



# Municipales 2020

**Le regard des Français sur  
l'intervention d'Emmanuel  
Macron le jeudi 12 mars 2020  
et l'épidémie de coronavirus**

# ➤ Méthodologie d'enquête



Enquête réalisée [en ligne le 12 mars 2020](#), après l'intervention du Président de la République



Échantillon de **1216 personnes**, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.



Méthode des quotas et redressement appliqués aux variables suivantes :

[Sexe](#), [âge](#), [catégorie socioprofessionnelle](#) et [région de l'interviewé\(e\)](#).



Aide à la lecture des résultats détaillés :

- Les chiffres présentés sont exprimés en pourcentage.
- Les rappels « Avant intervention d'Emmanuel Macron » font référence à une enquête réalisée pour LCI et RTL du 6 au 10 mars auprès d'un échantillon de 848 personnes habitant une commune de 10 000 habitants et plus, issu d'un échantillon de 1490 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

# Intervalle de confiance

L'intervalle de confiance (parfois appelé « marge d'erreur ») permet de déterminer la confiance qui peut être attribuée à une valeur, en prenant en compte la valeur observée et la taille de l'échantillon. Si le calcul de l'intervalle de confiance concerne les sondages réalisés avec la méthode aléatoire, il est communément admis qu'il est proche pour les sondages réalisés avec la méthode des quotas.

Taille de l'échantillon	5% ou 95%	10% ou 90%	20% ou 80%	30% ou 70%	40% ou 60%	50%
100 interviews	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10
200 interviews	3,1	4,3	5,7	6,5	6,9	7,1
300 interviews	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
400 interviews	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
500 interviews	2,0	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
600 interviews	1,8	2,4	3,3	3,8	4,0	4,1
800 interviews	1,5	2,1	2,8	3,2	3,4	3,5
1 000 interviews	1,4	1,8	2,5	2,9	3,0	3,1
2 000 interviews	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,3
3 000 interviews	0,8	1,1	1,5	1,7	1,8	1,8
4 000 interviews	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6
6 000 interviews	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4

**Note de lecture :** 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. Il y a donc 95% de chance que le pourcentage réel soit compris entre 8,2% et 11,8% (plus ou moins 1,8 points).

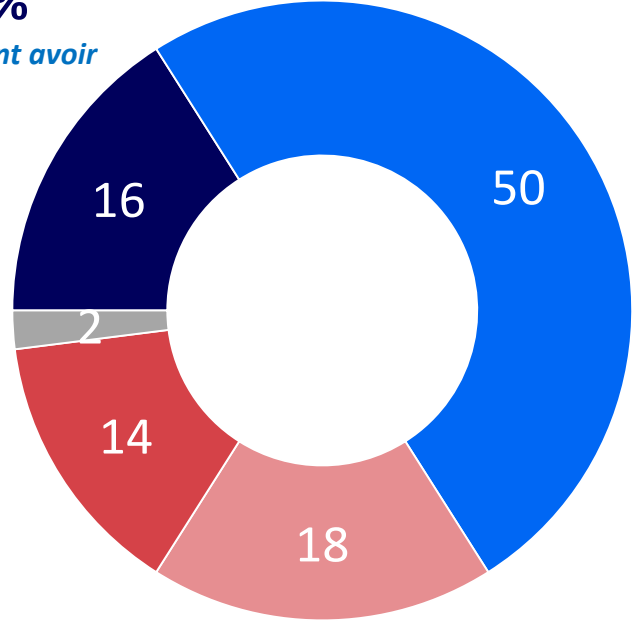
# 2 Français sur 3 ont trouvé le Président convaincant lors de son intervention télévisée

De ce que vous en avez vu/entendu, avez-vous trouvé le Président de la République, Emmanuel Macron très convaincant, plutôt convaincant, plutôt pas convaincant ou pas du tout convaincant lors de son intervention télévisée ?

Aux personnes ayant au moins entendu parler de son intervention, en %

**Convaincant : 66%**

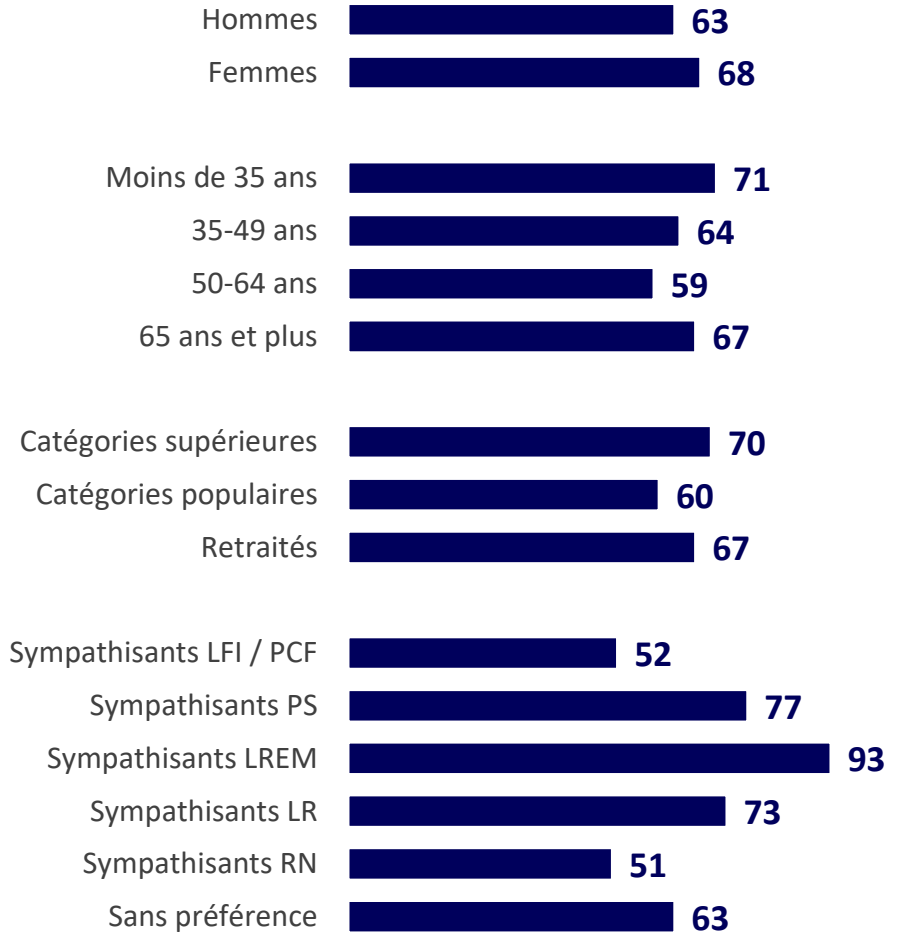
*Auprès des Français déclarant avoir suivi en totalité ou en partie l'intervention : 72%*



**Pas convaincant : 32%**

- Très convaincant
- Plutôt convaincant
- Plutôt pas convaincant
- Pas du tout convaincant
- Ne se prononce pas

## Ont trouvé le Président de la République convaincant lors de son intervention



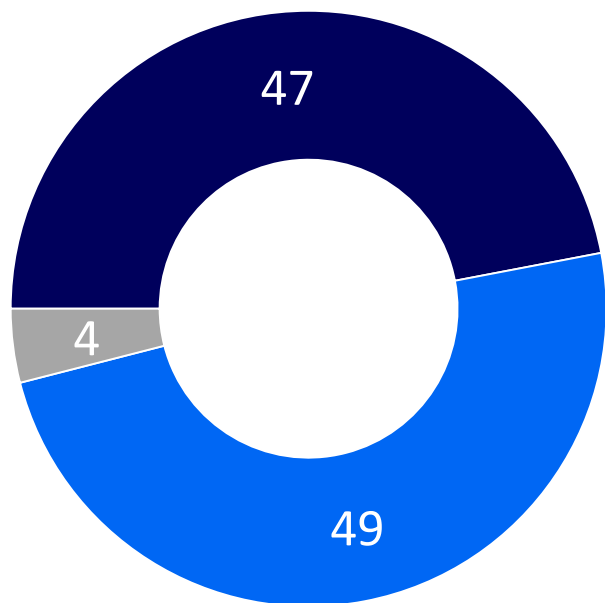




# Les Français se montrent partagés concernant l'action que le gouvernement a mis en place pour lutter contre le coronavirus

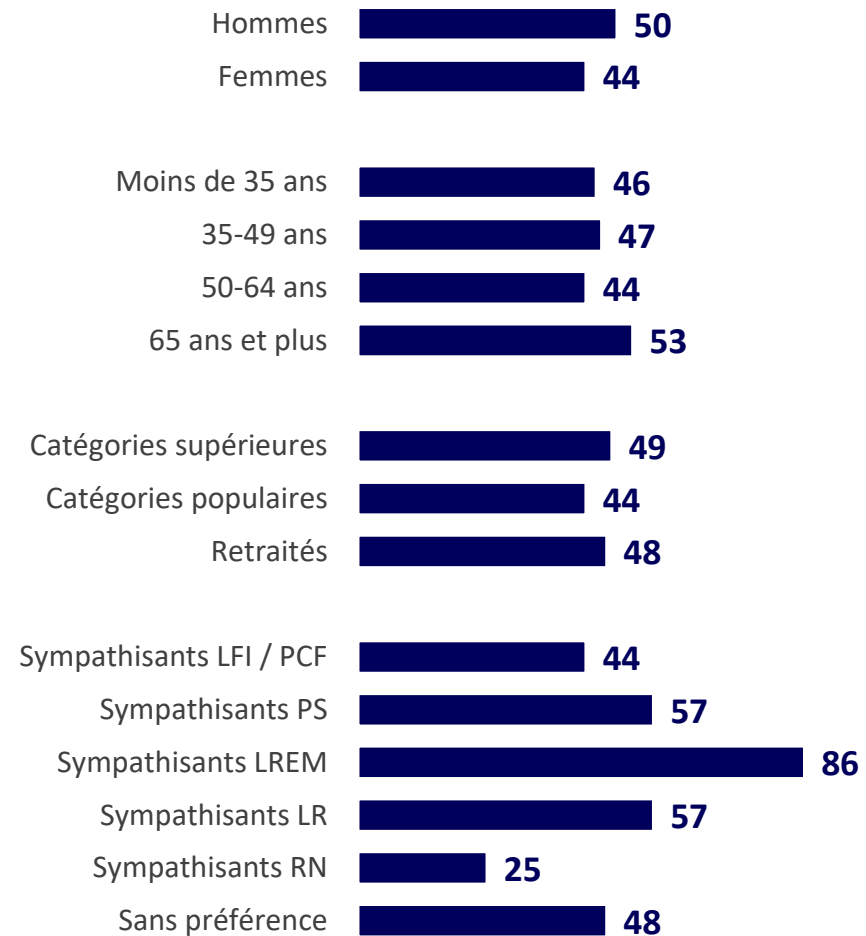
Lorsque vous pensez à l'épidémie de Coronavirus en France diriez-vous plutôt que... ?

À tous, en %



- **Le gouvernement a été à la hauteur des événements**
- **Le gouvernement n'a pas été à la hauteur des événements**
- Ne se prononce pas

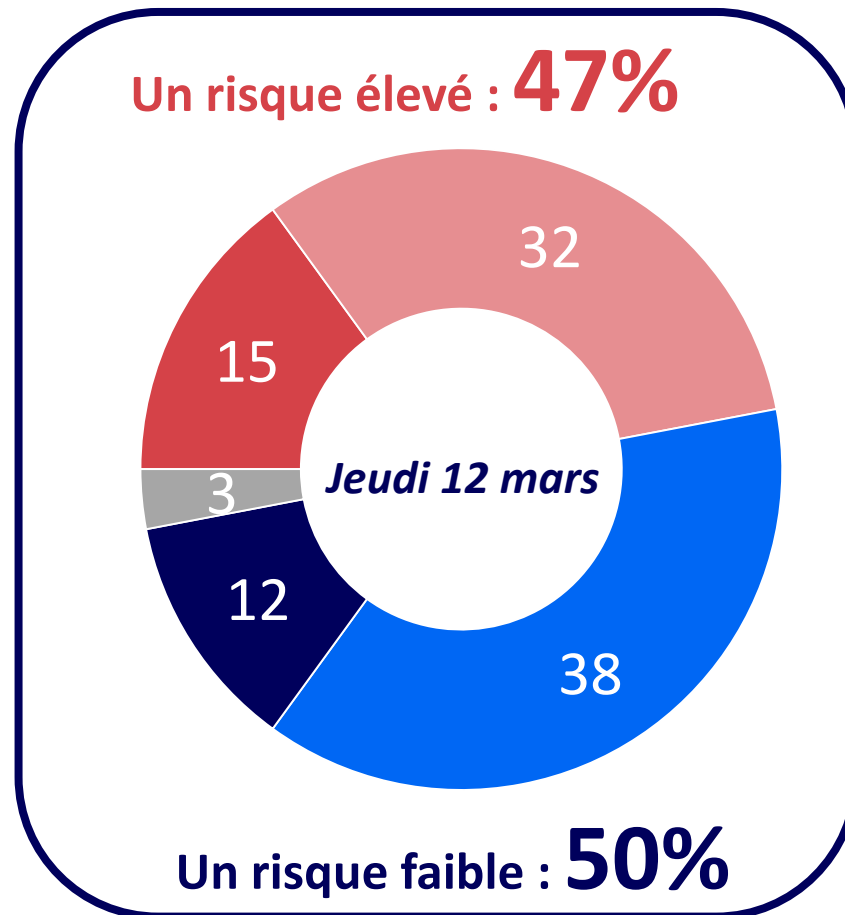
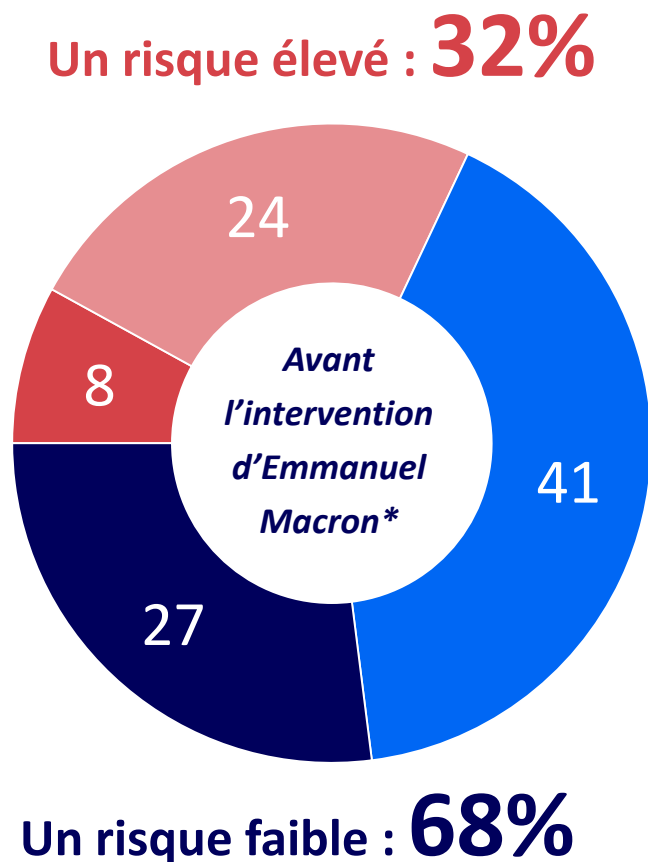
## Considèrent que le gouvernement a été à la hauteur des événements



# Près d'1 Français sur 2 estime qu'il existe un risque d'être exposé au coronavirus en allant voter dans son bureau de vote aux prochaines élections municipales

Selon vous, y a-t-il un risque élevé ou faible que vous soyez exposé(e) au coronavirus en allant voter dans votre bureau de vote les 15 et 22 mars prochain ?

À tous, en %



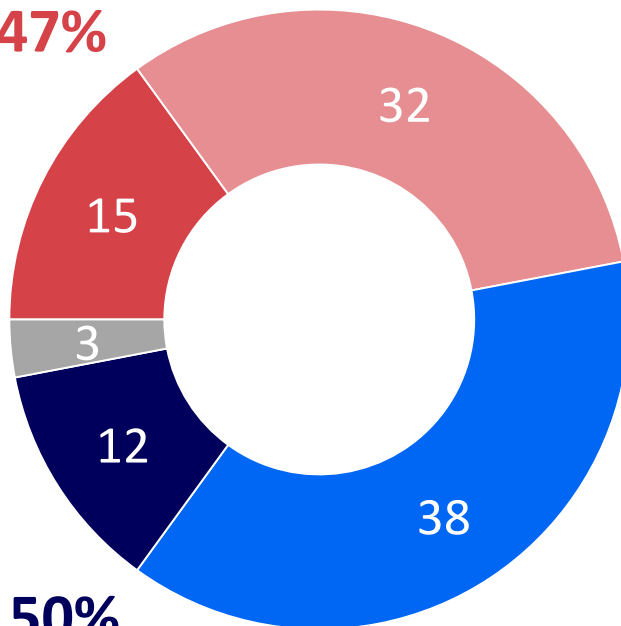
■ Un risque très élevé ■ Un risque plutôt élevé ■ Un risque plutôt faible ■ Un risque très faible ■ Ne se prononce pas

# Près d'1 Français sur 2 estime qu'il existe un risque d'être exposé au coronavirus en allant voter dans son bureau de vote aux prochaines élections municipales

Selon vous, y a-t-il un risque élevé ou faible que vous soyez exposé(e) au coronavirus en allant voter dans votre bureau de vote les 15 et 22 mars prochain ?

À tous, en %

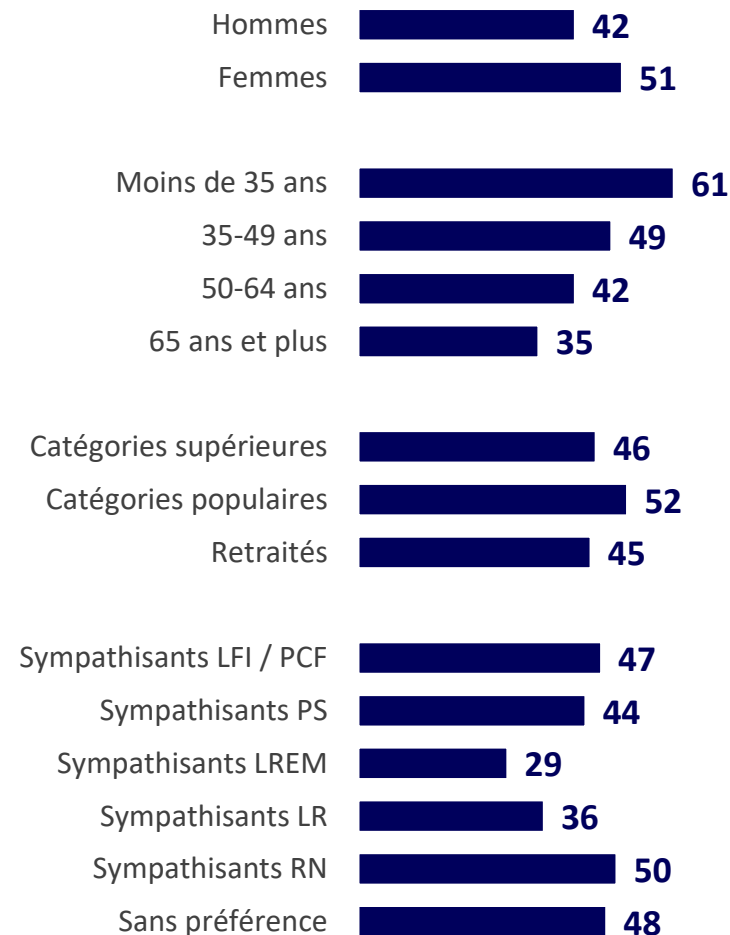
**Risque élevé : 47%**



**Risque faible : 50%**

- Un risque très élevé
- Un risque plutôt élevé
- Un risque plutôt faible
- Un risque très faible
- Ne se prononce pas

## Estiment qu'il existe un risque élevé d'être exposé au coronavirus en allant voter





# Contacts

Merci de noter que toute diffusion de ces résultats doit être accompagnée des éléments techniques suivants :

Les noms « Harris Interactive x Agence Epoka », le nom des commanditaires de l'étude, la méthode d'enquête, les dates de réalisation et la taille de l'échantillon.

## Jean-Daniel Lévy

Directeur du Département Politique  
& Opinion

01 44 87 60 30

[jdlevy@harrisinteractive.fr](mailto:jdlevy@harrisinteractive.fr)

## Laurence Lavernhe

Directrice Marketing &  
Communication

01 44 87 60 94

[llavernhe@harrisinteractive.fr](mailto:llavernhe@harrisinteractive.fr)



Mail contact



Plateforme digitale



Instagram



Twitter



Newsletter