

Tableau 5.a. Evolution des variables cognitives et affectives pendant la période postconfinement (% , moyennes ; données pondérées). Source : *Enquête CoviPrev*, France métropolitaine, 2020

Période de recueil des données	Variable cognitives et affectives										
	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
Connaissance sur la transmission du coronavirus SARS-CoV-2											
Mauvaise (%)	33,0	<u>30,0</u>	30,5	28,9	<u>34,1</u>	34,8	34,9	35,1	33,4	--	--
Bonne (%)	67,0	<u>70,0</u>	69,5	71,1	<u>65,9</u>	65,2	65,1	64,9	66,6	--	--
Approbation et adoption des mesures par les proches											
de 1 "Pas du tout" à 4 "Tout à fait" (Moy.)	3,62	<u>3,44</u>	<u>3,38</u>	3,37	3,36	<u>3,31</u>	3,29	<u>3,23</u>	3,25	3,24	3,25
Confiance dans les pouvoirs publics											
de 1 "Pas du tout confiant" à 10 "Tout à fait confiant" (Moy.)	5,51	<u>4,81</u>	4,98	4,99	5,07	<u>5,27</u>	5,17	5,11	5,24	<u>4,79</u>	<u>4,59</u>
Mesures de prévention perçues comme efficaces											
de 0 "Pas du tout efficaces" à 10 "Tout à fait efficaces" (Moy.)	7,67	<u>7,55</u>	7,59	7,52	<u>7,63</u>	7,64	7,63	<u>7,44</u>	7,49	<u>7,18</u>	<u>6,93</u>
Mesures de prévention perçues comme contraignantes											
de 0 "Pas du tout contraignantes" à 10 "Tout à fait contraignantes" (Moy.)	5,23	<u>5,54</u>	5,49	5,61	5,60	5,58	5,63	<u>5,37</u>	5,34	5,19	<u>5,49</u>
Capacité à adopter les mesures de prévention mises en place											
de 0 "Pas du tout capable" à 10 "Tout à fait capable" (Moy.)	8,52	<u>8,18</u>	8,22	8,14	<u>8,29</u>	8,28	8,24	8,20	<u>8,40</u>	<u>8,13</u>	8,02
Inquiétude à l'égard de l'épidémie de COVID-19											
de 0 "Pas du tout inquiet" à 10 "Très inquiet" (Moy.)	7,39	<u>6,96</u>	<u>6,74</u>	6,62	<u>6,23</u>	<u>5,79</u>	<u>6,25</u>	6,17	<u>6,53</u>	<u>6,24</u>	6,14
Gravité perçue de la COVID-19											
de 0 "Pas du tout grave" à 10 "Vraiment très grave" (Moy.)	8,22	<u>7,80</u>	7,75	<u>7,61</u>	<u>7,45</u>	<u>7,26</u>	<u>7,56</u>	7,47	<u>7,68</u>	<u>7,13</u>	<u>6,88</u>
Se sentir vulnérable au risque d'infection par le Coronavirus (SARS-CoV-2)											
de 0 "Pas du tout vulnérable" à 10 "Tout à fait vulnérable" (Moy.)	5,71	<u>5,39</u>	5,37	5,23	5,27	5,26	5,37	<u>5,10</u>	<u>5,47</u>	<u>5,23</u>	<u>5,03</u>

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 (% ou M) soulignés en gras présentent une évolution significative par rapport à la vague précédente.

Lecture du tableau :

Ex. 1 : La moyenne de la gravité perçue de la COVID-19 était de 7,75 (sur 10) en vague 7 (première semaine de postconfinement). Cette moyenne a significativement diminué (7,61) en vague 8.

Ex. 2 : La proportion de répondants ayant une bonne connaissance de la transmission du Coronavirus (SARS-CoV-2) a augmenté de façon significative entre la V2 (67,0%) et la V6 (71,5%). Elle a diminué entre la V8 (71,1%) et la V9 (65,9%).