



## *#Opinion en direct*

Les Français et les risques de coupures d'électricité

—

Sondage ELABE pour BFMTV  
7 décembre 2022

—

ELABE



## Fiche technique

---

### Etude ELABE réalisée pour BFMTV

#### Interrogation

- Echantillon de **1 009** personnes représentatif des résidents de France métropolitaine âgés de 18 ans et plus.

#### Constitution de l'échantillon

- La représentativité de l'échantillon a été assurée selon la **méthode des quotas** appliquée aux variables suivantes : sexe, âge et profession de l'interviewé après stratification par région et catégorie d'agglomération.

#### Mode de recueil et dates de terrain

- Interrogation par Internet du **5 et 6 décembre 2022**.



## Note sur les marges d'erreur

Pour un échantillon de 1 000 personnes, les marges d'erreur sont les suivantes avec un niveau de confiance de 95% :

Pour un pourcentage de :	La marge d'erreur est de :	Le résultat réel se situe dans une fourchette entre :
5	+/- 1,4	3.6 et 6.4
10	+/- 1,9	8.1 et 11.9
15	+/- 2,2	12.8 et 17.2
20	+/- 2,5	17.5 et 22.5
25	+/- 2,7	22.3 et 27.7
30	+/- 2,8	27.2 et 32.8
35	+/- 3	32 et 38
40	+/- 3	37 et 43
45	+/- 3,1	41.9 et 48.1
50	+/- 3,1	46.9 et 53.1
55	+/- 3,1	51.9 et 58.1
60	+/- 3	57 et 63
65	+/- 3	62 et 68
70	+/- 2,8	67.2 et 72.8
75	+/- 2,7	72.3 et 77.7
80	+/- 2,5	77.5 et 82.5
85	+/- 2,2	82.8 et 87.2
90	+/- 1,9	88.1 et 91.9
95	+/- 1,4	93.6 et 96.4

### Exemple de lecture :

Pour un résultat observé de **25%**, il y a 95% de chances pour que le résultat réel soit compris entre **22,3%** et **27,7%**.



## Principaux enseignements

### ➤ Coupures d'électricité cet hiver : de plus en plus de Français estiment que le risque est élevé (59%, +14 en 1 mois)

59% des Français (+14 points en 1 mois) estiment que le risque de coupures d'électricité cet hiver est *élevé*, dont 48% (+11) *plutôt élevé* et 11% (+3) *très élevé*. A l'inverse, 41% (-14) estiment qu'il y a *peu* (37%, -10) ou *aucun risque* (4%, -4) qu'il y ait des coupures d'électricité cet hiver.

La perception d'un risque élevé de coupures cet hiver progresse et devient majoritaire dans tous les catégories de population. Il progresse notamment fortement chez les catégories populaires (67%, +19) qui se montrent maintenant plus pessimistes que les professions intermédiaires (58%, +15) et les cadres (56%, +6).

En raison de hausses similaires au sein de toutes les tranches d'âge (+13 à +15), les plus jeunes demeurent, comme il y a 1 mois, plus nombreux à percevoir un risque *élevé* (69% des 18-24 ans, 64% des 25-49 ans) que leurs aînés (53% des 50 ans et plus).

### ➤ 1 Français sur 2 inquiet par d'éventuelles coupures d'électricité cet hiver lors des pics de consommation

Concernant de possibles coupures d'électricité qui pourraient avoir lieu cet hiver au moment des pics de consommation, 50% des Français se disent *inquiets*, dont 36% *plutôt inquiets* et 14% *très inquiets*. A l'inverse, 50% des Français ne sont *pas inquiets*, dont 42% *pas vraiment inquiets* et 8% *pas du tout inquiets*.

Des écarts sensibles sont à noter selon la catégorie socio-professionnelle, l'âge et le genre :

- La majorité des catégories populaires (59% *inquiets*) et dans une moindre mesure des professions intermédiaires (51%) se disent *inquiets* tandis que la majorité des cadres ne sont *pas inquiets* (56%)
- L'*inquiétude* est majoritaire chez les moins de 50 ans (58%) mais la sérénité l'emporte chez les 50 ans et plus (58% *pas inquiets*)
- Les femmes (55% *inquiètes*) se déclarent plus *inquiètes* que les hommes (55% *pas inquiets*)

L'*inquiétude* est fortement corrélée au risque perçu de coupures cet hiver : 71% des Français qui jugent ce risque élevé sont *inquiets*, 80% qui le jugent faible ou inexistant ne sont *pas inquiets*.

## Principaux enseignements

---

### > La plupart des Français déclarent déjà faire attention à leur consommation d'électricité

**94% des Français déclarent *faire déjà attention* à leur consommation d'électricité, dont 52% *plutôt attention* et 42% *très attention*. A l'inverse, seuls 6% ne font *pas attention*, dont 5% *pas vraiment attention* et 1% *pas du tout attention*.**

Une large majorité de Français au sein de toutes les catégories de population déclarent *déjà faire attention*, toutefois des écarts sont à noter sur l'intensité de cette *attention* :

- D'un point de vue générationnel, les 50 ans et plus (46%) sont plus nombreux que les 25-49 ans (39%) et les 18-24 ans (31%) à déclarer faire *très attention*
- Selon la situation financière en fins de mois, 52% des Français les plus précaires qui doivent puiser dans leurs réserves ou emprunter pour boucler leurs fins de mois déclarent faire *très attention*, contre 38% des Français qui les bouclent sans se restreindre

### > Plus de 6 Français sur 10 disent savoir concrètement ce qu'il faut faire pour réduire leur consommation Toutefois, près de 4 sur 10 sont dans le flou

**62% des Français déclarent *savoir concrètement ce qu'il faudrait faire pour réduire leur consommation d'électricité*, 31% *voient quelques gestes qu'ils pourraient faire mais disent que ce n'est pas très clair* et 6% déclarent *ne pas savoir concrètement ce qu'il faudrait faire*.**

La méconnaissance de ce qu'il faudrait faire pour réduire la consommation d'électricité est particulièrement prégnante chez les plus jeunes : 56% des 18-24 ans et 49% des 25-34 ans disent que ce *n'est pas très clair* voire *ne savent pas concrètement ce qu'il faudrait faire*.



## Principaux enseignements

### ➤ Pour éviter des coupures cet hiver, 6 Français sur 10 ont l'intention de réduire leur consommation dès les prochains jours et pour les mois à venir

Pour éviter des coupures d'électricité cet hiver, 60% des Français déclarent qu'ils vont *réduire* dès les prochains jours et pour les mois à venir leur consommation d'électricité, dont 42% *un peu réduire* et 18% *beaucoup réduire*. A l'inverse, 39% ne comptent *pas réduire* leur consommation, 36% disent *déjà consommer le strict minimum* et 3% *ne veulent pas changer leurs habitudes*.

Les populations qui déclarent le plus avoir l'intention de réduire leur consommation d'électricité pour éviter des coupures cet hiver sont les 18-24 ans (71%, contre 61% des 25-64 ans et 53% des 65 ans et plus), les catégories populaires (69%, contre 57% des cadres et professions intermédiaires), les habitants de l'agglomération parisienne (71%, contre 55%-61% autres agglomérations et communes rurales), les Français qui sont inquiets par les risques de coupures (68%, contre 52% pas inquiets) et ceux qui estiment que leur niveau est élevé (67%, contre 50% pas/peu de risque).

### ➤ Si les autorités annonçaient des risques de coupures, 2 Français sur 3 se disent prêts à réduire temporairement leur consommation pour les éviter

Dans le cas où les autorités prévoiraient dans les jours à venir des risques de coupures, 66% des Français se disent prêts à *réduire* leur consommation pour éviter que cette situation n'advienne, dont 45% *un peu réduire* et 21% *beaucoup réduire*. A l'inverse, 34% n'en ont pas l'intention, dont 31% déclarant *déjà consommer le strict minimum* et 3% *ne veulent pas changer leurs habitudes*.

Une majorité de Français au sein de toutes les catégories de population se disent prêts à *réduire* temporairement leur consommation pour éviter des coupures. Les populations les plus enclines à le faire sont les 18-24 ans (74%, contre 64%-66% autres tranches d'âge), les catégories populaires (71%, contre 63% des cadres et professions intermédiaires), les habitants des grandes agglomérations (71%, contre 61%-63% autres agglomérations et communes rurales) et les Français qui jugent élevé le niveau de risque de coupures (70%, contre 61% pas/peu de risque).

## Principaux enseignements

### ➤ Une réduction de la consommation qui se matérialiserait par une multitude d'actions au quotidien : ampoules LED, programmes « éco », baisse du chauffage, déconnexion des appareils en veille...

Dans le détail, pour éviter des risques de coupures d'électricité cet hiver :

- **91% des Français se disent prêts à *changer leurs ampoules classiques pour des LED*** (dont 76% qui le font déjà et 15% qui seraient prêts à adopter ce comportement)
- **89% seraient prêts à *privilégier le programme « éco » ou décaler l'utilisation (en évitant 8-13h et 18-20h) de leur lave-linge ou lave-vaisselle*** (69% le font déjà, 20% y seraient prêts)
- **84% à *baisser le chauffage à leur domicile*** (73% le font déjà, 11% y seraient prêts)
- **84% à *débrancher systématiquement leurs appareils en veille*** (51% le font déjà, 33% y seraient prêts)
- **81% à *renoncer à prendre des bains au profit de la douche*** (72% le font déjà, 9% y seraient prêts)
- **73% à *baisser la température de l'eau lorsque vous vous douchez ou prenez un bain*** (51% le font déjà, 22% y seraient prêts)
- **56% à *moins utiliser votre sèche-linge, davantage laisser sécher votre linge à l'air libre*** (46% le font déjà, 10% y seraient prêts)

Au global sur l'ensemble de ces gestes, la proportion de Français qui se déclarent prêts à adopter ces comportements augmente avec l'âge. L'écart le plus important est mesuré sur *la baisse de la température de l'eau lors de la douche ou du bain* : 82% des 65 ans et plus se disent prêts, c'est 9 points de plus que les 35-64 ans (73%) et 21 pts de plus que les 18-34 ans (61%).

## Principaux enseignements

---

### > Face aux risques de coupures, les Français estiment que les entreprises et les particuliers doivent contribuer au même niveau à l'effort de sobriété

Face aux risques de coupures d'électricité, 69% des Français considèrent que *les entreprises et les particuliers doivent faire autant d'effort*. 27% considèrent que c'est avant tout *aux entreprises* de faire des efforts en matière de consommation d'électricité. A l'inverse, pour 4% c'est d'abord *aux particuliers* de faire des efforts.

Les moins de 35 ans sont particulièrement nombreux à imputer aux entreprises la responsabilité des efforts (41%, et 56% aux deux).

### > Coupures d'électricité : une conviction majoritaire dans l'opinion que cela ne devrait pas arriver dans un pays comme la France

Concernant les possibles coupures d'électricité cet hiver, 65% des Français pensent que *cela ne devrait pas arriver dans un pays comme la France*. 34% sont d'un avis contraire et estiment que *tant que cela reste exceptionnel, cela n'est pas très grave*.

D'un point de vue politique, une large majorité des électeurs de Marine Le Pen (82%) et dans une moindre mesure des abstentionnistes (71%) et des électeurs de Jean-Luc Mélenchon (64%) considèrent que des coupures d'électricité ne *devrait pas arriver dans un pays comme le nôtre*. A l'inverse, une courte majorité des électeurs d'Emmanuel Macron estiment plutôt que *cela n'est pas très grave si cela reste exceptionnel* (53%).

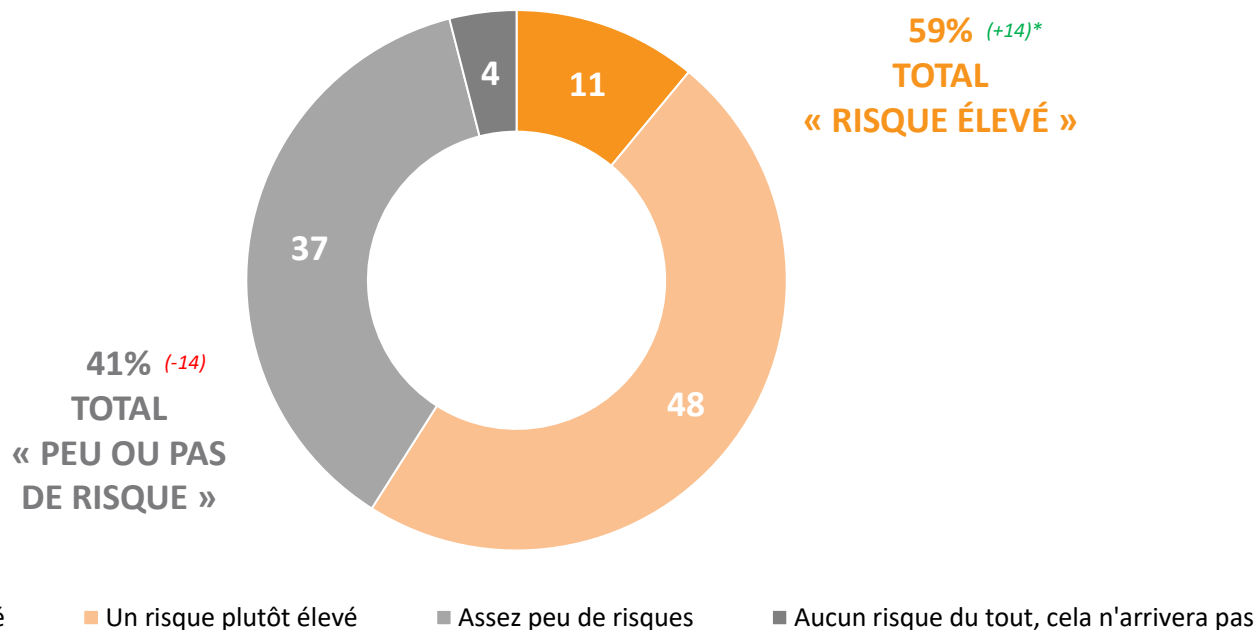
En termes d'âge, l'intransigeance est majoritaire dans toutes les tranches d'âge (65%-71%) sauf chez les 18-24 ans qui se montrent plus partagés (51% *ne devrait pas arriver*, 49% *cela n'est pas très grave*).



## Coupures d'électricité cet hiver : de plus en plus de Français estiment que le risque est élevé (59%, +14 en 1 mois)

Question : Selon vous, y a-t-il un risque ou pas de coupures d'électricité cet hiver ?

En % - Ensemble des Français



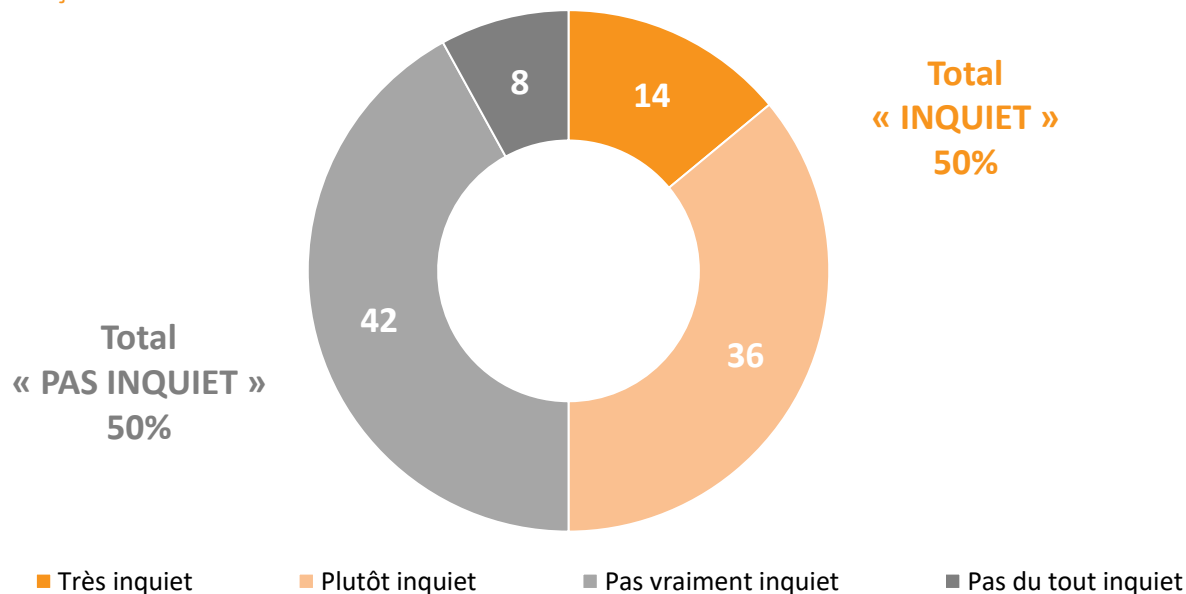
(\*) Evolutions par rapport à l'enquête ELABE/Les Echos/Radio Classique/Institut Montaigne réalisée du 31 octobre au 2 novembre 2022.

# 1 Français sur 2 inquiet par d'éventuelles coupures d'électricité cet hiver lors des pics de consommation

**Question :** Les coupures d'électricité pourraient avoir lieu au moment des pics de consommation, entre 8 heures et 13 heures, et entre 18 heures et 20 heures. Une alerte sera émise trois jours à l'avance, permettant d'identifier quelles zones seront concernées, puis la veille à 17 heures seront annoncées les zones exactes qui seront touchées par les coupures.

**Vous personnellement, êtes-vous inquiet ou pas inquiet concernant ces possibles coupures d'électricité ?**

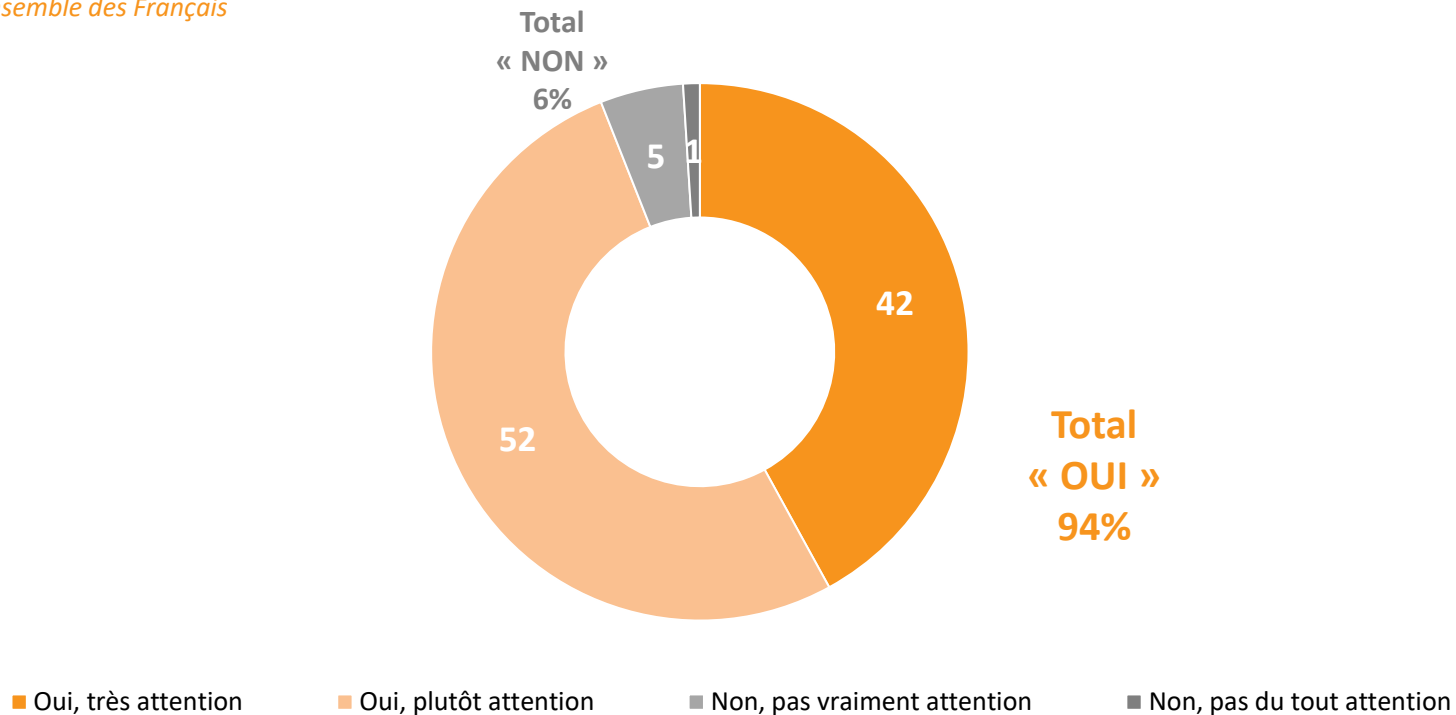
*En % - Ensemble des Français*



# La plupart des Français déclarent déjà faire attention à leur consommation d'électricité

Question : Aujourd'hui, diriez-vous que vous faites déjà attention ou pas à votre consommation d'électricité ?

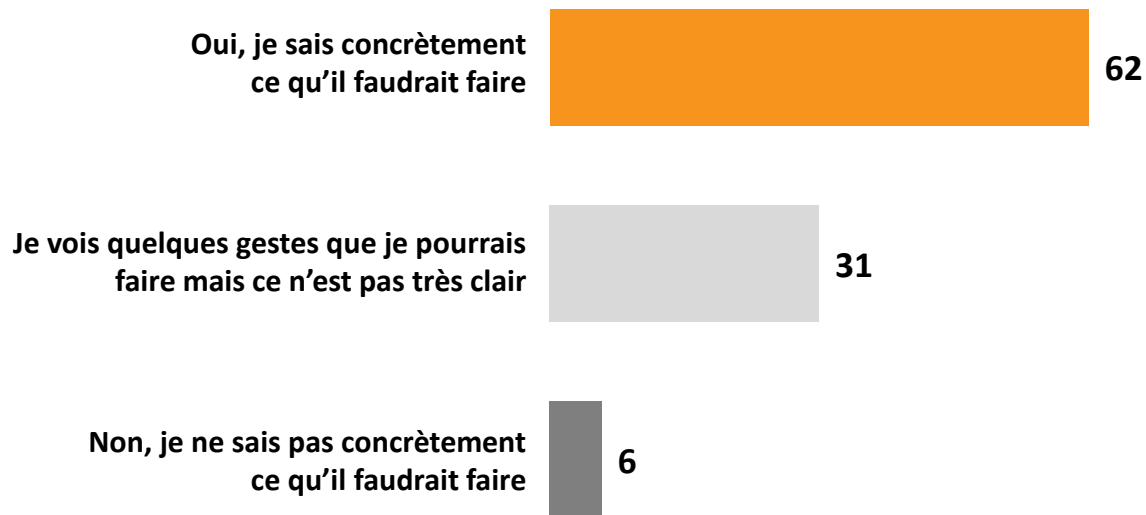
En % - Ensemble des Français



## Plus de 6 Français sur 10 disent savoir concrètement ce qu'il faut faire pour réduire leur consommation. Toutefois, près de 4 sur 10 sont dans le flou

Question : Aujourd'hui, concernant votre consommation d'électricité, avez-vous le sentiment de savoir concrètement ce qu'il faudrait faire pour la réduire (par rapport à votre consommation actuelle) ?

En % - Ensemble des Français

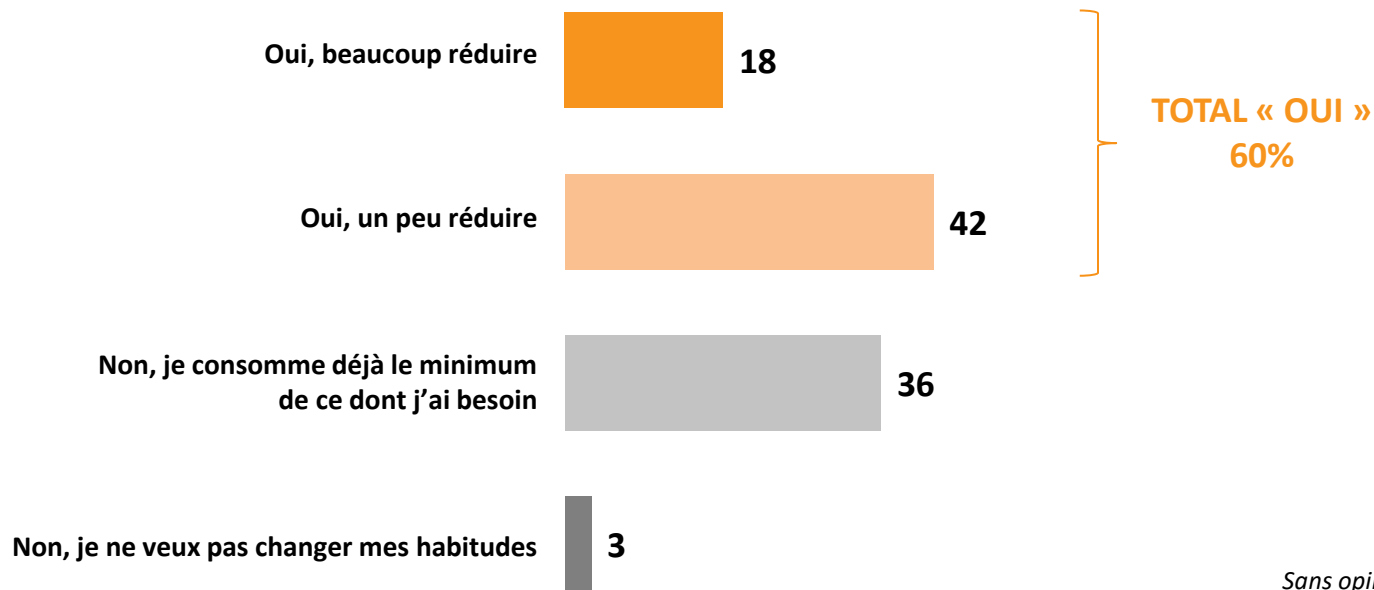


Sans opinion : 1%

## Pour éviter des coupures cet hiver, 6 Français sur 10 ont l'intention de réduire leur consommation dès les prochains jours et pour les mois à venir

Question : Pour éviter des coupures d'électricité cet hiver, allez-vous réduire dès les prochains jours et pour les mois à venir votre consommation d'électricité ?

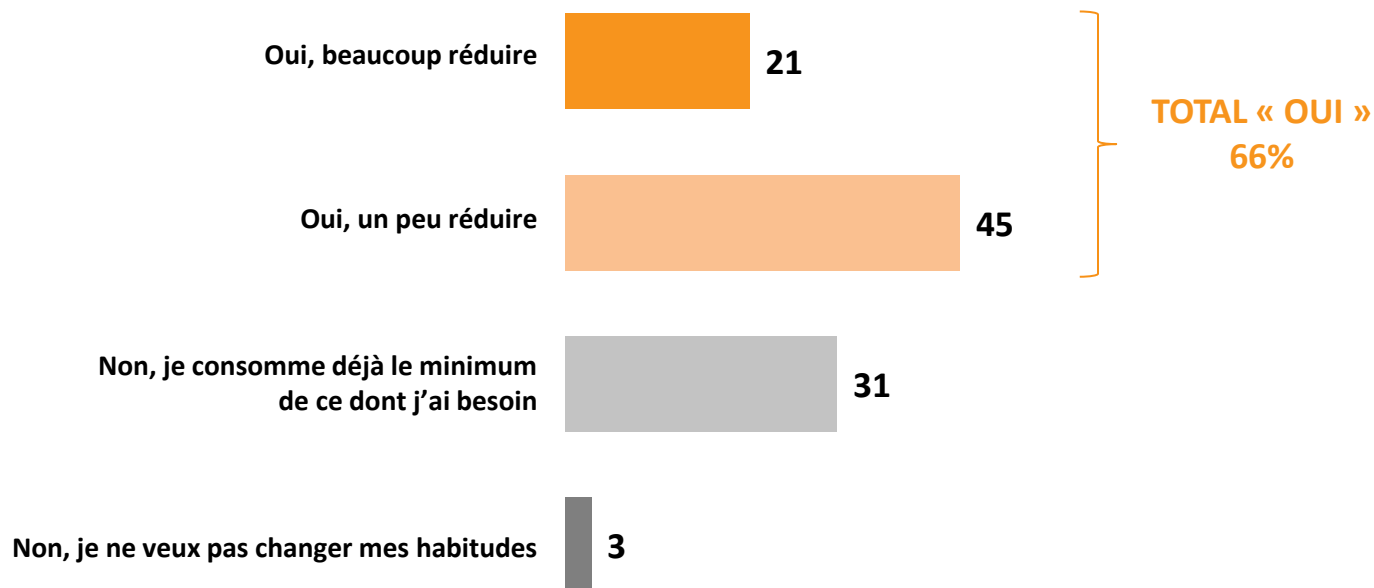
En % - Ensemble des Français



## Si les autorités annonçaient des risques de coupures, 2 Français sur 3 se disent prêts à réduire temporairement leur consommation pour les éviter

Question : Et  dans le cas où les autorités prévoiraient dans les jours à venir des risques de coupures, seriez-vous prêts à réduire temporairement (une ou deux journées) votre consommation d'électricité pour éviter des coupures ?

En % - Ensemble des Français

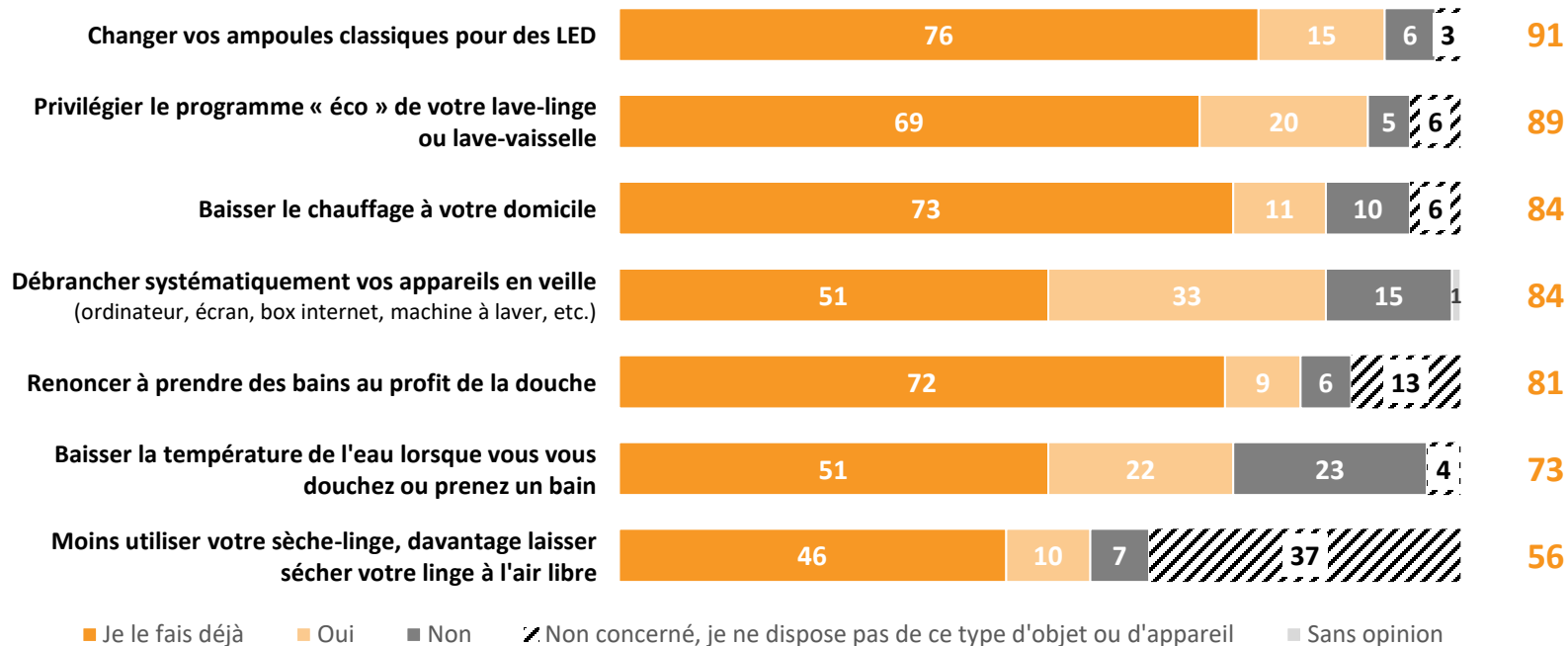


# Une réduction de la consommation qui se matérialiserait par une multitude d'actions au quotidien : ampoules LED, programmes « éco », baisse du chauffage, déconnexion des appareils en veille...

Question : Et dans le détail, pour éviter des risques de coupures d'électricité cet hiver, seriez-vous prêt à... ?

En % - Ensemble des Français

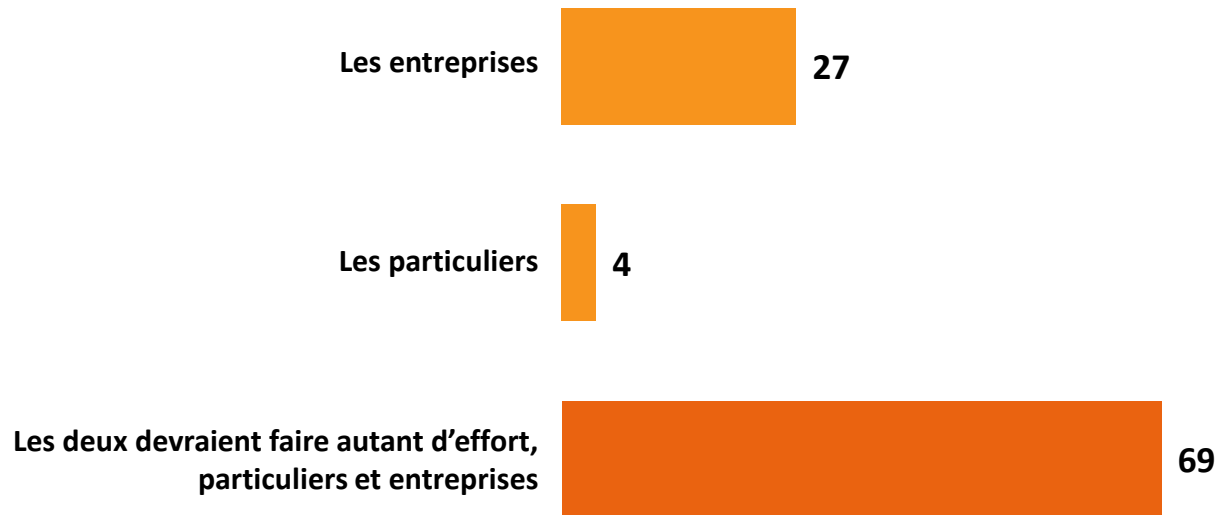
TOTAL « LE FAIT DÉJÀ/ OUI »



## Face aux risques de coupures, les Français estiment que les entreprises et les particuliers doivent contribuer au même niveau à l'effort de sobriété

Question : Selon vous, face aux risques de coupures d'électricité, qui devrait en priorité faire un effort sur sa consommation d'électricité ?

En % - Ensemble des Français





## Coupures d'électricité : une conviction majoritaire dans l'opinion que cela ne devrait pas arriver dans un pays comme la France

Question : A propos des possibles coupures d'électricité cet hiver, de laquelle des opinions suivantes êtes-vous le plus proche ?

En % - Ensemble des Français

Cela ne devrait pas arriver dans un pays  
comme la France

65

Tant que cela reste exceptionnel,  
cela n'est pas très grave

34

Sans opinion : 1%

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Selon vous, y a-t-il un risque ou pas de coupures d'électricité cet hiver ?

En %	Un risque très élevé	Un risque plutôt élevé	Assez peu de risques	Aucun risque du tout, cela n'arrivera pas	Sans opinion	TOTAL « RISQUE ÉLEVÉ »	TOTAL « PEU OU PAS DE RISQUE »
<b>Ensemble</b>	<b>11</b>	<b>48</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>41</b>
<b>SEXE DU RÉPONDANT</b>							
Homme	11	45	40	4	0	56	44
Femme	10	51	35	4	0	61	39
<b>AGE DU RÉPONDANT</b>							
18-24 ans (*)	11	58	25	4	2	69	29
25-34 ans	14	51	28	7	0	65	35
35-49 ans	15	48	34	3	0	63	37
50-64 ans	11	45	39	5	0	56	44
65 ans et plus	3	46	48	3	0	49	51
<b>PROFESSION DU RÉPONDANT</b>							
<b>Actifs</b>	<b>14</b>	<b>48</b>	<b>34</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>38</b>
Artisan, commerçant (*)	16	37	42	5	0	53	47
<b>CSP+</b>	<b>11</b>	<b>46</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>43</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	10	46	40	4	0	56	44
Profession intermédiaire	12	46	39	3	0	58	42
<b>CSP-</b>	<b>15</b>	<b>52</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>33</b>
Employé	18	49	29	4	0	67	33
Ouvrier	12	56	27	5	0	68	32
<b>Inactifs</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>54</b>	<b>45</b>
Retraité	4	46	47	3	0	50	50
Autre Inactif	11	54	29	5	1	65	34
<b>CATÉGORIE D'AGGLOMERATION</b>							
<b>Communes rurales</b>	<b>6</b>	<b>51</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>43</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>11</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>41</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	11	53	30	6	0	64	36
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	10	47	39	3	1	57	42
100.000 hab. et plus	12	44	39	5	0	56	44
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>13</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>61</b>	<b>38</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>							
Région parisienne	14	46	38	1	1	60	39
<b>Province</b>	<b>10</b>	<b>48</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>42</b>
Nord-est	11	50	34	5	0	61	39
Nord-ouest	10	48	37	5	0	58	42
Sud-ouest	7	53	37	3	0	60	40
Sud-est	10	46	39	5	0	56	44

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Selon vous, y a-t-il un risque ou pas de coupures d'électricité cet hiver ?

En %	Un risque très élevé	Un risque plutôt élevé	Assez peu de risques	Aucun risque du tout, cela n'arrivera pas	Sans opinion	TOTAL « RISQUE ÉLEVÉ »	TOTAL « PEU OU PAS DE RISQUE »
<b>Ensemble</b>	<b>11</b>	<b>48</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>41</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>							
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>63</b>	<b>36</b>
La France Insoumise	14	43	38	2	3	57	40
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	17	44	39	0	0	61	39
Le Parti socialiste	12	60	26	2	0	72	28
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>43</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>46</b>
La République en Marche !	6	48	42	4	0	54	46
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>3</b>	<b>53</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>44</b>
Les Républicains	4	48	45	3	0	52	48
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>14</b>	<b>48</b>	<b>35</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>38</b>
Le Rassemblement National	13	50	34	3	0	63	37
Reconquête! (*)	22	41	35	2	0	63	37
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>9</b>	<b>49</b>	<b>36</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>42</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>							
Jean-Luc MELENCHON	11	57	28	3	1	68	31
Yannick JADOT (*)	4	54	42	0	0	58	42
Emmanuel MACRON	6	47	46	1	0	53	47
Valérie PECRESSE (*)	7	34	60	0	0	40	60
Marine LE PEN	14	47	32	6	1	61	38
Éric ZEMMOUR (*)	17	41	38	4	0	58	42
Abstention, vote blanc ou nul	11	47	37	5	0	58	42
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>							
Emmanuel MACRON	8	51	39	1	1	59	40
Marine LE PEN	14	43	36	7	0	57	43
Abstention, vote blanc ou nul	9	49	38	4	0	58	42

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Vous personnellement, êtes-vous inquiet ou pas inquiet concernant ces possibles coupures d'électricité ?

En %	Très inquiet	Plutôt inquiet	Pas vraiment inquiet	Pas du tout inquiet	Sans opinion	TOTAL « INQUIET »	TOTAL « PAS INQUIET »
<b>Ensemble</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>							
Homme	14	31	46	9	0	45	55
Femme	13	42	38	7	0	55	45
<b>AGE DU REpondANT</b>							
18-24 ans (*)	23	35	38	4	0	58	42
25-34 ans	15	44	30	11	0	59	41
35-49 ans	17	40	37	6	0	57	43
50-64 ans	14	32	44	10	0	46	54
65 ans et plus	5	34	53	8	0	39	61
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>							
<b>Actifs</b>	<b>17</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>47</b>
Artisan, commerçant (*)	24	26	43	7	0	50	50
<b>CSP+</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>51</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	12	31	49	7	1	43	56
Profession intermédiaire	16	35	38	11	0	51	49
<b>CSP-</b>	<b>19</b>	<b>40</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>59</b>	<b>41</b>
Employé	20	42	31	7	0	62	38
Ouvrier	16	38	40	6	0	54	46
<b>Inactifs</b>	<b>8</b>	<b>37</b>	<b>46</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>55</b>
Retraité	4	35	51	10	0	39	61
Autre Inactif	17	41	36	6	0	58	42
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>							
<b>Communes rurales</b>	<b>11</b>	<b>40</b>	<b>41</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>49</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>13</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>51</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	12	40	41	7	0	52	48
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	16	37	40	7	0	53	47
100.000 hab. et plus	13	33	42	12	0	46	54
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>18</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>47</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAs)</b>							
<b>Région parisienne</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>45</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>49</b>
<b>Province</b>	<b>13</b>	<b>37</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
Nord-est	16	38	36	10	0	54	46
Nord-ouest	12	40	41	7	0	52	48
Sud-ouest	11	36	47	6	0	47	53
Sud-est	12	34	43	11	0	46	54

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Vous personnellement, êtes-vous inquiet ou pas inquiet concernant ces possibles coupures d'électricité ?

En %	Très inquiet	Plutôt inquiet	Pas vraiment inquiet	Pas du tout inquiet	Sans opinion	TOTAL « INQUIET »	TOTAL « PAS INQUIET »
<b>Ensemble</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>							
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>14</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>47</b>
La France Insoumise	14	38	43	5	0	52	48
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	20	34	41	5	0	54	46
Le Parti socialiste	13	44	38	5	0	57	43
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>47</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>61</b>
La République en Marche !	11	27	47	14	1	38	61
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>11</b>	<b>26</b>	<b>56</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>63</b>
Les Républicains	13	26	54	7	0	39	61
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>21</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>45</b>
Le Rassemblement National	23	38	31	8	0	61	39
Reconquête! (*)	17	27	47	9	0	44	56
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>53</b>	<b>47</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>							
Jean-Luc MELENCHON	13	39	40	8	0	52	48
Yannick JADOT (*)	4	31	62	3	0	35	65
Emmanuel MACRON	8	33	51	7	1	41	58
Valérie PECRESSE (*)	11	26	47	16	0	37	63
Marine LE PEN	17	38	33	12	0	55	45
Éric ZEMMOUR (*)	17	26	48	9	0	43	57
Abstention, vote blanc ou nul	16	39	39	6	0	55	45
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>							
Emmanuel MACRON	10	35	48	7	0	45	55
Marine LE PEN	16	35	37	12	0	51	49
Abstention, vote blanc ou nul	15	39	41	5	0	54	46

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Aujourd'hui, diriez-vous que vous faites déjà attention ou pas à votre consommation d'électricité ?

En %	Oui, très attention	Oui, plutôt attention	Non, pas vraiment attention	Non, pas du tout attention	Sans opinion	TOTAL « OUI »	TOTAL « NON »
<b>Ensemble</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>94</b>	<b>6</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>							
Homme	37	55	6	2	0	92	8
Femme	45	50	4	1	0	95	5
<b>AGE DU REpondANT</b>							
18-24 ans (*)	31	62	5	2	0	93	7
25-34 ans	37	51	10	2	0	88	12
35-49 ans	40	53	4	3	0	93	7
50-64 ans	46	49	5	0	0	95	5
65 ans et plus	46	52	2	0	0	98	2
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>							
<b>Actifs</b>	<b>41</b>	<b>51</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>8</b>
Artisan, commerçant (*)	45	45	4	6	0	90	10
<b>CSP+</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>8</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	41	49	8	2	0	90	10
Profession intermédiaire	37	56	6	1	0	93	7
<b>CSP-</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>93</b>	<b>7</b>
Employé	46	49	3	2	0	95	5
Ouvrier	37	53	9	1	0	90	10
<b>Inactifs</b>	<b>42</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>96</b>	<b>4</b>
Retraité	45	53	1	1	0	98	2
Autre Inactif	36	57	7	0	0	93	7
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>							
<b>Communes rurales</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>3</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>94</b>	<b>6</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	45	46	8	1	0	91	9
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	37	56	7	0	0	93	7
100.000 hab. et plus	45	50	3	2	0	95	5
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>35</b>	<b>56</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	<b>9</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAs)</b>							
<b>Région parisienne</b>	<b>35</b>	<b>56</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	<b>9</b>
<b>Province</b>	<b>43</b>	<b>52</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>5</b>
Nord-est	40	57	2	1	0	97	3
Nord-ouest	39	55	5	1	0	94	6
Sud-ouest	55	42	2	1	0	97	3
Sud-est	44	48	6	2	0	92	8

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Aujourd'hui, diriez-vous que vous faites déjà attention ou pas à votre consommation d'électricité ?

En %	Oui, très attention	Oui, plutôt attention	Non, pas vraiment attention	Non, pas du tout attention	Sans opinion	TOTAL « OUI »	TOTAL « NON »
<b>Ensemble</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>94</b>	<b>6</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>							
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>2</b>
La France Insoumise	46	53	0	1	0	99	1
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	50	47	2	1	0	97	3
Le Parti socialiste	58	41	1	0	0	99	1
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>37</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>5</b>
La République en Marche !	32	63	4	1	0	95	5
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>37</b>	<b>62</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>99</b>	<b>1</b>
Les Républicains	39	61	0	0	0	100	0
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>41</b>	<b>50</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	<b>9</b>
Le Rassemblement National	43	52	3	1	1	95	4
Reconquête! (*)	30	38	22	10	0	68	32
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>41</b>	<b>52</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>93</b>	<b>7</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>							
Jean-Luc MELENCHON	49	45	5	1	0	94	6
Yannick JADOT (*)	46	51	2	0	0	98	2
Emmanuel MACRON	37	59	3	1	0	96	4
Valérie PECRESSE (*)	35	62	3	0	0	97	3
Marine LE PEN	41	53	5	1	0	94	6
Éric ZEMMOUR (*)	34	46	14	6	0	80	20
Abstention, vote blanc ou nul	46	50	4	0	0	96	4
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>							
Emmanuel MACRON	42	55	3	0	0	97	3
Marine LE PEN	40	51	7	2	0	91	9
Abstention, vote blanc ou nul	45	50	4	1	0	95	5

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Aujourd'hui, concernant votre consommation d'électricité, avez-vous le sentiment de savoir concrètement ce qu'il faudrait faire pour la réduire (par rapport à votre consommation actuelle) ?

En %	Oui, je sais concrètement ce qu'il faudrait faire	Je vois quelques gestes que je pourrais faire mais ce n'est pas très clair	Non, je ne sais pas concrètement ce qu'il faudrait faire	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>				
Homme	59	35	6	0
Femme	65	28	6	1
<b>AGE DU REpondANT</b>				
18-24 ans (*)	44	48	8	0
25-34 ans	51	38	11	0
35-49 ans	63	30	6	1
50-64 ans	70	26	4	0
65 ans et plus	67	27	4	2
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>				
<b>Actifs</b>	<b>61</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
Artisan, commerçant (*)	76	19	5	0
<b>CSP+</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	66	28	6	0
Profession intermédiaire	61	34	5	0
<b>CSP-</b>	<b>57</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
Employé	55	34	11	0
Ouvrier	61	36	2	1
<b>Inactifs</b>	<b>63</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Retraité	66	27	5	2
Autre Inactif	56	37	6	1
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>				
<b>Communes rurales</b>	<b>65</b>	<b>26</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>62</b>	<b>33</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	65	32	3	0
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	52	42	6	0
100.000 hab. et plus	64	30	6	0
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>60</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>				
<b>Région parisienne</b>	<b>59</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>0</b>
<b>Province</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
Nord-est	60	32	7	1
Nord-ouest	60	36	4	0
Sud-ouest	69	22	8	1
Sud-est	65	29	5	1

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants



## Détail des résultats

### Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Aujourd'hui, concernant votre consommation d'électricité, avez-vous le sentiment de savoir concrètement ce qu'il faudrait faire pour la réduire (par rapport à votre consommation actuelle) ?

En %	Oui, je sais concrètement ce qu'il faudrait faire	Je vois quelques gestes que je pourrais faire mais ce n'est pas très clair	Non, je ne sais pas concrètement ce qu'il faudrait faire	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>				
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>66</b>	<b>31</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
La France Insoumise	72	23	5	0
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	67	31	2	0
Le Parti socialiste	64	34	1	1
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>69</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
La République en Marche !	69	30	1	0
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>73</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Les Républicains	71	27	2	0
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>70</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Le Rassemblement National	72	24	4	0
Reconquête! (*)	66	23	11	0
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>55</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>				
Jean-Luc MELENCHON	64	32	4	0
Yannick JADOT (*)	68	28	4	0
Emmanuel MACRON	70	25	4	1
Valérie PECRESSE (*)	69	23	8	0
Marine LE PEN	65	28	7	0
Éric ZEMMOUR (*)	65	19	10	6
Abstention, vote blanc ou nul	56	37	7	0
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>				
Emmanuel MACRON	66	30	3	1
Marine LE PEN	64	28	7	1
Abstention, vote blanc ou nul	60	34	6	0

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Pour éviter des coupures d'électricité cet hiver, allez-vous réduire dès les prochains jours et pour les mois à venir votre consommation d'électricité ?

En %	TOTAL « OUI »	Oui, beaucoup réduire	Oui, un peu réduire	Non, je consomme déjà le minimum de ce dont j'ai besoin	Non, je ne veux pas changer mes habitudes	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>60</b>	<b>18</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>						
Homme	61	18	43	33	5	1
Femme	60	19	41	38	1	1
<b>AGE DU REpondANT</b>						
18-24 ans (*)	71	17	54	24	5	0
25-34 ans	60	18	42	33	6	1
35-49 ans	59	20	39	36	5	0
50-64 ans	64	23	41	33	2	1
65 ans et plus	53	13	40	44	0	3
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>						
<b>Actifs</b>	<b>63</b>	<b>21</b>	<b>42</b>	<b>33</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
Artisan, commerçant (*)	58	14	44	36	6	0
<b>CSP+</b>	<b>57</b>	<b>14</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	60	18	42	35	5	0
Profession intermédiaire	55	11	44	39	5	1
<b>CSP-</b>	<b>69</b>	<b>29</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Employé	69	29	40	28	3	0
Ouvrier	69	28	41	28	2	1
<b>Inactifs</b>	<b>56</b>	<b>14</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
Retraité	54	14	40	43	1	2
Autre inactif	61	15	46	32	7	0
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>						
<b>Communes rurales</b>	<b>56</b>	<b>17</b>	<b>39</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>58</b>	<b>18</b>	<b>40</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	59	17	42	36	3	2
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	55	19	36	41	4	0
100.000 hab. et plus	61	19	42	35	3	1
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>71</b>	<b>20</b>	<b>51</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>						
Région parisienne	71	20	51	25	3	1
<b>Province</b>	<b>58</b>	<b>18</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
Nord-est	60	18	42	35	3	2
Nord-ouest	58	16	42	38	4	0
Sud-ouest	56	19	37	43	1	0
Sud-est	56	20	36	38	4	2

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Pour éviter des coupures d'électricité cet hiver, allez-vous réduire dès les prochains jours et pour les mois à venir votre consommation d'électricité ?

En %	TOTAL « OUI »	Oui, beaucoup réduire	Oui, un peu réduire	Non, je consomme déjà le minimum de ce dont j'ai besoin	Non, je ne veux pas changer mes habitudes	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>60</b>	<b>18</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>						
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>63</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
La France Insoumise	69	26	43	30	1	0
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	55	16	39	44	0	1
Le Parti socialiste	64	27	37	32	3	1
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>68</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
La République en Marche !	69	21	48	28	3	0
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>64</b>	<b>14</b>	<b>50</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>0</b>
Les Républicains	62	14	48	36	2	0
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>51</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
Le Rassemblement National	52	17	35	44	2	2
Reconquête! (*)	53	19	34	39	8	0
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>60</b>	<b>16</b>	<b>44</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>						
Jean-Luc MELENCHON	62	18	44	36	2	0
Yannick JADOT (*)	59	24	34	40	0	1
Emmanuel MACRON	67	20	47	31	1	1
Valérie PECRESSE (*)	63	18	45	32	5	0
Marine LE PEN	52	21	31	44	3	1
Éric ZEMMOUR (*)	54	16	38	40	6	0
Abstention, vote blanc ou nul	61	18	43	34	3	2
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>						
Emmanuel MACRON	65	21	44	32	2	1
Marine LE PEN	53	18	35	43	4	0
Abstention, vote blanc ou nul	61	17	44	35	2	2

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Et dans le cas où les autorités prévoyaient dans les jours à venir des risques de coupures, seriez-vous prêts à réduire temporairement (une ou deux journées) votre consommation d'électricité pour éviter des coupures ?

En %	TOTAL « OUI »	Oui, beaucoup réduire	Oui, un peu réduire	Non, je consomme déjà le minimum de ce dont j'ai besoin	Non, je ne veux pas changer mes habitudes
<b>Ensemble</b>	<b>66</b>	<b>21</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>3</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>					
Homme	64	20	44	32	4
Femme	68	22	46	30	2
<b>AGE DU REpondANT</b>					
18-24 ans (*)	74	19	55	20	6
25-34 ans	65	24	41	31	4
35-49 ans	66	22	44	29	5
50-64 ans	66	26	40	31	3
65 ans et plus	64	15	49	36	0
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>					
<b>Actifs</b>	<b>67</b>	<b>23</b>	<b>44</b>	<b>29</b>	<b>4</b>
Artisan, commerçant (*)	68	20	48	26	6
<b>CSP+</b>	<b>63</b>	<b>21</b>	<b>42</b>	<b>33</b>	<b>4</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	65	26	39	31	4
Profession intermédiaire	62	17	45	33	5
<b>CSP-</b>	<b>71</b>	<b>26</b>	<b>45</b>	<b>26</b>	<b>3</b>
Employé	69	27	42	28	3
Ouvrier	73	26	47	24	3
<b>Inactifs</b>	<b>64</b>	<b>18</b>	<b>46</b>	<b>33</b>	<b>3</b>
Retraité	65	17	48	34	1
Autre inactif	63	21	42	30	7
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>					
<b>Communes rurales</b>	<b>61</b>	<b>20</b>	<b>41</b>	<b>38</b>	<b>1</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>66</b>	<b>22</b>	<b>44</b>	<b>30</b>	<b>4</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	63	21	42	34	3
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	63	18	45	33	4
100.000 hab. et plus	69	24	45	27	4
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>73</b>	<b>20</b>	<b>53</b>	<b>23</b>	<b>4</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>					
Région parisienne	72	19	53	24	4
<b>Province</b>	<b>65</b>	<b>22</b>	<b>43</b>	<b>32</b>	<b>3</b>
Nord-est	60	18	42	36	4
Nord-ouest	69	20	49	27	4
Sud-ouest	66	29	37	33	1
Sud-est	65	23	42	32	3

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Et dans le cas où les autorités prévoient dans les jours à venir des risques de coupures, seriez-vous prêts à réduire temporairement (une ou deux journées) votre consommation d'électricité pour éviter des coupures ?

En %	TOTAL « OUI »	Oui, beaucoup réduire	Oui, un peu réduire	Non, je consomme déjà le minimum de ce dont j'ai besoin	Non, je ne veux pas changer mes habitudes
<b>Ensemble</b>	<b>66</b>	<b>21</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>3</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>					
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>68</b>	<b>24</b>	<b>44</b>	<b>29</b>	<b>3</b>
La France Insoumise	58	17	41	40	2
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	69	26	43	31	0
Le Parti socialiste	73	29	44	21	6
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>85</b>	<b>26</b>	<b>59</b>	<b>13</b>	<b>2</b>
La République en Marche !	88	25	63	11	1
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>65</b>	<b>18</b>	<b>47</b>	<b>32</b>	<b>3</b>
Les Républicains	63	19	44	35	2
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>51</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>45</b>	<b>4</b>
Le Rassemblement National	51	15	36	47	2
Reconquête! (*)	49	22	27	41	10
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>67</b>	<b>21</b>	<b>46</b>	<b>30</b>	<b>3</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>					
Jean-Luc MELENCHON	64	21	43	33	3
Yannick JADOT (*)	72	32	40	28	0
Emmanuel MACRON	79	24	55	21	0
Valérie PECRESSE (*)	75	19	56	20	5
Marine LE PEN	54	21	33	44	2
Éric ZEMMOUR (*)	55	16	39	37	8
Abstention, vote blanc ou nul	66	21	45	31	3
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>					
Emmanuel MACRON	77	24	53	21	2
Marine LE PEN	54	19	35	42	4
Abstention, vote blanc ou nul	64	21	43	33	3

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Et dans le détail, pour éviter des risques de coupures d'électricité cet hiver, seriez-vous prêt à... ?

En % - EN TOTAL « LE FAIT DÉJÀ/ OUI »	Changer vos ampoules classiques pour des LED	Privilégier le programme « éco » ou décaler l'utilisation (en évitant 8- 13h et 18-20h) de votre lave-linge ou lave-vaisselle	Baisser le chauffage à votre domicile	Débrancher systématiquement vos appareils en veille (ordinateur, écran, box internet, machine à laver, etc.)	Renoncer à prendre des bains au profit de la douche	Baisser la température de l'eau lorsque vous vous douchez ou prenez un bain	Moins utiliser votre sèche-linge, davantage laisser sécher votre linge à l'air libre
<b>Ensemble</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>81</b>	<b>73</b>	<b>56</b>
<b>SEXE DU REpondant</b>							
Homme	92	86	83	80	81	73	59
Femme	90	92	84	87	81	72	53
<b>AGE DU REpondant</b>							
18-24 ans (*)	79	82	83	83	83	63	63
25-34 ans	82	88	80	76	75	60	56
35-49 ans	94	90	82	86	80	73	59
50-64 ans	93	89	82	82	81	74	50
65 ans et plus	95	93	90	89	87	82	55
<b>PROFESSION DU REpondant</b>							
<b>Actifs</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>79</b>	<b>69</b>	<b>57</b>
Artisan, commerçant (*)	86	80	79	82	72	74	56
<b>CSP+</b>	<b>92</b>	<b>93</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>80</b>	<b>68</b>	<b>55</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	89	95	82	87	84	72	58
Profession intermédiaire	94	91	84	81	78	65	54
<b>CSP-</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>68</b>	<b>58</b>
Employé	88	90	83	83	82	66	58
Ouvrier	88	88	79	83	77	70	59
<b>Inactifs</b>	<b>92</b>	<b>89</b>	<b>86</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>78</b>	<b>54</b>
Retraité	94	93	89	88	87	82	54
Autre Inactif	87	80	78	79	79	69	56
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>							
<b>Communes rurales</b>	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>80</b>	<b>87</b>	<b>83</b>	<b>72</b>	<b>61</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>86</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>54</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	89	87	88	84	77	70	56
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	86	88	84	80	81	74	54
100.000 hab. et plus	92	88	86	87	80	75	52
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>91</b>	<b>92</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>68</b>	<b>57</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>							
<b>Région parisienne</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>82</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>68</b>	<b>56</b>
<b>Province</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>81</b>	<b>74</b>	<b>55</b>
Nord-est	90	92	84	89	80	77	53
Nord-ouest	91	91	84	84	83	76	62
Sud-ouest	95	89	83	85	82	75	53
Sud-est	91	85	86	83	77	68	54

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Et dans le détail, pour éviter des risques de coupures d'électricité cet hiver, seriez-vous prêt à... ?

En % - EN TOTAL « LE FAIT DÉJÀ/ OUI »	Changer vos ampoules classiques pour des LED	Privilégier le programme « éco » ou décaler l'utilisation (en évitant 8-13h et 18-20h) de votre lave-linge ou lave-vaisselle	Baisser le chauffage à votre domicile	Débrancher systématiquement vos appareils en veille (ordinateur, écran, box internet, machine à laver, etc.)	Renoncer à prendre des bains au profit de la douche	Baisser la température de l'eau lorsque vous vous douchez ou prenez un bain	Moins utiliser votre sèche-linge, davantage laisser sécher votre linge à l'air libre
<b>Ensemble</b>	<b>91</b>	<b>89</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>81</b>	<b>73</b>	<b>56</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>							
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>94</b>	<b>92</b>	<b>88</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>79</b>	<b>61</b>
La France Insoumise	93	89	88	77	84	79	51
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	92	99	90	96	88	78	67
Le Parti socialiste	97	89	87	90	90	82	71
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>82</b>	<b>87</b>	<b>80</b>	<b>76</b>	<b>53</b>
La République en Marche !	94	96	83	88	83	78	52
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>97</b>	<b>95</b>	<b>82</b>	<b>84</b>	<b>89</b>	<b>74</b>	<b>53</b>
Les Républicains	97	96	84	84	89	78	52
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>92</b>	<b>89</b>	<b>81</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>68</b>	<b>56</b>
Le Rassemblement National	93	90	82	78	81	70	54
Reconquête! (*)	88	84	71	69	71	54	60
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>87</b>	<b>86</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>79</b>	<b>70</b>	<b>55</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>							
Jean-Luc MELENCHON	92	91	88	86	85	71	54
Yannick JADOT (*)	88	94	94	91	70	68	57
Emmanuel MACRON	95	94	83	90	86	78	54
Valérie PECRESSE (*)	100	90	87	81	86	69	53
Marine LE PEN	92	92	79	81	78	75	52
Éric ZEMMOUR (*)	94	87	78	78	82	58	61
Abstention, vote blanc ou nul	87	89	84	84	79	73	63
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>							
Emmanuel MACRON	94	92	86	89	86	75	57
Marine LE PEN	91	90	80	78	78	72	54
Abstention, vote blanc ou nul	90	90	86	85	80	73	57

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

Selon vous, face aux risques de coupures d'électricité, qui devrait en priorité faire un effort sur sa consommation d'électricité ?

En %	Les particuliers	Les entreprises	Les deux devraient faire autant d'effort, particuliers et entreprises	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>69</b>	<b>0</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>				
Homme	5	26	69	0
Femme	4	28	68	0
<b>AGE DU REpondANT</b>				
18-24 ans (*)	5	39	56	0
25-34 ans	3	42	55	0
35-49 ans	6	32	62	0
50-64 ans	3	24	72	1
65 ans et plus	3	13	84	0
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>				
<b>Actifs</b>	<b>4</b>	<b>33</b>	<b>63</b>	<b>0</b>
Artisan, commerçant (*)	7	25	68	0
CSP+	3	34	63	0
Cadre, profession intellectuelle sup.	5	38	57	0
Profession intermédiaire	3	30	67	0
CSP-	5	33	61	1
Employé	4	32	63	1
Ouvrier	6	34	60	0
<b>Inactifs</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>77</b>	<b>0</b>
Retraité	3	12	84	1
Autre Inactif	5	34	61	0
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>				
<b>Communes rurales</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>73</b>	<b>0</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>68</b>	<b>1</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	1	26	72	1
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	4	29	67	0
100.000 hab. et plus	7	28	65	0
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>3</b>	<b>31</b>	<b>66</b>	<b>0</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>				
<b>Région parisienne</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>65</b>	<b>1</b>
<b>Province</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>69</b>	<b>0</b>
Nord-est	4	25	71	0
Nord-ouest	3	26	71	0
Sud-ouest	7	26	67	0
Sud-est	4	28	68	0

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants



# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

Selon vous, face aux risques de coupures d'électricité, qui devrait en priorité faire un effort sur sa consommation d'électricité ?

En %	Les particuliers	Les entreprises	Les deux devraient faire autant d'effort, particuliers et entreprises	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>69</b>	<b>0</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>				
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>6</b>	<b>27</b>	<b>66</b>	<b>1</b>
La France Insoumise	6	32	62	0
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	7	28	64	1
Le Parti socialiste	5	17	77	1
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>77</b>	<b>0</b>
La République en Marche !	5	16	79	0
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>85</b>	<b>0</b>
Les Républicains	3	9	88	0
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>4</b>	<b>36</b>	<b>59</b>	<b>1</b>
Le Rassemblement National	1	36	62	1
Reconquête! (*)	13	39	48	0
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>3</b>	<b>29</b>	<b>68</b>	<b>0</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>				
Jean-Luc MELENCHON	4	35	61	0
Yannick JADOT (*)	8	19	73	0
Emmanuel MACRON	5	15	80	0
Valérie PECRESSE (*)	6	16	78	0
Marine LE PEN	2	35	62	1
Éric ZEMMOUR (*)	8	45	46	1
Abstention, vote blanc ou nul	2	26	72	0
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>				
Emmanuel MACRON	4	19	77	0
Marine LE PEN	3	35	61	1
Abstention, vote blanc ou nul	3	28	69	0

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Par catégories sociodémographiques et professionnelles

A propos des possibles coupures d'électricité cet hiver, de laquelle des opinions suivantes êtes-vous le plus proche ?

En %	Cela ne devrait pas arriver dans un pays comme la France	Tant que cela reste exceptionnel, cela n'est pas très grave	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>65</b>	<b>34</b>	<b>1</b>
<b>SEXE DU REpondANT</b>			
Homme	64	35	1
Femme	66	34	0
<b>AGE DU REpondANT</b>			
18-24 ans (*)	51	49	0
25-34 ans	69	30	1
35-49 ans	71	29	0
50-64 ans	64	35	1
65 ans et plus	65	35	0
<b>PROFESSION DU REpondANT</b>			
<b>Actifs</b>	<b>66</b>	<b>33</b>	<b>1</b>
Artisan, commerçant (*)	49	45	6
<b>CSP+</b>	<b>66</b>	<b>34</b>	<b>0</b>
Cadre, profession intellectuelle sup.	63	36	1
Profession intermédiaire	68	32	0
<b>CSP-</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>1</b>
Employé	63	36	1
Ouvrier	76	23	1
<b>Inactifs</b>	<b>64</b>	<b>36</b>	<b>0</b>
Retraité	65	35	0
Autre Inactif	63	37	0
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>			
<b>Communes rurales</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>1</b>
<b>Communes urbaines de province</b>	<b>66</b>	<b>34</b>	<b>0</b>
De 2.000 à moins de 20.000 hab.	76	24	0
De 20.000 à moins de 100.000 hab.	62	37	1
100.000 hab. et plus	62	38	0
<b>Agglomération parisienne</b>	<b>59</b>	<b>40</b>	<b>1</b>
<b>REGION DE RESIDENCE (UDAS)</b>			
<b>Région parisienne</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
<b>Province</b>	<b>66</b>	<b>33</b>	<b>1</b>
Nord-est	68	31	1
Nord-ouest	64	35	1
Sud-ouest	68	32	0
Sud-est	67	33	0

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

# Détail des résultats

## Selon la préférence partisane et le vote à la présidentielle

A propos des possibles coupures d'électricité cet hiver, de laquelle des opinions suivantes êtes-vous le plus proche ?

En %	Cela ne devrait pas arriver dans un pays comme la France	Tant que cela reste exceptionnel, cela n'est pas très grave	Sans opinion
<b>Ensemble</b>	<b>65</b>	<b>34</b>	<b>1</b>
<b>PREFERENCE PARTISANE</b>			
<b>TOTAL GAUCHE</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>0</b>
La France Insoumise	65	35	0
Europe Ecologie-Les Verts / Génération.s	54	45	1
Le Parti socialiste	56	44	0
<b>TOTAL LREM ET ALLIÉS</b>	<b>36</b>	<b>63</b>	<b>1</b>
La République en Marche !	37	62	1
<b>TOTAL DROITE</b>	<b>57</b>	<b>43</b>	<b>0</b>
Les Républicains	55	45	0
<b>TOTAL RN/R!</b>	<b>80</b>	<b>19</b>	<b>1</b>
Le Rassemblement National	80	19	1
Reconquête! (*)	80	20	0
<b>Sans préférence partisane</b>	<b>71</b>	<b>29</b>	<b>0</b>
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (1ER TOUR)</b>			
Jean-Luc MELENCHON	64	36	0
Yannick JADOT (*)	50	48	2
Emmanuel MACRON	46	53	1
Valérie PECRESSE (*)	39	61	0
Marine LE PEN	82	18	0
Éric ZEMMOUR (*)	85	15	0
Abstention, vote blanc ou nul	71	28	1
<b>VOTE PRESIDENTIELLE 2022 (2ND TOUR)</b>			
Emmanuel MACRON	48	52	0
Marine LE PEN	81	19	0
Abstention, vote blanc ou nul	72	27	1

\* Résultats à interpréter avec prudence compte-tenu des effectifs de répondants

---

14 place Marie-Jeanne Bassot  
92300 Levallois / Fr  
Tél. +33 (0)1 57 64 01 60  
@elabe\_fr  
[www.elabe.fr](http://www.elabe.fr)

---

ELABE

