

Tableau 3.a. Prévalences et évolutions de l'adoption systématique des 3 mesures de distanciation physique pendant le confinement selon les profils sociodémographiques (% ; données pondérées).

Source : Enquête CoviPrev, France métropolitaine, 2020

		Adoption systématique des 3 mesures de distanciation ¹					
		Période de confinement					
Période de recueil des données		23-25 mars	30 mars-1er avril	14-16 avril	20-22 avril	28-30 avril	4-6 mai
Numéro de vague d'enquête		V1	V2	V3	V4	V5	V6
Nombre de personnes interrogées		2000	2003	2010	2000	2000	2000
Profils sociodémographiques		%	%	%	%	%	%
Ensemble		--	70,3	65,2	63,1	60,2	57,3
Sexe			***	***	***	***	***
Homme		--	65,7	59,2	58,7	54,5	53,3
Femme		--	74,6	70,7	67,1	65,5	60,9
Age			***	***	***	***	**
De 18 à 24 ans		--	55,9	64,6	46,9	54,4	50,2
De 25 à 34 ans		--	66,6	54,3	52,3	50,5	53,5
De 35 à 49 ans		--	69,0	61,4	63,1	54,9	54,8
De 50 à 64 ans		--	70,9	66,4	67,2	62,7	57,8
De 65 ans et plus		--	79,7	75,5	72,8	72,2	64,9
CSP en 3 classes (retraités et chômeurs recodés)			*	**	**	*	
CSP +		--	71,8	67,6	66,5	63,5	57,1
CSP -		--	67,1	60,5	61,4	57,5	57,3
Inactifs		--	75,0	70,6	55,1	55,8	57,8
Niveau de diplôme							
Inférieur au Bac		--	71,5	63,0	64,1	56,9	57,4
Supérieur ou égal au Bac		--	69,8	66,2	62,7	61,6	57,2
Littératie en santé (évaluation de l'information en santé)²			***	***	***	***	***
Faible (< médiane)		--	65,0	59,2	58,4	56,2	52,3
Bonne (≥ médiane)		--	74,3	70,4	67,1	63,7	61,6
Découpage de la France en 5 zones							
Nord-Ouest		--	68,4	67,1	63,3	60,7	58,3
Sud-Ouest		--	71,3	69,2	64,1	60,7	59,7
Sud-Est		--	71,7	65,3	64,6	62,6	53,5
Nord-Est		--	72,8	61,5	61,2	57,1	58,5
Ile-de-France		--	67,0	63,7	62,6	60,6	56,4
Catégorie d'agglomération							
Semi rural, rural		--	69,4	65,0	63,6	61,4	59,7
Urbain		--	71,4	65,5	62,6	58,9	55,6
Situation financière perçue							
Bonne situation financière		--	70,7	66,6	64,3	61,8	58,7
Situation financière juste		--	69,5	63,0	61,4	57,9	56,1
Situation financière très difficile		--	70,6	64,6	61,9	58,8	54,9
Vit seul							
Non		--	70,7	66,2	64,2	61,4	58,8
Oui		--	69,2	61,8	59,2	56,4	51,7
Parent d'enfant(s) de 16 ans ou moins							
Non		--	70,2	66,5	63,5	61,5	57,6
Oui		--	70,6	62,4	62,0	56,9	56,5
Antécédents de trouble psychologique					**		
Non		--	70,4	64,6	64,2	60,6	57,3
Oui		--	69,9	68,1	57,9	58,6	57,0
Statut tabagique			**				
Fumeur		--	64,7	--	--	56,8	--
Non-fumeur		--	71,8	--	--	61,1	--
Consommation actuelle d'alcool			*			**	
Quotidienne		--	64,7	--	--	62,2	--
Régulière		--	67,0	--	--	55,3	--
Non régulière		--	71,6	--	--	58,3	--
Jamais		--	73,3	--	--	64,6	--

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 (%) 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 l'adoption des 3 mesures de distanciation physique pour chacune des vagues, *** : p<0,001 ; ** : p<0,01 ; * : p<0,05.

¹ 3 mesures de distanciation physique : Rester confiné à la maison le plus possible ; Limiter toutes formes d'interactions ; Garder une distance d'au moins un mètre.

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).

Lecture du tableau :

Ex. : En V2, il n'y a pas de différence dans l'adoption systématique des 3 mesures de distanciation physique selon la zone géographique de résidence. La proportion d'adoption de ces mesures a diminué de manière significative entre la V2 et la V3 dans le Sud-Est (passant de 71,7% à 65,3%) et dans le Nord-Est (passant de 72,8% à 61,5%).