

Tableau 2.a. Nombre de mesures d'hygiène adoptées systématiquement pendant la période postconfinement et évolutions selon les profils sociodémographiques (moyennes ; données pondérées). Source : *Enquête CoviPrev*, France métropolitaine, 2020

	Nombre de mesures d'hygiène (parmi 4) adoptées systématiquement ¹										
	Période de confinement		Période postconfinement								
	30 mars-1 ^{er} 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.
Période de recueil des données	V2	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15
Numéro de vague d'enquête	2003	2000	2000	2000	2000	2002	2000	2000	2000	2000	2000
Nombre de personnes interrogées	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.	Moy.
Profils sociodémographiques	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
Sexe	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
Homme	2,88	2,68	2,67	2,57	2,63	2,35	2,37	2,36	2,40	2,21	2,33
Femme	3,30	3,15	3,09	3,07	3,05	2,93	2,85	2,83	2,84	2,80	2,77
Age	**	**	**	*	*	**	*	**	**	**	**
De 18 à 24 ans	2,80	2,79	2,70	2,60	2,83	2,52	2,42	2,31	2,40	2,17	2,58
De 25 à 34 ans	3,06	2,95	2,72	2,81	2,64	2,56	2,41	2,61	2,41	2,53	2,38
De 35 à 49 ans	3,08	2,97	2,93	2,91	2,98	2,64	2,70	2,62	2,66	2,73	2,68
De 50 à 64 ans	3,19	2,95	3,01	2,88	2,85	2,71	2,75	2,74	2,74	2,56	2,68
De 65 ans et plus	3,18	2,90	2,93	2,83	2,86	2,73	2,63	2,57	2,73	2,39	2,43
CSP en 3 classes (retraités et chômeurs recodés)											
CSP +	3,08	2,88	2,88	2,85	2,85	2,68	2,68	2,61	2,65	2,53	2,54
CSP -	3,12	2,97	2,96	2,83	2,86	2,64	2,59	2,61	2,63	2,52	2,57
Inactifs	3,14	2,94	2,75	2,79	2,84	2,60	2,50	2,55	2,56	2,47	2,63
Niveau de diplôme											
Inférieur au Bac	3,09	2,94	2,88	2,80	2,80	2,66	2,56	2,58	2,63	2,44	2,58
Supérieur ou égal au Bac	3,10	2,92	2,90	2,85	2,87	2,65	2,65	2,61	2,63	2,55	2,56
Littératie en santé (évaluation de l'information en santé)²	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
Faible (< médiane)	2,92	2,69	2,73	2,63	2,73	2,51	2,41	2,42	2,48	2,35	2,43
Bonne (≥ médiane)	3,24	3,13	3,04	3,02	2,98	2,80	2,83	2,75	2,76	2,67	2,68
Découpage de la France en 5 zones			*								
Nord-Ouest	3,04	2,92	2,77	2,72	2,90	2,64	2,60	2,58	2,60	2,55	2,50
Sud-Ouest	3,09	2,97	2,90	2,78	2,75	2,55	2,55	2,48	2,55	2,46	2,50
Sud-Est	3,16	2,94	2,99	2,88	2,92	2,70	2,65	2,58	2,65	2,49	2,57
Nord-Est	3,15	2,96	2,81	2,88	2,80	2,71	2,59	2,69	2,66	2,53	2,65
Ile de France	3,06	2,83	3,01	2,91	2,89	2,66	2,73	2,67	2,69	2,57	2,57
Catégorie d'agglomération											
Semi rural, rural	3,09	2,95	2,89	2,82	2,84	2,70	2,63	2,59	2,61	2,53	2,57
Urbain	3,11	2,90	2,90	2,85	2,87	2,60	2,62	2,61	2,65	2,51	2,55
Situation financière perçue											
Bonne situation financière	3,08	2,94	2,85	2,84	2,83	2,66	2,63	2,65	2,63	2,50	2,49
Situation financière juste	3,08	2,93	2,95	2,85	2,87	2,64	2,62	2,59	2,57	2,58	2,57
Situation financière très difficile	3,18	2,88	2,94	2,80	2,88	2,67	2,60	2,48	2,69	2,47	2,73
Vit seul			*	*	*	*	*	*	*	*	**
Non	3,12	2,94	2,91	2,87	2,87	2,69	2,65	2,61	2,64	2,53	2,61
Oui	3,03	2,89	2,82	2,70	2,78	2,54	2,51	2,58	2,59	2,47	2,37
Parent d'enfant(s) de 16 ans ou moins			*	*	*	*	*	*	*	***	*
Non	3,08	2,90	2,89	2,79	2,84	2,66	2,63	2,60	2,63	2,43	2,52
Oui	3,15	2,99	2,89	2,95	2,87	2,64	2,60	2,61	2,64	2,74	2,65
Présente un risque de développer une forme grave de COVID-19											
Non	--	--	2,91	2,84	2,86	2,66	2,63	2,57	2,59	2,57	2,53
Oui ³	--	--	2,86	2,82	2,83	2,65	2,61	2,67	2,70	2,44	2,62
Limitation fonctionnelle depuis au moins 6 mois											
Non	--	--	2,86	2,82	2,83	2,66	2,64	2,59	2,64	2,52	2,55
Oui	--	--	3,00	2,89	2,93	2,64	2,57	2,65	2,60	2,52	2,60
Antécédents de trouble psychologique											
Non	3,12	2,94	2,89	2,84	2,85	2,67	2,61	2,60	2,64	2,51	2,57
Oui	3,00	2,88	2,90	2,81	2,85	2,59	2,67	2,62	2,56	2,59	2,51
Statut tabagique											
Fumeur	3,01	--	2,94	2,72	2,86	2,63	2,62	--	--	--	--
Non-fumeur	3,13	--	2,88	2,87	2,85	2,66	2,62	--	--	--	--

Notes : -- données indisponibles ; Les évolutions entre les vagues sont testées entre échantillons comparables en termes de sexe, âge, catégorie socioprofessionnelle, taille d'agglomération et région d'habitation (test de Wald ajusté au seuil de ,05). **Les chiffres (moyennes) 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 sociodémographiques (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 La littératie en santé désigne la motivation et les compétences des individus à accéder, comprendre, évaluer et utiliser l'information pour prendre des décisions concernant leur santé (échelle Health Literacy Questionnaire).

³ Facteurs de risque de développer une forme grave de COVID-19 : Diabète ; Hypertension artérielle ; Problème respiratoire ou pulmonaire : bronchite chronique, BPCO, asthme, apnée du sommeil, mucoviscidose, insuffisance, emphysème ; Problème cardiaque ou cardiovasculaire : insuffisance, angine de poitrine, antécédent d'infarctus, de pontage ou d'AVC, trouble du rythme cardiaque, cardiopathie congénitale, maladie des valves cardiaques, maladie des artères du cœur ; Problème rénal : néphropathie, dialyse, syndrome néphrotique ; Cancer avec traitement en cours ; Obésité (IMC>30)

Lecture du tableau :

Ex. 1 : Le nombre moyen de mesures d'hygiène systématiquement adoptées était de 3,1 (sur 4) en V2 . Cette moyenne a significativement diminué en V6 (2,93) puis s'est stabilisée après le confinement.

Ex. 2 : Pour chaque vague, le nombre moyen de mesures d'hygiène adoptées systématiquement est différent entre les hommes et les femmes : les femmes adoptant plus de mesures d'hygiène (V2=3,30 et V6=3,15; V7=3,09; V8=3,07; V9=3,05) que les hommes (V2=2,88; V6=2,68; V7=2,67; V8=2,57; V9=2,63). Entre les V2 et V6, il y a une baisse significative du nombre moyen de mesures adoptées systématiquement par les hommes et par les femmes.

Ex. 3 : Le nombre moyen de mesures d'hygiène systématiquement adoptées n'est pas différent selon le niveau de diplôme : en V2, inférieur au BAC=3,09 vs. BAC et supérieur=3,10 ; en V6, inférieur au BAC=2,94 vs. BAC et supérieur=2,92. Entre les V2 et V6, quel que soit le niveau de diplôme, le nombre moyen de mesures d'hygiène systématiquement adoptées a baissé de manière significative, pour ensuite se stabiliser à partir de la V7 (postconfinement).