



Les Français et la transformation du pass sanitaire en pass vaccinal

Ifop pour le Journal du Dimanche



FD / LJ N° 118731

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Louise Jussian

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL: 01 45 84 14 44 prenom.nom@ifop.com

JANVIER 2022

Sommaire

· 1 - La méthodologie	1
· 2 - Les résultats de l'étude	4
L'adhésion à la transformation rapide du pass sanitaire en pass vaccinal	5

- 1 -

La méthodologie

Méthodologie

Ce document présente les résultats d'une étude réalisée par l'Ifop. Elle respecte fidèlement les principes scientifiques et déontologiques de l'enquête par sondage. Les enseignements qu'elle indique reflètent un état de l'opinion à l'instant de sa réalisation et non pas une prédiction.

Aucune publication totale ou partielle ne peut être faite sans l'accord exprès de l'Ifop.

Etude réalisée par l'Ifop pour le Journal du Dimanche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 022** personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

Méthodologie



La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

Mode de recueil





Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 4 au 5 janvier 2022.

Retrouvez gracieusement les sondages et analyses publiés de l'Ifop sur :

Nos applications mobiles



Android iPhone / iPad

Notre site Internet



www.ifop.com

Les réseaux sociaux





@IfopOpinion

Ifop Opinion

Précision relative aux marges d'erreur

La théorie statistique permet de mesurer l'incertitude à attacher à chaque résultat d'une enquête. Cette incertitude s'exprime par un intervalle de confiance situé de part et d'autre de la valeur observée et dans lequel la vraie valeur a une probabilité déterminée de se trouver. Cette incertitude, communément appelée « marge d'erreur », varie en fonction de la taille de l'échantillon et du pourcentage observé comme le montre le tableau ci-dessous :

INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE							
Si le pourcentage trouvé est							
Taille de	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%	
l'échantillon		1	I.	I.	I	I	
100	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10,0	
200	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1	
300	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8	
400	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0	
<i>500</i>	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5	
<i>600</i>	1,8	2,4	3,3	3,7	4,0	4,1	
700	1,6	2,3	3,0	3,5	3,7	3,8	
800	1,5	2,1	2,8	3,2	3,5	3,5	
900	1,4	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3	
1 000	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1	
2 000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2	
3 000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8	
4 000	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6	
<i>5 000</i>	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4	
6 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4	
8 000	0,5	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1	
10 000	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0	

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,8**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,2% et 11,8%.

- 2 -

Les résultats de l'étude

L'adhésion à la transformation rapide du pass sanitaire en pass vaccinal

Question:

Le gouvernement a engagé la transformation du pass sanitaire en pass vaccinal, qui sera délivré aux personnes vaccinées contre le Covid-19 et nécessaire pour se rendre dans toute une série de lieux comme les cafés, restaurants, cinémas, salles de sports et de spectacle, TGV, etc. Selon vous, faut-il transformer le pass sanitaire en pass vaccinal le plus rapidement possible ?

	Ensemble	Réponse en fonction de la proximité politique					
	des Français 4-5 janvier 2022	La France Insou- mise	Parti Socialiste	Europe Ecologie Les Verts	La Répu- blique en Marche	Les Répu- blicains	Rassem- blement National
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Oui	54	28	71	50	89	72	42
Non	46	72	29	50	11	28	58
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100

	Ensemble	Réponse en fonction de l'âge					
	des Français 4-5 janvier 2022	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	
Oui	54	33	40	52	57	69	
Non	46	67	60	48	43	31	
TOTAL	100	100	100	100	100	100	

L'adhésion à la transformation rapide du pass sanitaire en pass vaccinal

	Oui	Non
ENSEMBLE	54	46
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)	<u> </u>	
Homme	55	45
Femme	53	47
ÂGE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
TOTAL Moins de 35 ans	37	63
. 18-24 ans	33	67
. 25-34 ans	40	60
TOTAL 35 ans et plus	59	41
. 35-49 ans	52	48
. 50-64 ans	57	43
. 65 ans et plus	69	31
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Actif	51	49
. Catégorie supérieure	49	51
Artisan ou commerçant	26	74
Cadre et prof. int. sup	60	40
. Profession intermédiaire	52	48
. Catégorie populaire	51	49
Employé	55	45
Ouvrier	46	54
Inactif	58	42
. Retraité	70	30
. Autre inactif	36	64
STATUT DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Dirigeant d'entreprise	29	71
Salarié	53	47
. Salarié du secteur privé	52	48
. Salarié du secteur public	55	45
Chômeur	58	42
NIVEAU D'ÉDUCATION		
Diplôme supérieur	62	38
1er cycle (DEUG, licence LMD)	49	51
Baccalauréat	53	47
CAP / BEP	50	50
Pas de diplôme / CEP / BEPC	56	44
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Agglomération parisienne	56	44
Com. urbaines de province	53	47
Communes rurales	54	46
RÉGION		
Île-de-France	56	44
Province	53	47
PROXIMITÉ POLITIQUE		
TOTAL Gauche	52	48
. Dont La France insoumise	28	72
Don't Parti socialiste	71	29
Dont Europe Écologie Les Verts	50	50
TOTAL Majorité présidentielle	81	19
. Dont La République en marche	89	11
TOTAL Droite	71	29
Dont Les Républicains	72	28
TOTAL Droite radicale et RN	41	59
Dont droite radicale	41 42	59 58
Sans sympathie partisane	45	55
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2017 (1er tour)	47	52
Jean-Luc Mélenchon	47 62	53 37
Benoît Hamon	63	
Emmanuel Macron	81	19
François Fillon	74	26
Marine Le Pen	44	56