



l'Opinion

La reconstruction du monde post-crise du Coronavirus

Ifop pour Societer et L'Opinion



FD / JPD / SS N° 117312

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle / Sébastien Sibai

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

AVRIL 2020

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
Les acteurs de la reconstruction du monde d'après-crise 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 Societer et L'Opinion

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 005** 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 22 au 23 avril 2020.

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

Les acteurs de la reconstruction du monde d'après-crise Covid-19

Question : Selon vous, la reconstruction du monde d'après-crise du Covid-19 devrait-elle être avant tout impulsée et portée... ?

	Ensemble des Français 22-23 avril 2020 (%)
• Par la sphère économique à travers les dirigeants d'entreprises.....	10
• Par la sphère publique à travers les dirigeants politiques	12
• Aussi bien par les dirigeants d'entreprise que par les pouvoirs publics	78
TOTAL	100

Les acteurs de la reconstruction du monde d'après-crise Covid-19

	Par la sphère économique à travers les dirigeants d'entreprises	Par la sphère publique à travers les dirigeants politiques	Aussi bien par les dirigeants d'entreprise que par les pouvoirs publics
ENSEMBLE	10	12	78
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)			
Homme.....	13	15	72
Femme	7	9	84
AGE DE L'INTERVIEWE(E)			
TOTAL Moins de 35 ans	20	19	61
.. 18-24 ans	20	20	60
.. 25-34 ans	19	18	63
TOTAL 35 ans et plus	7	9	84
.. 35-49 ans	8	16	76
.. 50-64 ans	6	5	89
.. 65 ans et plus.....	6	8	86
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)			
TOTAL Actif	10	12	78
.. TOTAL Catégories supérieures	11	13	76
.. Artisan ou commerçant.....	18	16	66
.. Profession libérale, cadre supérieur	8	13	79
.. Profession intermédiaire	10	10	80
.. TOTAL Catégories populaires	10	12	78
.. Employé	3	8	89
.. Ouvrier	19	17	64
TOTAL Inactif	10	12	78
.. Retraité	7	7	86
.. Autre inactif.....	17	22	61
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)			
Actif en activité.....	11	12	77
Dirigeant d'entreprise	10	15	75
Salarié	10	11	79
.. Salarié du secteur privé	11	10	79
.. Salarié du secteur public	8	14	78
Chômeur.....	7	24	69
NIVEAU DE VIE			
Catégorie aisée	8	7	85
Classe moyenne supérieure	7	10	83
Classe moyenne inférieure.....	9	11	80
Catégorie modeste	13	12	75
Catégorie pauvre	16	18	66
CATEGORIE D'AGGLOMERATION			
Communes rurales.....	4	11	85
Communes urbaines de province	11	12	77
Agglomération parisienne.....	13	14	73
REGION			
Région parisienne	12	14	74
Province	10	11	79
.. Nord est	11	9	80
.. Nord ouest	6	12	82
.. Sud ouest.....	2	18	80
.. Sud est.....	14	11	75
PROXIMITE POLITIQUE			
TOTAL Gauche	10	20	70
.. La France Insoumise.....	12	24	64
.. Parti Socialiste	4	17	79
.. Europe Ecologie Les Verts	9	11	80
TOTAL Centre	7	4	89
.. La République en Marche	8	2	90
TOTAL Droite	10	11	79
.. Les Républicains.....	10	5	85
.. Rassemblement National	16	12	72
Sans sympathie partisane	8	10	82
PROXIMITE AU MOUVEMENT DES GILETS JAUNES			
Se sent Gilet jaune	28	18	54
Ne se sent pas GJ mais les soutient	8	14	78
Ne se sent pas GJ et ne les soutient pas	8	9	83
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2017 (1er tour)			
Electeur Jean-Luc Mélenchon	11	22	67
Electeur Benoît Hamon	1	32	67
Electeur Emmanuel Macron	10	6	84
Electeur François Fillon	9	3	88
Electeur Marine Le Pen.....	16	12	72