ; 5,00]	
	HEALTH_BAD	714	1,78	0,88	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊗ [2,00 ; 5,00]	
	PAIN10	699	3,84	2,83	0,00	10,00	© [0,00 ; 2,00[⊗ [5,00 ; 10,00]	
CANTE	HEA_2_WEEK	724	3,12	0,97	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[© [3,33 ; 5,00]	
SANTE	HEA_HOME	725	1,94	1,09	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊗ [2,00 ; 5,00]	
	HEA_HDAY	679	19,10	48,00	0,00	365,00	© [0,00 ; 0,01[⊗ [8,00 ; 366,00]	
	HEA_WORK	711	2,33	1,40	0,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[3,00[⊗ [3,00 ; 5,00]	
CAPACITE A	COMPETENCE	707	3,95	0,70	1,00	5,00			☺ [4,17 ; 5,00]	
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	712	2,83	0,55	1,00	4,71	⊗ [1,00 ; 2,71[-	☺ [3,00 ; 5,00]	
INTENTION DE	STAY_SHORT	723	3,60	1,08	1,00	5,00	⊗ [1,00 ;	⊜ [3,50 ;	☺ [4,00 ; 5,00]	
RESTER	STAY_LONG	701	2,93	1,17	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,40[⊕ [2,40 ;	☺ [3,40 ; 5,00]	

FONCTION NON DIRIGEANTE										
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile	
STRESS		701	2,79	0,91	1,00	5,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[⊗ [3,00;5,00]	
	QUANTITY	2619	2,28	0,65	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,33[⊗ [2,33 ; 4,00]	
	LEARN	2590	2,60	0,63	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,33[⊕ [2,33 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]	
	SUPPORT	2588	2,88	0,70	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[⊕ [2,50 ; 3,25[☺ [3,25 ; 4,00]	
ASPECTS	PARTICIPATION	2605	2,40	0,71	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 2,67[☺ [2,67 ; 4,00]	
PSYCHO-SOCIAUX	CHANGE	2619	1,61	0,55	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,33[⊕ [1,33 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]	
	INSECURITY	2516	1,64	0,71	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]	
	PLEASURE	2570	1,80	0,30	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 1,80[⊕ [1,80 ; 2,00[☺ [2,00 ; 2,00]	
	RECOVERY	2584	1,31	0,35	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,50[⊗ [1,50 ; 2,00]	
	NUISANCE	2600	1,71	0,68	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[⊕ [1,25 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]	
	DANGER	2607	1,62	0,81	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]	
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	2616	1,87	0,80	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,50[⊕ [1,50 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]	
·	REPETITIVE	2624	2,27	1,07	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]	
	DISPLAY	2620	2,43	1,23	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 4,00]	
CE CUDITE	INJURY	2597	1,10	0,24	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,02[⊗ [1,02 ; 2,00]	
SECURITE	SAFETY	2012	3,62	0,90	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,36[⊕ [3,36 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]	
	HEALTH_BAD	2598	1,74	0,85	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]	
	PAIN10	2589	3,50	2,69	0,00	10,00	© [0,00 ; 2,00[⊕ [2,00 ; 5,00[⊗ [5,00 ; 10,00]	
CANTE	HEA_2_WEEK	2629	3,17	0,95	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]	
SANTE	HEA_HOME	2617	2,00	1,03	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 5,00]	
	HEA_HDAY	2508	17,64	47,84	0,00	366,00	© [0,00 ; 0,01[⊕ [0,01 ; 6,00[⊗ [6,00 ; 366,00]	
	HEA_WORK	2597	2,24	1,29	0,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 3,00[⊗ [3,00 ; 5,00]	
CAPACITE A	COMPETENCE	2562	3,88	0,65	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,67[⊕ [3,67 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]	
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	2575	3,03	0,61	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,86[⊕ [2,86 ; 3,29[☺ [3,29 ; 5,00]	
INTENTION DE	STAY_SHORT	2610	3,82	0,97	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,50[⊕ [3,50 ; 4,00[☺ [4,00 ; 5,00]	
RESTER	STAY_LONG	2555	2,95	1,08	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,60[⊕ [2,60 ; 3,40[☺ [3,40 ; 5,00]	

FONCTION DIRIGEANTE										
	Rubrique	N	моу	EC- TYPE	Min	Max	1 ^{er} tertile	2 ^{ème} tertile	3 ^{ème} tertile	
STRESS		198	3,09	0,70	1,00	5,00	© [1,00 ; 3,00[⊕ [3,00 ; 3,01[⊗ [3,01 ; 5,00]	
	QUANTITY	942	2,45	0,64	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,00[⊜ [2,00 ;	⊗ [2,67 ; 4,00]	
	LEARN	943	2,84	0,56	1,00	4,00	© [1,00 ; 2,67[⊜ [2,67 ;	© [3,00 ; 4,00]	
	SUPPORT	944	2,87	0,65	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,50[⊜ [2,50 ;	☺ [3,25 ; 4,00]	
ASPECTS PSYCHO-	PARTICIPATION	946	2,88	0,66	1,00	4,00	⊗ [1,00 ; 2,67[⊕ [2,67 ; 3,00[☺ [3,00 ; 4,00]	
SOCIAUX	CHANGE	952	1,63	0,49	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,33[⊕ [1,33 ; 2,00[⊗ [2,00 ; 4,00]	
	INSECURITY	926	1,55	0,64	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊕ [1,01 ; 1,75[⊗ [1,75 ; 4,00]	
	PLEASURE	933	1,87	0,24	1,00	2,00	⊗ [1,00 ; 2,00[⊕]2,00 ; 2,00[© [2,00 ; 2,00]	
	RECOVERY	939	1,36	0,36	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[tertile ② [3,00; 3,01[③ [2,00; 2,67[③ [2,67; 3,00[④ [2,50; 3,25[④ [2,67; 3,00[⑥ [1,33; 2,00[⑥ [1,01; 1,75[⑥]2,00;	⊗ [1,50 ; 2,00]	
	NUISANCE	942	1,71	0,68	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,25[⊕ [1,25 ;	⊗ [2,00 ; 4,00]	
	DANGER	950	1,69	0,83	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊗ [2,00 ; 4,00]	
ASPECTS PHYSIQUES	EXHAUSTION	952	1,74	0,77	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[• • • •	⊗ [2,00 ; 4,00]	
	REPETITIVE	951	1,91	0,96	1,00	4,00	© [1,00 ; 1,01[⊗ [2,00 ; 4,00]	
	DISPLAY	951	2,83	1,07	1,00	4,00	© [1,00 ; 3,00[⊗ [3,01 ; 4,00]	
65010175	INJURY	942	1,11	0,24	1,00	2,00	© [1,00 ; 1,01[• • • •	⊗ [1,02 ; 2,00]	
SECURITE	SAFETY	719	3,91	0,82	1,27	5,00	⊗ [1,00 ; 3,73[☺ [4,36 ; 5,00]	
	HEALTH_BAD	947	1,62	0,73	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[-	⊗ [1,80 ; 5,00]	
	PAIN10	939	3,28	2,63	0,00	10,00	© [0,00 ; 2,00[• • • •	⊗ [4,00 ; 10,00]	
CANTE	HEA_2_WEEK	954	3,32	0,94	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[• • •	☺ [4,00 ; 5,00]	
SANTE	HEA_HOME	953	1,76	0,95	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[⊗ [2,00 ; 5,00]	
	HEA_HDAY	918	11,18	32,81	0,00	365,00	© [0,00 ; 0,01[⊗ [5,00 ; 366,00]	
	HEA_WORK	949	2,26	1,29	1,00	5,00	© [1,00 ; 1,01[tertile ② [3,00; 3,01] ③ [2,00; 2,67[③ [2,67; 3,00] ⑤ [2,50; 3,25[⑥ [2,67; 3,00] ⑥ [1,33; 2,00] ⑥ [1,01; 1,75[⑥]2,00; 2,00[⑥ [1,01; 1,50[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [3,00; 3,01[⑥ [1,01; 1,02[⑥ [3,73; 4,36[⑥ [1,01; 1,80[⑥ [2,00; 4,00[⑥ [3,00; 4,00[⑥ [1,01; 2,00[⑥ [1,01; 1,80[⑥ [2,00; 4,00[⑥ [1,01; 3,00] ⑥ [1,01; 3,00[⑥ [1,01; 3,0	⊗ [3,00 ; 5,00]	
CAPACITE A	COMPETENCE	944	4,09	0,60	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 4,00[© [4,33 ; 5,00]	
TRAVAILLER	CAP_INCREASE	941	3,13	0,56	1,29	5,00	⊗ [1,00 ; 3,00[☺ [3,29 ; 5,00]	
INTENTION DE	STAY_SHORT	950	4,00	0,86	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 4,00[⊜ [4,00 ;	☺ [4,50 ; 5,00]	
RESTER	STAY_LONG	940	3,04	1,12	1,00	5,00	⊗ [1,00 ; 2,60[⊕ [2,60 ;	© [3,40 ; 5,00]	