

Tableau 2.b. Nombre de mesures d'hygiène adoptées systématiquement pendant la période postconfinement et évolutions selon les conditions de vie liées à l'épidémie de COVID-19 (moyennes ; données pondérées). Source : Enquête CoviPrev, France métropolitaine, 2020

Période de recueil des données	Nombre de mesures d'hygiène (parmi 4) adoptées systématiquement ¹										
	Période de confinement		Période postconfinement								
	30 mars-1er avril	4-6 mai	13-15 mai	18-20 mai	27-29 mai	8-10 juin	22-24 juin	6-8 juillet	20-22 juillet	24-26 août	21-23 sept.
Numéro de vague d'enquête	V2	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15
Nombre de personnes interrogées	2003	2000	2000	2000	2000	2002	2000	2000	2000	2000	2000
Conditions de vie liées à l'épidémie	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.
Nombre moyen de mesures d'hygiène (parmi 4) adoptées systématiquement	3,10	2,93	2,89	2,84	2,85	2,65	2,62	2,60	2,63	2,52	2,56
Condition de travail											***
Inactifs et chômeurs	3,14	2,87	2,85	2,81	2,81	2,63	2,61	2,55	2,63	2,39	2,53
Actifs en télétravail	3,03	2,88	2,92	2,78	2,72	2,62	2,70	2,82	2,64	2,45	2,50
Actifs extérieur domicile	3,11	3,03	2,91	2,91	2,93	2,69	2,62	2,62	2,64	2,66	2,61
Actifs au chômage partiel	3,02	2,95	3,04	2,64	2,89	2,74	2,68	2,62	2,51	2,13	3,18
Actifs en arrêt de travail	3,09	3,09	3,01	3,12	3,13	2,66	2,64	2,65	2,61	2,56	2,25
Mode de transport pour aller travailler											
Ne travaille pas ou n'utilise pas les transports	--	--	2,88	2,80	2,81	2,63	2,62	2,59	2,62	--	--
Transports en commun	--	--	2,81	2,78	2,89	2,76	2,42	2,58	2,60	--	--
Transport individuel (voiture, moto, vélo, etc.)	--	--	2,92	2,93	2,94	2,68	2,65	2,63	2,64	--	--
Enfant(s) de 16 ans ou moins à l'école ou en mode de garde collectif				*							
Pas d'enfant de 16 ans ou moins	--	--	2,89	2,79	2,84	2,66	2,63	2,60	2,63	--	--
Non	--	--	2,95	2,93	2,89	2,64	2,61	2,65	2,78	--	--
Oui	--	--	2,65	2,99	2,82	2,65	2,59	2,60	2,52	--	--
Logement avec forte promiscuité		*						*			
Non	3,11	2,95	2,91	2,85	2,87	2,66	2,62	2,63	2,62	2,53	2,56
Oui	2,94	2,70	2,72	2,72	2,64	2,60	2,70	2,34	2,70	2,35	2,60
Avoir un soutien moral ou affectif		*	**	**	***	*	***	*	**	**	**
Non	3,02	2,85	2,81	2,75	2,79	2,61	2,53	2,57	2,58	2,44	2,49
Oui	2,79	2,99	2,99	2,95	2,93	2,72	2,74	2,66	2,70	2,65	2,67
Avoir ou avoir eu un proche malade de la COVID-19 ou ayant des symptômes		*				*		**		*	*
Non	3,12	2,89	2,87	2,82	2,82	2,61	2,59	2,55	2,65	2,48	2,51
Oui	3,04	3,03	2,96	2,89	2,93	2,78	2,70	2,76	2,56	2,61	2,67
Avoir ou avoir eu des symptômes de la COVID-19										*	*
Non	3,10	2,92	2,87	2,83	2,85	2,65	2,66	2,68	2,55	2,68	2,56
Oui	3,12	2,97	3,01	2,88	2,85	2,66	2,62	2,59	2,64	2,49	2,56
Recherche active d'informations sur la COVID-19		*	*	**	***	**	**	*	*	**	**
Non	3,01	2,87	2,82	2,75	2,77	2,59	2,56	2,54	2,57	2,46	2,53
Oui	3,14	2,97	2,96	2,94	2,96	2,75	2,73	2,70	2,72	2,67	2,64
Anxiété²											
Pas d'anxiété	3,09	2,90	2,87	2,84	2,83	2,65	2,61	2,58	2,60	2,49	2,53
Anxiété probable	3,07	2,97	2,96	2,77	2,82	2,70	2,57	2,54	2,61	2,46	2,61
Anxiété certaine	3,15	2,97	2,89	2,90	2,96	2,64	2,75	2,75	2,77	2,68	2,61
Dépression²		*				*	*			*	*
Pas de dépression	3,16	2,91	2,94	2,88	2,87	2,72	2,68	2,62	2,65	2,54	2,59
Dépression probable	3,00	2,94	2,78	2,73	2,81	2,49	2,43	2,47	2,55	2,36	2,48
Dépression certaine	3,05	2,94	2,82	2,76	2,84	2,53	2,55	2,73	2,60	2,65	2,52
Peur ressentie		***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
Non, pas du tout	3,05	2,82	2,75	2,64	2,66	2,56	2,32	2,33	2,31	2,22	2,32
Non, plutôt pas	2,95	2,75	2,71	2,68	2,74	2,60	2,54	2,52	2,55	2,45	2,51
Oui, plutôt	3,10	3,01	3,00	2,93	2,98	2,73	2,83	2,81	2,78	2,68	2,68
Oui, tout à fait	3,38	3,34	3,18	3,23	3,29	3,12	3,10	2,99	3,10	2,98	3,03

Notes : -- données indisponibles ; Evolutions testées entre échantillons comparables en termes de sexe, âge, catégorie socioprofessionnelle, taille d'agglomération et régions d'habitation (test de Wald ajusté au seuil de .05). **Les chiffres (%) en vert présentent une évolution significativement favorable par rapport à la vague précédente. Les chiffres en rouge présentent une évolution significativement défavorable par rapport à la vague précédente**, * les étoiles marquent une association significative (test de Wald ajusté) entre les variables de conditions de vie liées à l'épidémie (colonne de gauche) et le nombre de mesures d'hygiène adoptées systématiquement parmi 4 pour chacune des vagues, *** : p<0,001 ; ** : p<0,01 ; * : p<0,05.

¹ 4 mesures d'hygiène : Se laver régulièrement les mains ; Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades ; Tousser dans son coude ; Utiliser un mouchoir à usage unique.

² HAD : Hospital Anxiety and Depression scale

Lecture du tableau :

Ex. 1 : En vague 7 (V7), le nombre moyen de mesures d'hygiène systématiquement adoptées est significativement différent entre les répondants qui déclarent avoir recherché activement des informations sur la COVID-19 (2,94) et ceux qui déclarent ne pas avoir fait de recherche active, avec en moyenne un nombre moins élevé de mesures d'hygiène systématiquement adoptées par ces derniers (2,75). En V8, cette différence persiste (2,96 vs. 2,77).

Ex. 2 : Pour les répondants déclarant avoir ou avoir eu un proche malade de la COVID-19 ou présentant des symptômes de la COVID-19, le nombre moyen de mesures d'hygiène systématiquement adoptées est resté stable pendant la période de confinement (V2=3,04 vs. V6=3,03), alors qu'il a significativement baissé durant cette même période pour ceux déclarant ne pas avoir ou ne pas avoir eu de proches touchés par la COVID-19 (V2=3,12 vs. V6=2,89).