

Une étude



pour



Observatoire Enedis

Les Français et les aléas climatiques

Juin 2018

Jean-Daniel Lévy, Directeur du Département Politique – Opinion

Magalie Gérard, Directrice adjointe du Département Politique – Opinion

Pierre-Hadrien Bartoli, Chef de groupe au Département Politique – Opinion

Sommaire

Méthodologie d'enquête

P.3

Résultats de l'étude

P.5



Méthodologie d'enquête



Enquête réalisée **en ligne** du **31 octobre** au **2 novembre 2017**.



Échantillon de **1 002** personnes, représentatif des Français âgés 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 chiffres en italique sont ceux qui apparaissent significativement au-dessus de la moyenne.

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

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 point).

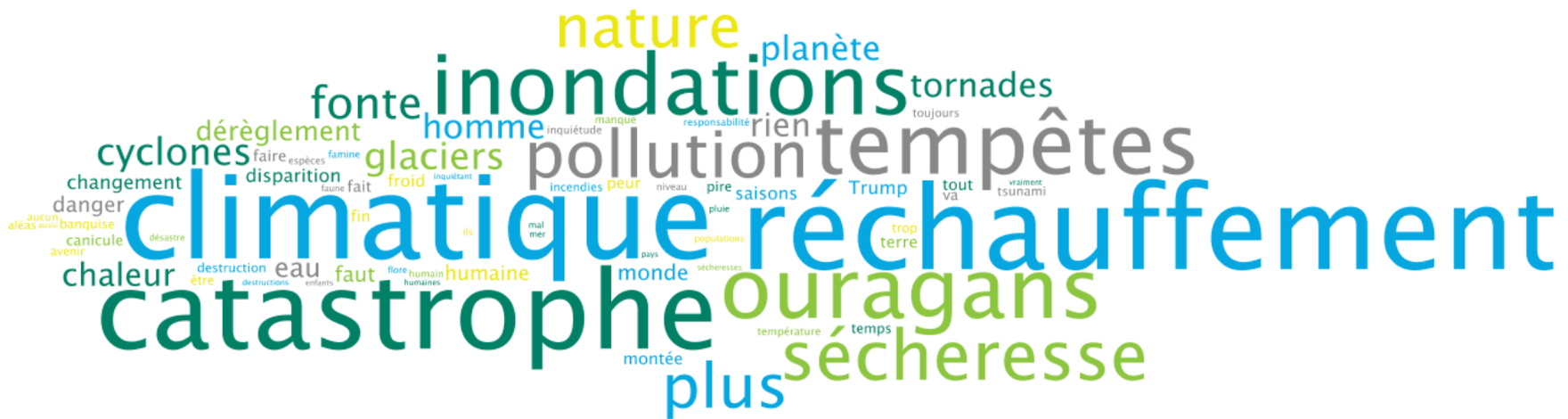
Résultats de l'étude



Spontanément les Français associent les aléas climatiques au réchauffement de la planète et à la pollution, ainsi qu'aux différentes formes de catastrophes (inondations, tempêtes, ouragans, cyclones, tornades...)

Quels sont tous les mots, les représentations qui vous viennent à l'esprit lorsque vous pensez aux aléas climatiques ? – Question ouverte, réponses spontanées

- À tous -



Après avoir répondu à cette questions ouverte, les répondants ont été exposés au message suivant :

« Nous allons évoquer les aléas climatiques, c'est-à-dire les phénomènes naturels se manifestant brutalement et affectant une zone donnée, comme par exemple les tempêtes, les cyclones, les orages, les inondations, les séismes, les tsunamis, les canicules, etc. »

Exemples de *verbatim*

Quels sont tous les mots, les représentations qui vous viennent à l'esprit lorsque vous pensez aux aléas climatiques ? – *Question ouverte, réponses spontanées*

- À tous -

« Inquiétude sur les bouleversements et le réchauffement. »

« La terre a connu des périodes glaciaires sans l'homme. Elle s'est réchauffée mais l'homme augmente le processus maintenant. »

« Les ouragans, les tornades, les inondations, le réchauffement climatique, les incendies. »

« Le réchauffement climatique est-il vraiment responsable? Ces aléas climatiques me font peur. »

« Il n'y a plus de saisons et il y a de plus en plus de catastrophes naturelles. »

« Réchauffement, ouragans la banquise et les glaciers qui fondent. »

« Inconscience, manque de responsabilité de Trump. Catastrophes à venir, effort pour sauver la planète. »

« La quasi inaction suicidaire face à leur aggravation exponentielle. »

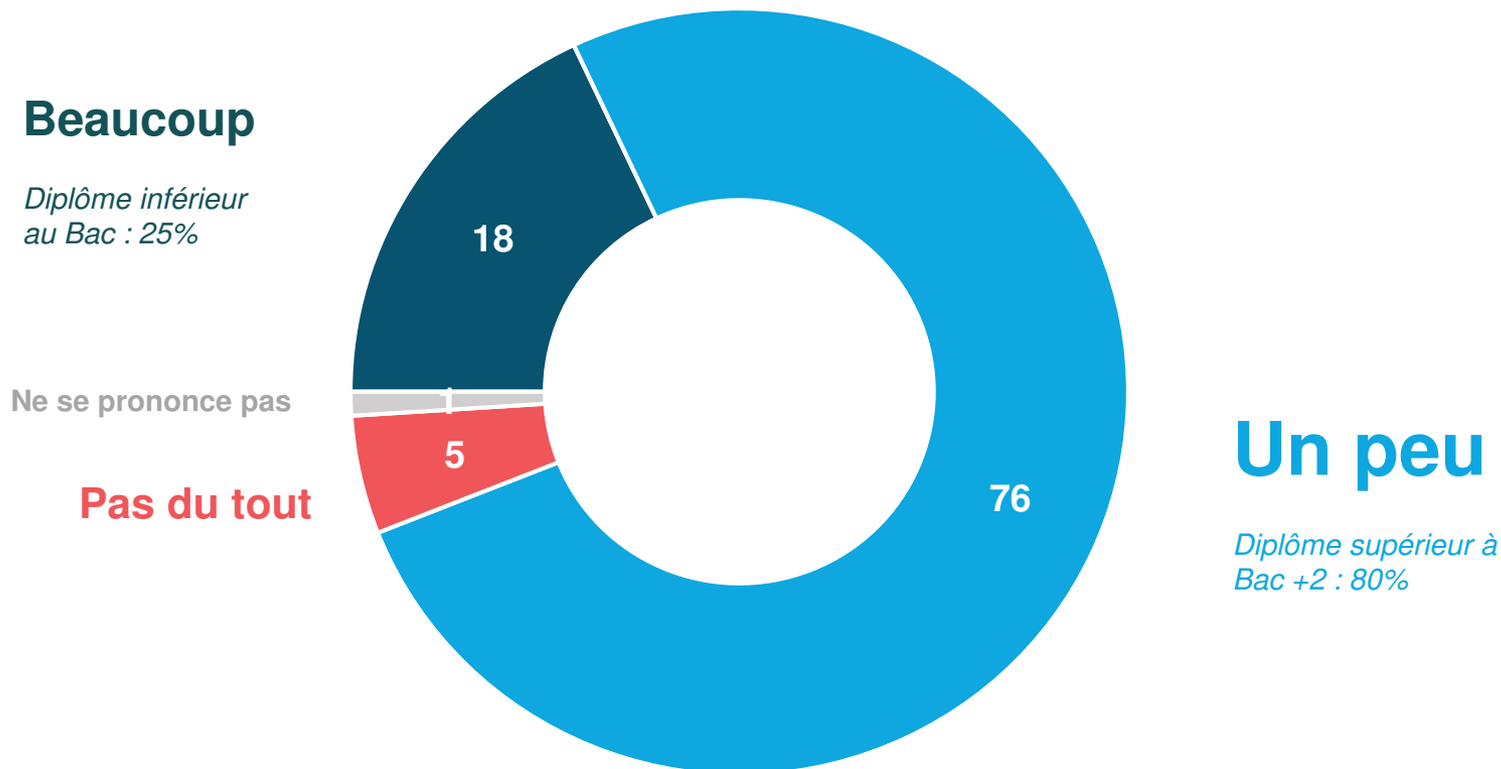
« L'insistance avec laquelle on fait supporter aux activités humaines l'actuel réchauffement ressemble fort à une mascarade. »

« Catastrophes récurrentes à venir Que fait on vraiment ? »

94% des Français estiment que la France est touchée par des aléas climatiques, et 18% considèrent même qu'elle l'est beaucoup

Diriez-vous qu'en France il y a beaucoup, un peu ou pas du tout d'aléas climatiques ?

- À tous, en % -

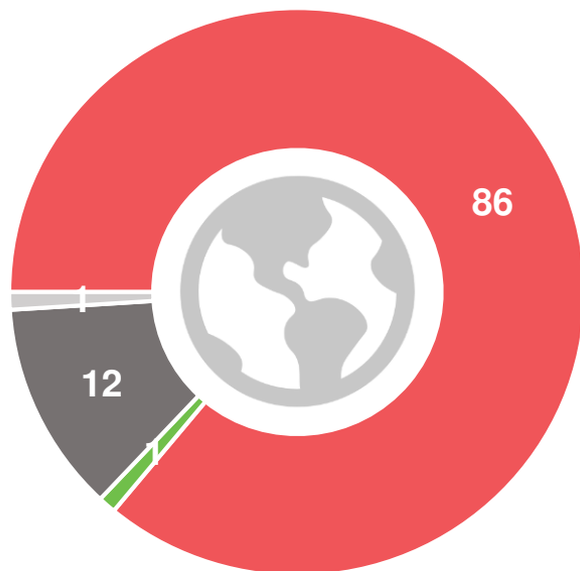


Les Français pensent très majoritairement qu'au cours des prochaines années il y aura davantage d'aléas climatiques dans le monde et, dans une moindre mesure, en France. Ils se montrent davantage partagés quant à savoir si cette évolution touchera également leur environnement immédiat

Au cours des prochaines années, pensez-vous qu'il y aura plus, moins, ou ni plus ni moins d'aléas climatiques que par le passé ?

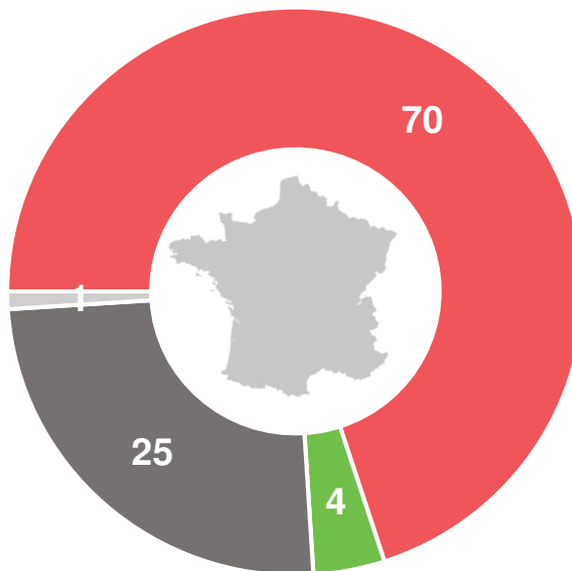
- À tous, en % -

Dans le monde



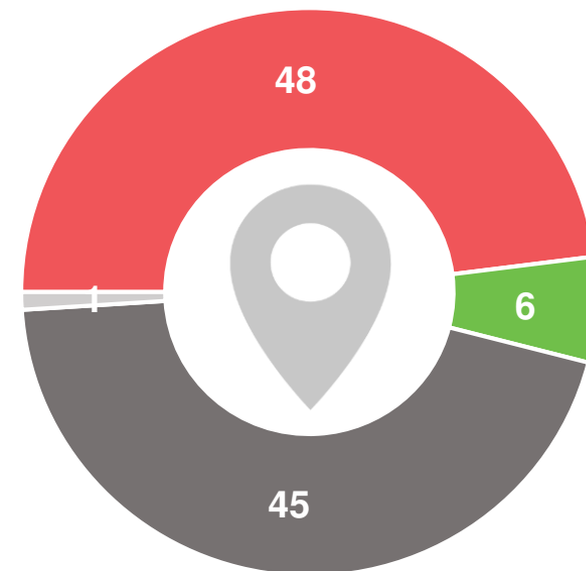
En France

35-49 ans : 77%



Près de votre domicile

35-49 ans : 54%

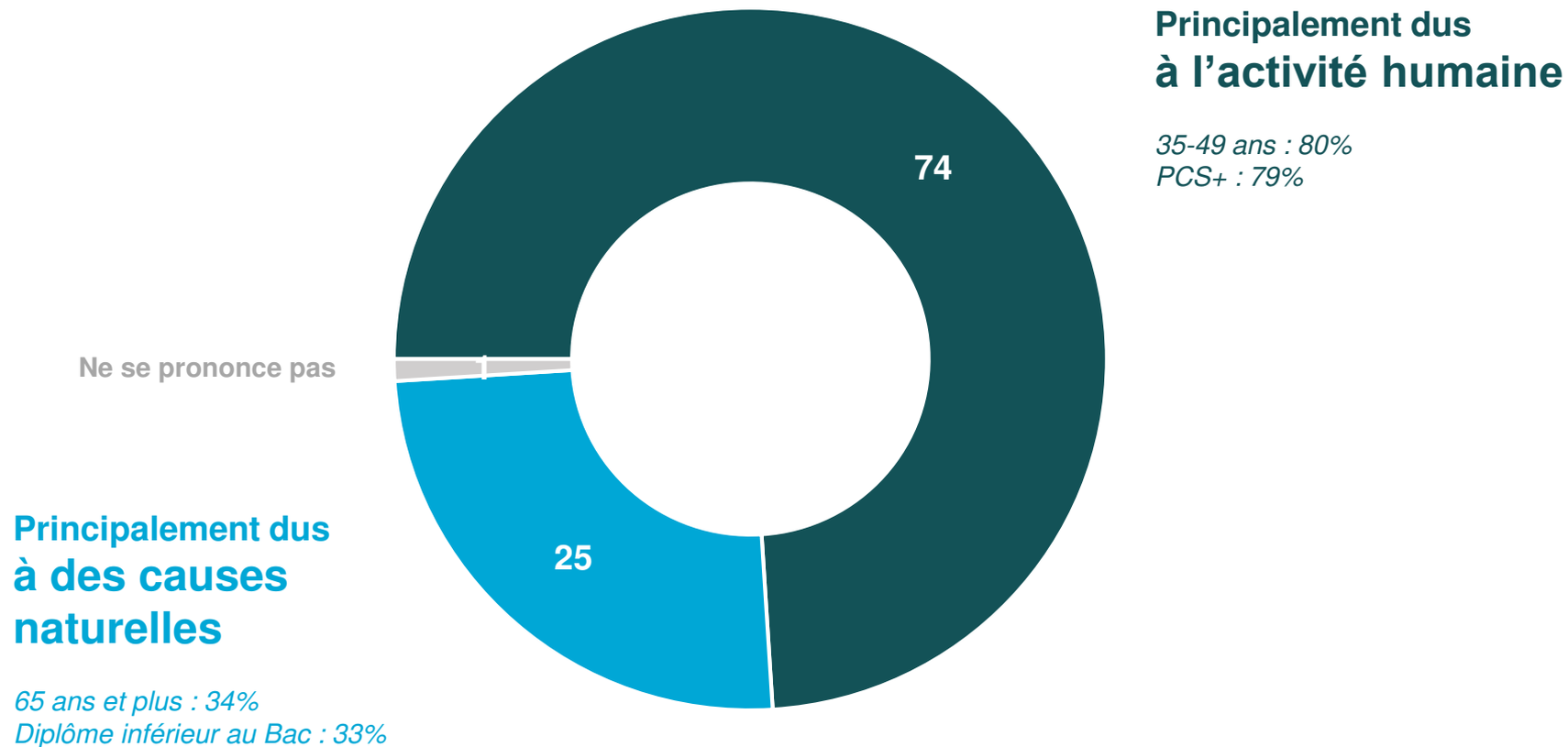


■ Plus ■ Moins ■ Ni plus ni moins ■ Ne se prononce pas

Près de 3 Français sur 4 estiment que les aléas climatiques sont principalement dus à l'activité humaine, une proportion qui dépasse les 8 sur 10 parmi ceux estimant que la France est aujourd'hui beaucoup touchée par ces phénomènes

Et d'après ce que vous en savez, ces aléas climatiques sont-ils... ?

- À tous, en % -



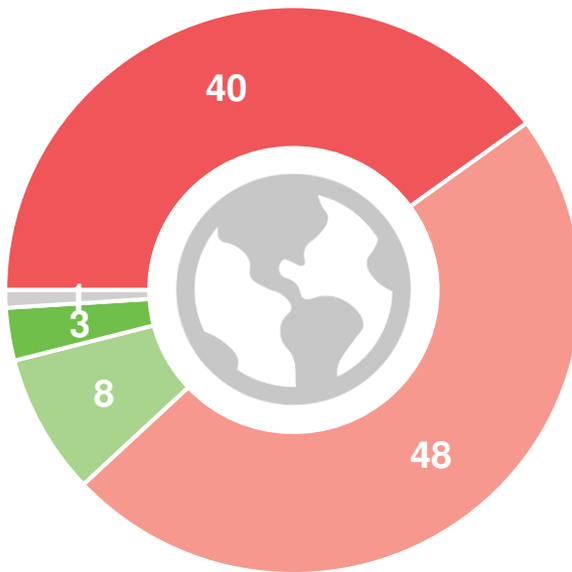
Les Français se montrent inquiets vis-à-vis des aléas climatiques, davantage dans le monde, mais également pour la France et pour leur lieu de vie

Êtes-vous inquiet(e) ou pas inquiet(e) à propos des risques d'aléas climatiques qui pourraient avoir lieu... ?

- À tous, en % -

Dans le monde

Inquiet(e) : 88%

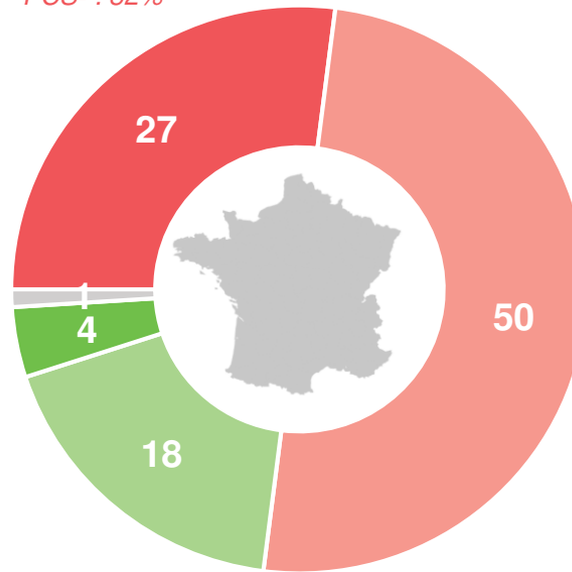


Pas inquiet(e) : 11%
65 ans et plus : 16%

En France

Inquiet(e) : 77%

Femmes : 80%
PCS- : 82%

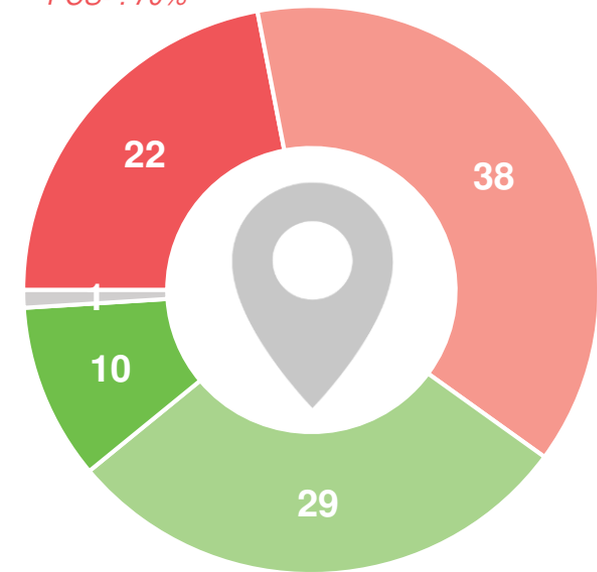


Pas inquiet(e) : 22%
65 ans et plus : 31%

Près de votre domicile

Inquiet(e) : 60%

Femmes : 63%
PCS- : 70%



Pas inquiet(e) : 39%
65 ans et plus : 53%

■ **Très inquiet(e)**
■ **Pas du tout inquiet(e)**

■ **Plutôt inquiet(e)**
■ **Ne se prononce pas**

■ **Plutôt pas inquiet(e)**

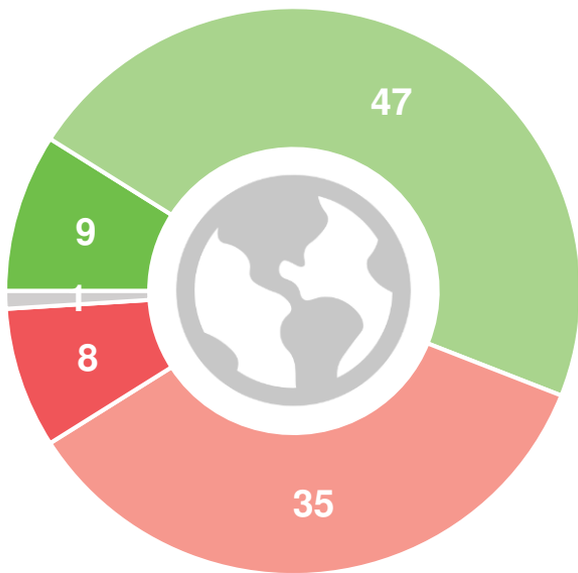
Dans ce contexte, les Français se montrent partagés quant à leur niveau d'information sur les risques encourus, y compris en France et près de leur domicile

Vous sentez-vous bien ou mal informé(e) à propos des risques d'aléas climatiques qui pourraient avoir lieu... ?

- À tous, en % -

Dans le monde

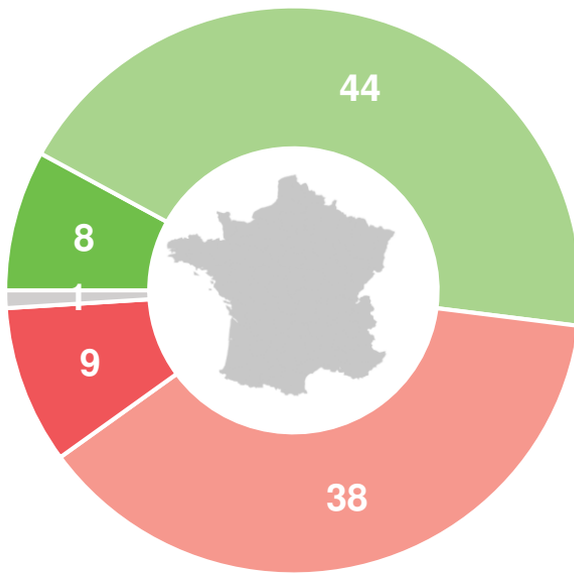
Bien informé(e) : 56%
65 ans et plus : 63%



Mal informé(e) : 43%
25-50 ans : 50%
PCS- : 50%

En France

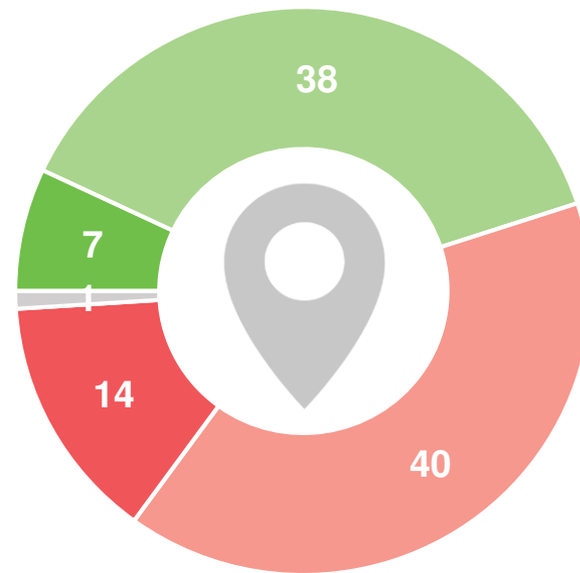
Bien informé(e) : 52%
65 ans et plus : 62%



Mal informé(e) : 47%
25-50 ans : 54%
PCS- : 54%

Près de votre domicile

Bien informé(e) : 45%
65 ans et plus : 55%



Mal informé(e) : 54%
25-50 ans : 60%
PCS- : 61%

■ Très bien informé(e)
■ Très mal informé(e)

■ Plutôt bien informé(e)
■ Ne se prononce pas

■ Plutôt mal informé(e)

Contacts

Merci de noter que toute **diffusion de ces résultats** doit être accompagnée des éléments techniques suivants :
le **nom de l'institut**, le **nom du commanditaire de l'étude**,
la **méthode d'enquête**, les **dates de réalisation** et la **taille de l'échantillon**.

Suivez l'actualité de Harris Interactive sur :



www.harris-interactive.com



[Facebook](https://www.facebook.com/harrisinteractive)



[Twitter](https://twitter.com/harrisinteractive)



[LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/harrisinteractive)

Contacts Harris Interactive en France :

Jean-Daniel Lévy – Directeur du Département Politique & Opinion - 01 44 87 60 30 - jdlevy@harrisinteractive.fr

Laurence Lavernhe – Responsable de la communication - 01 44 87 60 94 - 01 44 87 60 30 - llavernhe@harrisinteractive.fr

ahead of what's next