Tableau 3.a. Prévalences et évolutions de l'adoption systématique de la mesure "garder une distance d'au moins 1 mètre" pendant la période postconfinement selon les profils sociodémographiques (% ; données pondérées). Source : *Enquête CoviPrev*, France métropolitaine, 2020



Adoption systématique de la mesure "garder une distance d'au moins 1 mètre"

	garder dife distance d ad monis i metre									
	Période de confinement				Période postconfinement					
Période de recueil des données	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	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15
Nombre de personnes interrogées	2000	2000	2000	2000	2002	2000	2000	2000	2000	2000
Profils sociodémographiques	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Garder systématiquement une distance d'au moins un mètre Sexe	75,5	69,2	66,0	65,5	58,0 ***	54,7 **	52,2 **	53,4	54,0	52,3
Homme	74,8	68,7	64,9	65,1	53,8	51,6	49,1	51,1	51,0	50,9
Femme	76,1	69,6	67,0	65,9	61,8	57,5	55,1	55,5	56,7	53,5
Age	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
De 18 à 24 ans	66,4	63,3	55,5	56,8	45,4	45,6	32,2	37,8	39,0	41,5
De 25 à 34 ans	68,7	57,1	58,7	50,4	52,8	46,1	48,4	48,2	51,2	45,0
De 35 à 49 ans	72,9	67,3	63,1	66,1	53,1	51,2	50,6	51,6	54,9	49,7
De 50 à 64 ans	77,6 84,2	70,6	68,8 75.5	68,1 75,6	60,5	59,7	58,8 57.0	57,8 60,5	53,7	57,3
CSP en 3 classes (retraités et chomeurs recodés)	04,2	79,9	75,5	75,6	69,4 **	62,6	57,9	**	61,5	58,9
CSP +	77,3	71,1	68,2	66,7	62,0	56,2	52,5	54,7	54,4	52,6
CSP -	73,1	65,9	64,0	63,9	54,1	53,5	52,0	54,8	54,5	52,9
Inactifs	75,4	71,3	63,6	65,4	54,2	51,8	52,0	43,5	50,6	48,6
Niveau de diplôme	, .	*	20,0	33,1	<u> </u>	0.,0	52,5	,		,.
Inférieur au Bac	74,4	65,4	66,3	66,5	58,3	55,4	52,0	53,4	54,7	55,5
Supérieur ou égal au Bac	75,9	70,6	65,9	65,1	57,9	54,4	52,3	53,4	53,7	50,9
Littératie en santé (évaluation de l'information en santé) ²	***	***	***	***	**	***	***	***	***	**
Faible (< médiane)	70,4	65,3	61,4	61,1	55,0	48,2	46,4	47,4	48,6	48,3
Bonne (≥ médiane)	79,9	72,8	70,3	69,9	61,1	60,9	56,9	58,9	58,5	55,7
Découpage de la France en 5 zones							*			
Nord-Ouest	76,3	64,8	62,1	65,1	57,4	55,5	46,6	52,9	54,5	53,7
Sud-Ouest	78,2	72,5	69,8	67,7	59,0	54,7	51,4	51,8	54,9	55,0
Sud-Est	72,9	69,9	69,9	63,7	59,0	56,7	51,5	53,7	51,6	51,5
Nord-Est	77,2	71,5	65,5	68,1	58,2	53,5	57,3	57,5	57,7	51,5
lle de France	72,6	66,8	62,9	62,4	56,4	53,1	53,8	50,2	50,8	49,7
Catégorie d'agglomération	77.0	70.0	67.5	05.0	50.0		F4.0		55.0	50.4
Semi rural, rural	77,2	70,6	67,5	65,8	58,0	55,7	51,8	52,7	55,3	53,4
Urbain Situation financière perçue	73,4	67,5	64,3	65,1	58,0	53,5	55,8	50,6	52,5	50,9
Bonne situation financière	77,7	69,3	66,2	66,4	57,4	54,8	51,7	52,2	52,0	50,3
Situation financière juste	73,4	67,0	66,2	65,7	58,2	54,8 52,9	51, <i>7</i> 54,2	54,0	52,0 57,0	53,0
Situation financière très difficile	73,4 72,1	72,1	65,3	62,9	59,6	52, 9 57,3	50,4	55,6	57,0 55,4	56,1
Vit seul	. =, .	, .		J=,5		2.,5	23, .			***
Non	76,4	69,8	66,6	65,2	58,2	55,2	51,7	53,5	53,4	54,3
Oui	72,0	66,7	64,1	66,4	57,3	52,9	54,3	52,7	56,1	43,8
Parent d'enfant(s) de 16 ans ou moins										
Non	76,2	70,4	66,8	67,3	58,7	55,3	53,0	53,8	52,7	53,1
Oui	73,6	66,0	64,2	61,0	56,3	53,3	50,4	52,3	57,1	50,4 ***
Présente un risque de développer une forme grave de COVID-19			04.5			F0.4			50.0	
Non		66,9	64,5	63,7	54,7	53,1	49,8	51,3	53,6	48,6
Oui ³		72,9	68,6	68,6	63,0	57,4 **	56,5	56,8	54,7	58,3
Limitation fonctionnelle depuis au moins 6 mois								F0 5	F0.0	
Non Oui		67,7 74,5	64,9 70.6	64,0 71,0	55,9	53,0 60.1	50,6 58.0	52,5 56,2	52,9 57.5	50,0 59.7
Antécédents de trouble psychologique		74,0	70,6	<i>i</i> 1,0	65,1	60,1	58,0	50,∠	57,5	59,7
Non	75,6	69,2	65,7	65,9	58,2	53,7	51,4	53,2	54,1	52,2
Oui	74,7	68,8	67,4	63,2	56,9	59,2	55,9	54,1	53,6	52,7
Statut tabagique		,-		,		-,		,	,-	
Fumeur		66,4	62,7	62,3	57,7	51,8				
Non-fumeur		69,8	66,9	66,3	58,1	55,5				

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 l'adoption systématique de la distance d'au moins 1 mètre pour chacune des vagues, *** : p<0,001 ; ** : p<0,05.

Lecture du tableau :

- **Ex. 1**: Le respect systématique de la mesure "Garder une distance d'un mètre" était de 75,5% en vague 6 (dernière semaine de confinement). L'adoption de cette mesure à significativement diminué passant à 69,2% en vague 7 (postconfinement), puis à 66 % en vague 8, pour se stabiliser en vague 9 : 65,5%.
- **Ex. 2**: L'adoption systématique de la mesure "Garder une distance d'au moins un mètre" n'est pas différente selon le sexe. Des baisses significatives ont été constatées entre les vagues 6 et 7 pour les hommes et les femmes, passant pour les hommes de 74,8% à 68,7% et pour les femmes de 76,1% à 67,0%; pour ensuite se stabiliser en vagues 8 et 9.
- **Ex. 3**: L'adoption systématique de la mesure "Garder une distance d'au moins un mètre" est associée au niveau de littératie en santé de la V6 à la V9. Pour chacune de ces vagues, les répondants ayant un bon niveau de littératie adoptent plus systématiquement cette mesure que ceux ayant un faible niveau de littératie.

¹ 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).

² 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).