



**Le Journal
du Dimanche**

Le jugement sur le maintien de l'ouverture des écoles depuis le début de la pandémie

Ifop pour le Journal du Dimanche



FD / LJ N° 118761

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
Le jugement sur la décision du gouvernement de maintenir les écoles ouvertes le plus possible depuis le début de la pandémie	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 **1 020** 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 11 au 12 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						
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

Le jugement sur la décision du gouvernement de maintenir les écoles ouvertes le plus possible depuis le début de la pandémie

Question : Vous personnellement, diriez-vous que le gouvernement a eu raison ou tort de maintenir les écoles ouvertes le plus possible depuis le début de la pandémie ?

	Ensemble des Français 11-12 janvier 2022 (%)	Réponse en fonction de la proximité politique					
		La France Insoumise (%)	Parti Socialiste (%)	Europe Ecologie Les Verts (%)	La République en Marche (%)	Les Républicains (%)	Rassemblement National (%)
Le gouvernement a eu raison.....	66	53	73	69	92	71	57
Le gouvernement a eu tort.....	34	47	27	31	8	29	43
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100

Le jugement sur la décision du gouvernement de maintenir les écoles ouvertes le plus possible depuis le début de la pandémie

	Le gouvernement a eu raison	Le gouvernement a eu tort
ENSEMBLE	66	34
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Homme	70	30
Femme	63	37
ÂGE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
TOTAL Moins de 35 ans	65	35
.. 18-24 ans	50	50
.. 25-34 ans	75	25
TOTAL 35 ans et plus	67	33
.. 35-49 ans	65	35
.. 50-64 ans	61	39
.. 65 ans et plus	75	25
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Actif	68	32
.. Catégorie supérieure	68	32
.. Artisan ou commerçant	63	37
.. Cadre et prof. int. sup.	70	30
.. Profession intermédiaire	72	28
.. Catégorie populaire	65	35
.. Employé	68	32
.. Ouvrier	61	39
Inactif	65	35
.. Retraité	75	25
.. Autre inactif	46	54
STATUT DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Dirigeant d'entreprise	74	26
Salarié	67	33
.. Salarié du secteur privé	68	32
.. Salarié du secteur public	64	36
Chômeur	47	53
NIVEAU D'ÉDUCATION		
Diplôme supérieur	76	24
1er cycle (DEUG, licence LMD)	73	27
Baccalauréat	67	33
CAP / BEP	63	37
Pas de diplôme / CEP / BEPC	59	41
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Agglomération parisienne	68	32
Com. urbaines de province	66	34
Communes rurales	65	35
RÉGION		
Île-de-France	65	35
Province	67	33
PROXIMITÉ POLITIQUE		
TOTAL Gauche	64	36
.. Dont La France insoumise	53	47
.. Dont Parti socialiste	73	27
.. Dont Europe Écologie Les Verts	69	31
TOTAL Majorité présidentielle	92	8
.. Dont La République en marche	92	8
TOTAL Droite	71	29
.. Dont Les Républicains	71	29
TOTAL Droite radicale et RN	62	38
.. Dont droite radicale	70	30
.. Dont Rassemblement National	57	43
Sans sympathie partisane	59	41
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2017 (1er tour)		
Jean-Luc Mélenchon	60	40
Benoît Hamon	68	32
Emmanuel Macron	81	19
François Fillon	77	23
Marine Le Pen	60	40