

18 novembre 2021



ENQUÊTE COVIPREV

Depuis le 23 mars 2020, Santé publique France, en lien avec l'institut de sondage BVA, réalise l'enquête CoviPrev pour suivre l'évolution de la santé mentale et l'adoption des comportements de prévention dans le contexte de l'épidémie de Covid-19. Pour chaque vague d'enquête, un échantillon national représentatif de 2 000 personnes âgées de 18 ans et plus est interrogé par Internet.

+ d'info : www.santepubliquefrance.fr

Vaccination - Passe sanitaire - Gestes barrières

Comment évolue l'adhésion des Français aux mesures de prévention contre la Covid-19?

Résultats de la vague 29 de l'enquête CoviPrev (28 octobre - 5 novembre 2021)

► Indicateurs clés des comportements de prévention des Français lors de la vague 29 (28 octobre - 5 novembre) et comparaison avec la vague de septembre 2021

88 % (=) des répondants sont favorables à la vaccination contre la Covid-19 : ils ont soit déjà reçu au moins une première dose du vaccin, soit ont l'intention de le faire.

74 % (+5%) des parents d'enfants de 12 à 18 ans sont favorables à leur vaccination contre la Covid-19.

66 % (=) des répondants déclarent systématiquement porter le masque en public.

54 % (-5%) des répondants déclarent saluer systématiquement sans serrer la main et éviter les embrassades.

57 % (=) des répondants déclarent se laver régulièrement les mains.

22 % (+7%) des répondants non-vaccinés déclarent qu'ils ne feraient pas de test en cas de symptômes.

Évolution de l'acceptabilité de la vaccination contre la Covid-19

- En vague 29 (28 octobre 5 novembre), 88 % des personnes interrogées répondaient soit avoir au moins débuté la vaccination (85 %), soit vouloir certainement ou probablement se faire vacciner contre la Covid-19 : cette proportion est stable depuis août (Figure 1).
- L'adhésion vaccinale (avoir débuté la vaccination ou vouloir le faire) se stabilise dans toutes les classes d'âge. Elle varie de 85 % à 93 % et cette différence d'adhésion selon la classe d'âge est semblable depuis septembre (Figure 2).
- Les parents ayant un enfant âgé entre 12 et 18 ans étaient 74 % à être favorables à leur vaccination. Parmi eux, 33 % répondaient l'avoir déjà débutée chez leur enfant. La proportion d'enfants vaccinés augmente par rapport à septembre (28%) et les intentions à les faire vacciner restent stables (41 %).
- Parmi ceux ayant complété la primovaccination (n=1 611), 8 % déclaraient avoir reçu un rappel vaccinal et 71 % seraient prêts à l'accepter s'il leur était recommandé. En septembre, les résultats étaient respectivement de 4 % et 75 % : la part des participants ayant fait ou étant prête à recevoir une dose de rappel reste donc constante.
- La part des personnes déclarant ne pas avoir l'intention de se faire vacciner reste stable depuis août (12 %). Parmi elles (n=243), 72 % déclaraient être certaines de ne pas vouloir se faire vacciner. Ces personnes étaient majoritairement des femmes (64 %), vivant en milieu rural (65 %), déclarant une catégorie socio-professionnelle inférieure (46%), une perception de la gravité de la Covid-19 inférieure à la médiane (72 %) et un niveau d'adhésion faible à la vaccination en général (79 %). Elles déclaraient également davantage ne pas avoir confiance dans les pouvoirs publics pour contrôler l'épidémie (89 %). Enfin, 20 % de ces personnes déclaraient qu'elles ne suivraient pas les recommandations en termes d'isolement lors de symptômes et de test positif (versus 6% chez les personnes vaccinées).

La proportion de ceux qu'aucune raison ne ferait changer d'avis est constante depuis août (58%) : elle atteint 84% chez les personnes déclarant être certaines de ne pas vouloir se faire vacciner contre la Covid-19.



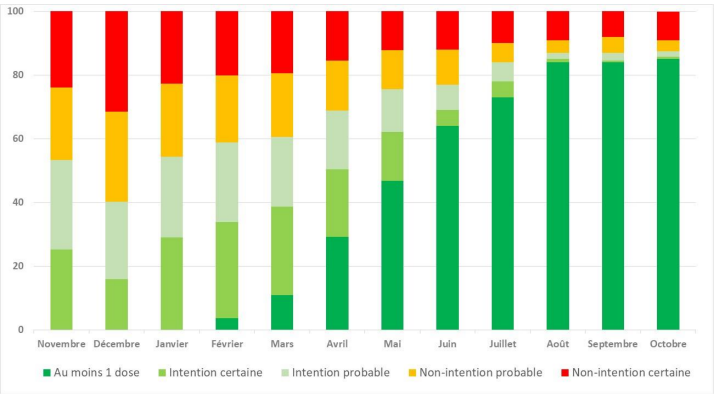
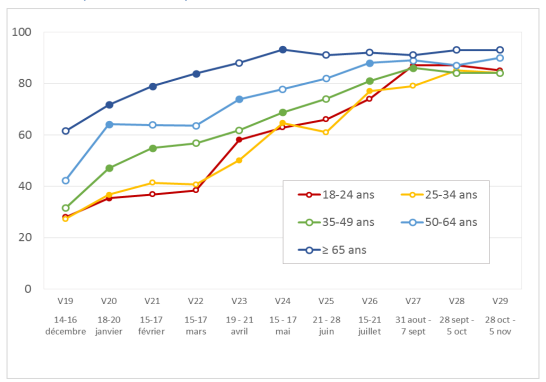


Figure 2. Évolution de l'adhésion vaccinale contre la Covid-19 (vaccination au moins démarrée et intentions de le faire) selon les classes d'âge (% pondérés). Enquête CoviPrev (vague 29 : 28 octobre - 5 novembre), France métropolitaine



Notes de lecture. Lorsqu'une marque (rond) est pleine, la proportion est significativement différente de celle de la vague précédente, test de Wald ajusté, p<0,05.

Pour en savoir + sur la vaccination contre la Covid-19, consulter Vaccination Info Service

► Impact du non-remboursement des tests de dépistage chez les personnes non vaccinées et sur l'acceptabilité de la mise en place du passe sanitaire

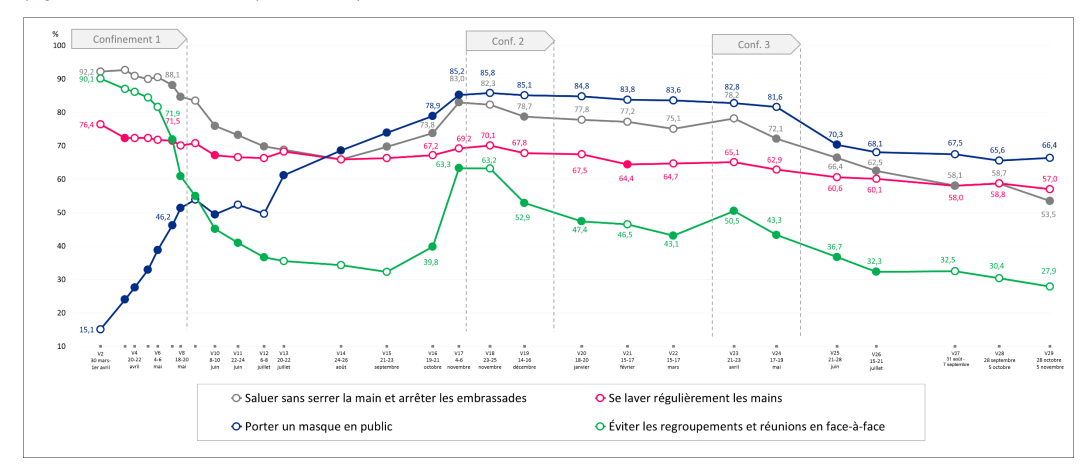
- Parmi les 12 % de personnes non vaccinées (n=292), suite au non-remboursement de certains tests :
 - 74 % déclaraient qu'elles ne se rendaient pas ou plus dans les lieux où le passe sanitaire est obligatoire, 18% qu'elles payaient les tests chaque fois qu'elles en avaient besoin (dont 7% sans limiter leurs sorties), et 3% déclaraient qu'elles se feraient vacciner contre la Covid-19. Avant la mise en place du non-remboursement, les réponses à ces questions en septembre étaient respectivement de 68 %, 22 % et 8 %.
 - En cas de symptôme, 22 % des personnes ne feraient pas le test et 65 % prendraient rendezvous chez leur médecin pour que le test leur soit remboursé. En septembre, ils étaient respectivement 15 % et 69 %, soit une augmentation significative du nombre de personnes déclarant refuser le test.
 - En l'absence de symptôme, mais en cas de besoin de passe sanitaire (n=251), 63 % ne feraient pas le test, dans la même proportion qu'en septembre (64%).
- → Ces résultats sont très comparables à ceux observés avant que le non-remboursement de certains tests soit mis en place : seule la proportion du nombre de personnes refusant le test en cas de symptômes a augmenté.
- En vague 29 (28 octobre 5 novembre), 63 % des personnes interrogées répondaient être favorables à la mise en place du passe sanitaire. Parmi les 85 % déclarant avoir le passe sanitaire, 78 % l'avaient grâce à un schéma vaccinal complet. Ces résultats n'ont pas évolué depuis que certains tests ne sont plus remboursés.
- 40 % des personnes n'ayant pas le passe sanitaire (n=295) déclaraient que celui-ci n'avait pas d'impact sur leurs sorties, et 57 % qu'elles sortaient moins depuis sa mise en place.

► Évolution des indicateurs d'adhésion aux gestes barrières

- En vague 29 (28 octobre 5 novembre), on note une baisse significative du salut systématique sans se serrer la main et sans embrassades par rapport à la dernière vague (54 % vs 59 %) (Figure 3) et de l'aération systématique du logement toutes les heures (41 % vs 45 %).
- En vague 29, l'adhésion systématique à chacune des mesures barrières a diminué, comparé aux valeurs observées pendant le dernier confinement. Seuls l'adoption systématique du port du masque en public et le lavage régulier des mains se sont stabilisés depuis.
- En vague 29, les populations adoptant moins systématiquement les mesures de prévention sont le plus souvent les hommes, les jeunes de 18 à 34 ans et les personnes déclarant une situation professionnelle inactive.

Après ajustement sur l'âge, les personnes vaccinées déclaraient une moindre adoption systématique du lavage des mains (OR = 0,83), du salut sans embrassade et sans se serrer la main (OR = 0,56), ainsi que de l'évitement des regroupements et réunions en face à face (OR = 0,46). En revanche, les personnes vaccinées déclaraient toujours l'adoption systématique du port du masque en public et l'aération de leur logement toutes les heures dans une proportion supérieure aux personnes non-vaccinées.

Figure 3. Fréquences de l'adoption systématique déclarée des mesures de prévention et évolutions (% pondérés). Enquête CoviPrev (vague 29, 28 octobre - 5 novembre), France métropolitaine



Notes de lecture. Évolutions testées entre échantillons comparables en termes de sexe, âge, CSP, taille d'agglomération et région d'habitation. Lorsqu'une marque (rond) est pleine, la proportion est significativement différente de celle de la vague précédente, test de Wald ajusté, p<0,05.

Rendez-vous dans un mois pour le prochain point sur l'enquête CoviPrev!

Citer ce document : Comment évolue l'adhésion des Français aux mesures de prévention contre la Covid-19 ? / Résultats de la vague 29 de l'enquête CoviPrev (28 octobre - 5 novembre 2021). Le point sur. 18 novembre 2021. Saint-Maurice : Santé publique France, 5 p. Directrice de publication : Pr Geneviève Chêne. Dépôt légal : 18 novembre 2021.