



**Le Journal
du Dimanche**

Le regard des Français sur une vaccination obligatoire des enseignants

Ifop pour le Journal du Dimanche



FD / JPD / GJ N° 118346

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle / Gautier Jardon

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

JUILLET 2021

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
L'adhésion à une vaccination obligatoire des enseignants contre le Covid-19	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 **1 002** 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 20 au 21 juillet 2021.

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						
Taille de l'échantillon	Si le pourcentage trouvé est...					
	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
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
500	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
600	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
5 000	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 une vaccination obligatoire des enseignants contre le Covid-19

Question : Diriez-vous que vous êtes favorable ou pas favorable à une vaccination obligatoire de tous les enseignants contre le Covid-19 ?

	Ensemble des Français 20-21 juillet 2021 (%)	Réponse en fonction de la proximité politique					
		La France Insoumise (%)	Parti Socialiste (%)	Europe Ecologie Les Verts (%)	La République en Marche (%)	Les Républicains (%)	Rassemblement National (%)
TOTAL Favorable	71	58	77	79	92	80	68
. Tout à fait favorable	44	28	44	36	71	63	45
. Plutôt favorable	27	30	33	43	21	17	23
TOTAL Pas favorable	29	42	23	21	8	20	32
. Plutôt pas favorable	11	24	12	14	4	14	9
. Pas du tout favorable	18	18	11	7	4	6	23
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100

L'adhésion à une vaccination obligatoire des enseignants contre le Covid-19

	TOTAL Favorable	Tout à fait favorable	Plutôt favorable	TOTAL Pas favorable	Plutôt pas favorable	Pas du tout favorable
ENSEMBLE	71	44	27	29	11	18
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)						
Homme	76	51	25	24	10	14
Femme	67	39	28	33	12	21
ÂGE DE L'INTERVIEWÉ(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	52	24	28	48	19	29
.. 18-24 ans	60	22	38	40	12	28
.. 25-34 ans	47	26	21	53	23	30
TOTAL 35 ans et plus	78	52	26	22	8	14
.. 35-49 ans	71	42	29	29	14	15
.. 50-64 ans	77	50	27	23	6	17
.. 65 ans et plus	85	62	23	15	5	10
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)						
Actif	68	41	27	32	13	19
.. Catégorie supérieure	70	42	28	30	15	15
.. Artisan ou commerçant	62	29	33	38	23	15
.. Cadre et prof. int. sup.	73	48	25	27	11	16
.. Profession intermédiaire	71	43	28	29	12	17
.. Catégorie populaire	63	38	25	37	14	23
.. Employé	60	34	26	40	13	27
.. Ouvrier	68	44	24	32	14	18
Inactif	77	50	27	23	8	15
.. Retraité	85	63	22	15	6	9
.. Autre inactif	62	28	34	38	12	26
STATUT DE L'INTERVIEWÉ(E)						
Dirigeant d'entreprise	65	34	31	35	16	19
Salarié	67	41	26	33	13	20
.. Salarié du secteur privé	66	39	27	34	13	21
.. Salarié du secteur public	69	46	23	31	12	19
Chômeur	60	32	28	40	11	29
NIVEAU D'ÉDUCATION						
Diplôme supérieur	72	39	33	28	12	16
1er cycle (DEUG, licence LMD)	62	39	23	38	16	22
Baccalauréat	69	40	29	31	13	18
CAP / BEP	78	51	27	22	8	14
Pas de diplôme / CEP / BEPC	72	48	24	28	9	19
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Agglomération parisienne	75	49	26	25	11	14
Com. urbaines de province	70	42	28	30	12	18
Communes rurales	72	47	25	28	7	21
RÉGION						
Île-de-France	74	46	28	26	12	14
Province	70	44	26	30	11	19
PROXIMITÉ POLITIQUE						
TOTAL Gauche	77	42	35	23	13	10
.. Dont La France insoumise	58	28	30	42	24	18
.. Dont Parti socialiste	77	44	33	23	12	11
.. Dont Europe Écologie Les Verts	79	36	43	21	14	7
TOTAL Majorité présidentielle	91	71	20	9	4	5
.. Dont La République en marche	92	71	21	8	4	4
TOTAL Droite	79	59	20	21	12	9
.. Dont Les Républicains	80	63	17	20	14	6
Rassemblement National	68	45	23	32	9	23
Sans sympathie partisane	58	30	28	42	12	30

	TOTAL Favorable	Tout à fait favorable	Plutôt favorable	TOTAL Pas favorable	Plutôt pas favorable	Pas du tout favorable
ENSEMBLE	71	44	27	29	11	18
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2017 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	71	39	32	29	13	16
Benoît Hamon	69	33	36	31	16	15
Emmanuel Macron.....	89	67	22	11	7	4
François Fillon	84	58	26	16	7	9
Marine Le Pen	66	46	20	34	11	23
SOUHAIT DE SE FAIRE VACCINER CONTRE LE COVID-19						
Total Personnes vaccinées/ayant l'intention de se faire vacciner	84	53	31	16	10	6
Personnes déjà vaccinées.....	91	63	28	9	5	4
Personnes qui se feront vacciner dès que possible	92	52	40	8	5	3
Personnes qui se feront vacciner mais attendront un certain temps avant.....	46	5	41	54	35	19
Personnes qui ne se feront pas vacciner	7	3	4	93	17	76