

VATTENFALL



 **hopenergie.com**



Les Français & l'énergie

Mai 2022

Contacts VATTENFALL

Géraldine NICOL g.nicol@vattenfall.fr

Marie-Laëtitia GOURDIN marie-laetitia.gourdin@vattenfall.com
<https://www.vattenfall.fr/>

Contact HOPENERGIE.COM

Gersende DE SABRAN-PONTEVÈS gersende@hopenergie.com
<https://www.hopenergie.com/>

Contacts BVA

Régis OLAGNE regis.olagne@bva-group.com

Elise MULTON elise.multon@bva-group.com

Manon MOUFLE manon.moufle@bva-group.com



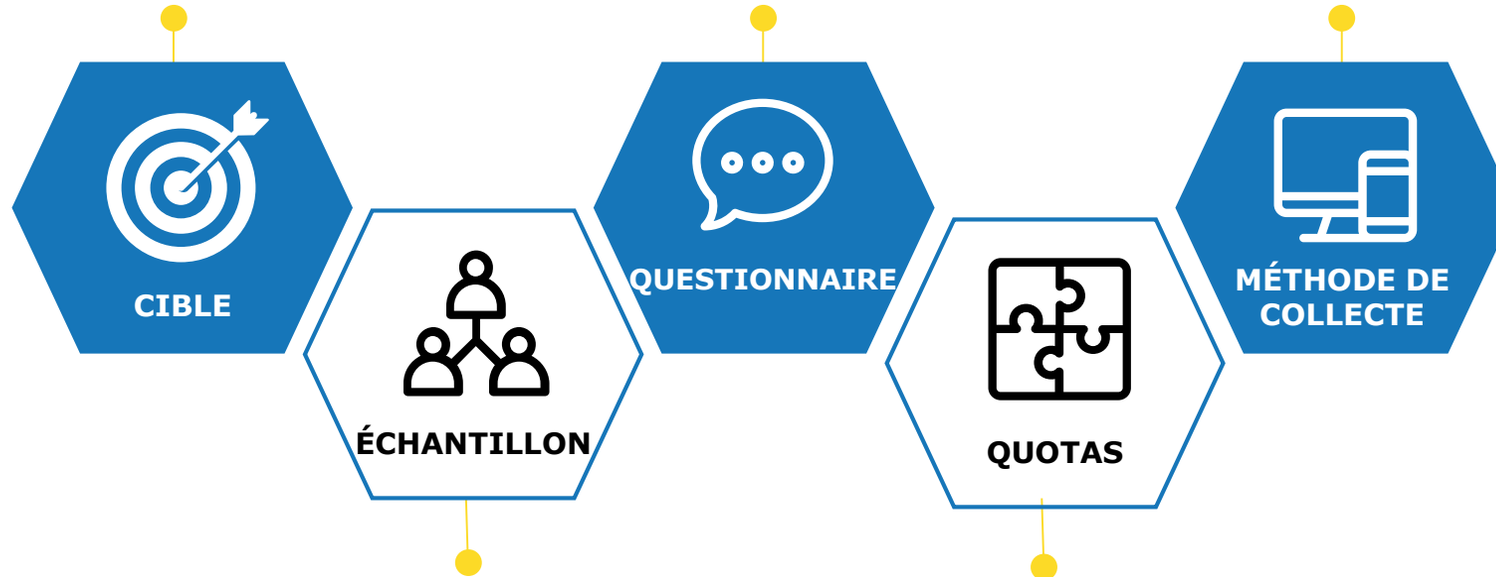
MÉTHODOLOGIE

Méthodologie déployée

Population française âgée de 18 ans et +, tout profil pour bien couvrir la diversité des situations (tous types d'habitat, d'énergie utilisée et d'équipements possédés, de budget...)

Questionnaire de 10 minutes environ, incluant 1 question ouverte

Enquêtes online sur Access Panel



1 000 enquêtes

Quotas sur les variables sexe, âge du répondant, CSP de la personne de référence du foyer, région, statut d'occupation & type de logement et taille du foyer pour constituer un **échantillon représentatif** de la population française (18 ans et +)



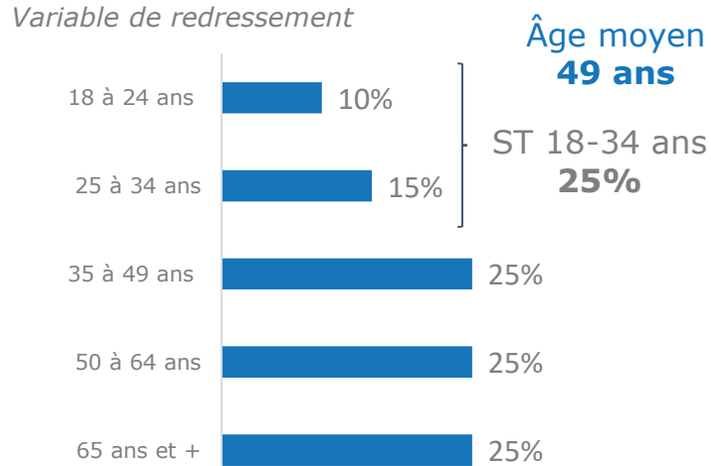
RÉSULTATS

I. Profil des répondants



Profil des répondants

Âge individu *Base ensemble : 1009 rép.*



52%



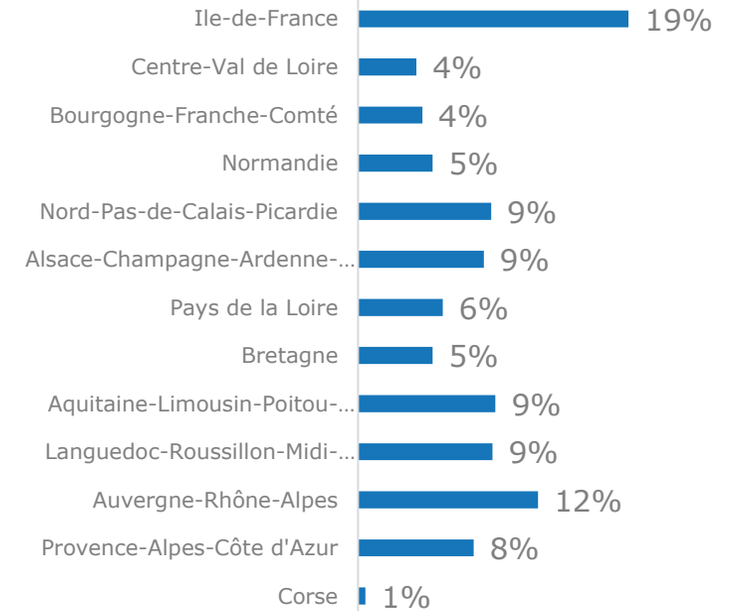
48%



Région

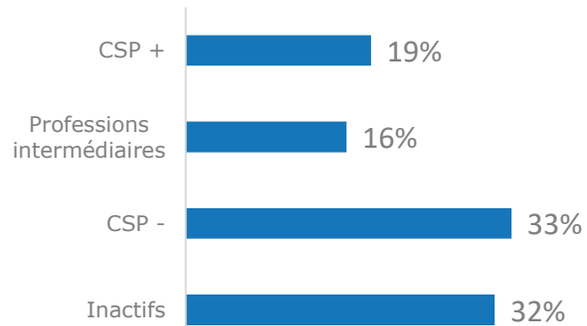
Base ensemble : 1009 rép.

Variable de redressement



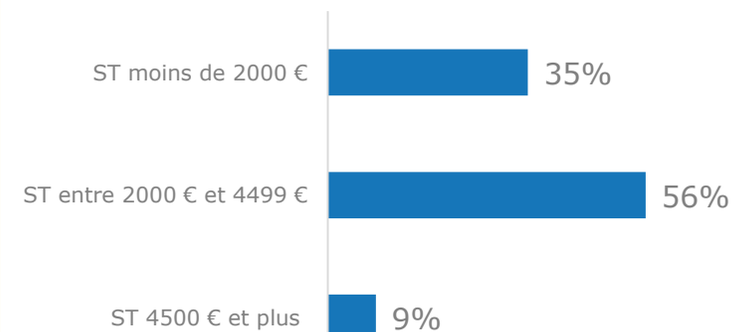
CSP PRM

Variable de redressement *Base ensemble : 1009 rép.*



Revenu net

Base ensemble hors NSP : 961 rép.

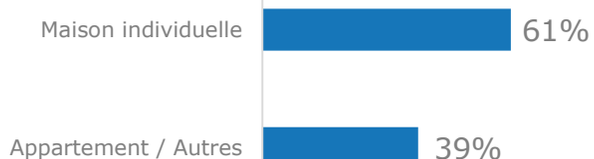


Logement des répondants

Base ensemble : 1009 rép.

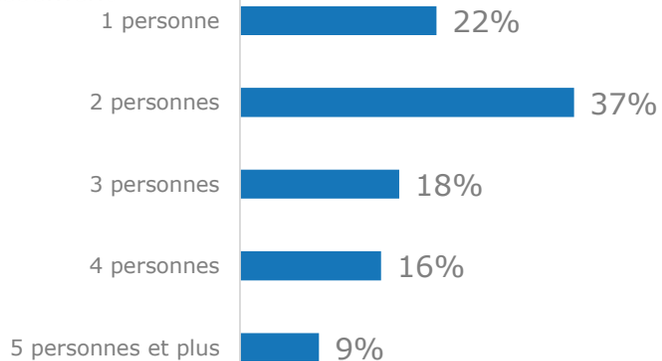
Type de logement

Variable de redressement

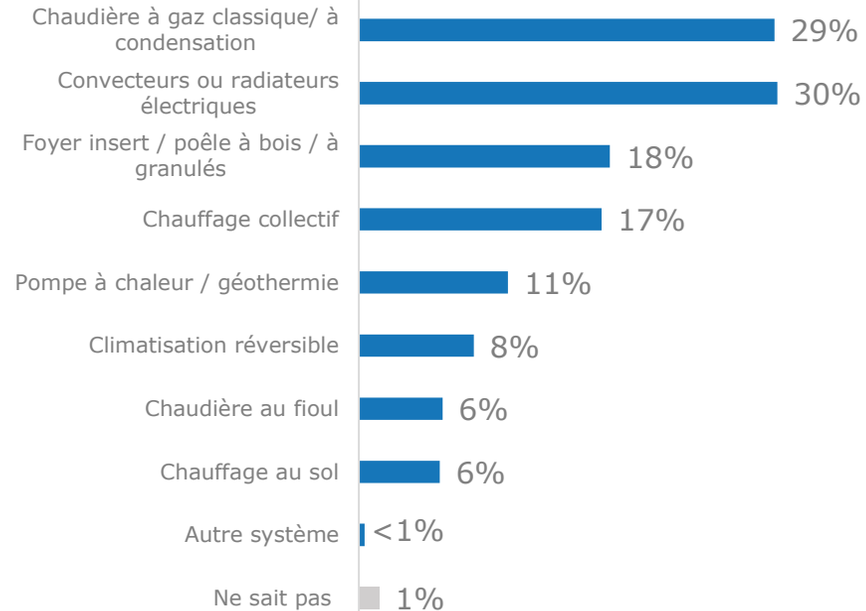


Taille du ménage

Variable de redressement

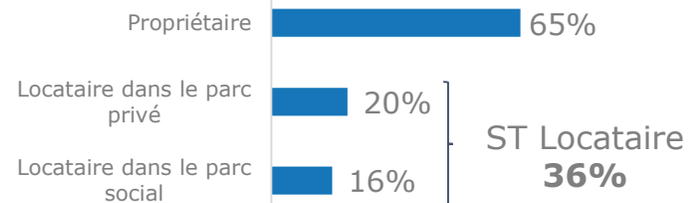


Système de chauffage



Statut de propriété

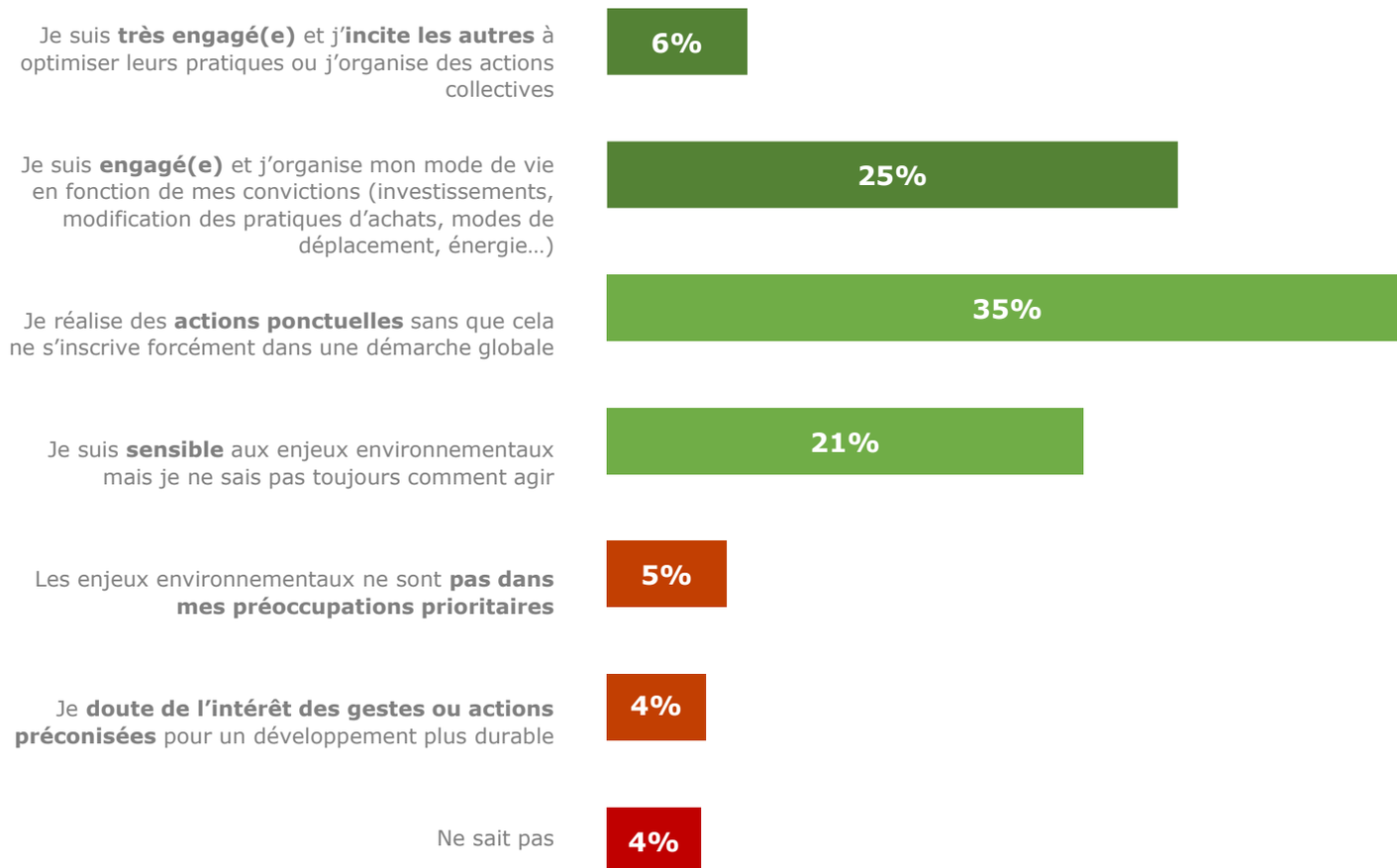
Variable de redressement



Une forte sensibilité déclarée vis-à-vis des enjeux sociaux ou environnementaux : 31% d'Ambassadeurs et 56% de Consom'acteurs (qui agissent ponctuellement ou sont sensibles sans forcément savoir quoi faire).

A14. Quelle proposition parmi les suivantes décrit le mieux votre engagement social ou environnemental ?

Base ensemble : 1009 rép.



31% d'Ambassadeurs

- + 18-34 ans : **40%**
- + 5 personnes et plus composant le foyer : **46%**
- + CSP + : **43%**
- + Maison individuelle : **34%**
- + Pompe à chaleur / géothermie : **44%**

56% de Consom'acteurs

Pas de différence entre les différents profils de répondants

14 % d'Indifférents

- + Homme : **16%**
- + 65 ans et plus : **23%**
- + Inactif : **20%**
- + Languedoc-Roussillon-Midi-Pyrénées : **22%**

II.

Le contexte actuel de crise énergétique et son impact sur la vie quotidienne



Des Français inquiets voire très inquiets des évolutions à venir des prix de l'énergie.

Plus des ¾ prêts à fournir des efforts pour réduire leur consommation d'énergie et contribuer ainsi à l'indépendance énergétique de la France.

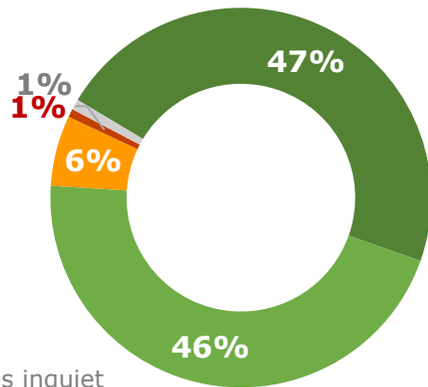
A3. Êtes-vous inquiet quant à l'évolution des prix de l'énergie en France dans les 12 prochains mois ?

Base ensemble : 1009 rép.

A4. Seriez-vous prêt à réaliser des efforts supplémentaires de réduction de votre consommation d'énergie pour contribuer à l'indépendance énergétique française notamment dans le contexte des conséquences du conflit en Ukraine ?

Base ensemble : 1009 rép.

Inquiétude quant à l'évolution des prix de l'énergie



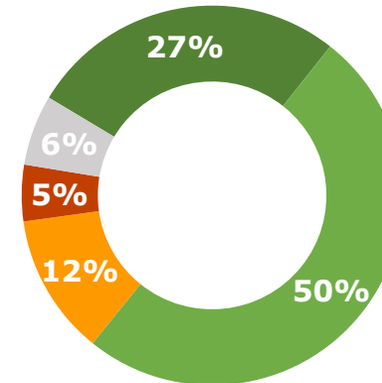
92%

des Français sont **inquiets** quant à l'évolution des prix de l'énergie en France dans les 12 prochains mois

- + Femme : **97%**
- + 35-49 ans : **97%**
- + 4 personnes composant le foyer : **96%**
- + Alsace-Champagne-Ardenne-Lorraine : **98%**
- + Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes : **97%**

- Oui, très inquiet
- Oui, plutôt inquiet
- Non, plutôt pas inquiet
- Non, pas du tout inquiet
- Ne sait pas

Efforts réduction de consommation notamment dans le contexte ukrainien



77%

des Français déclarent être **prêts** à réaliser des efforts supplémentaires de réduction de leur consommation d'énergie pour contribuer à l'indépendance énergétique française

- + CSP + : **83%**
- + Pays de la Loire : **86%**
- + Provence-Alpes-Côte d'Azur : **85%**
- + ST Ambassadeurs : **89%**

- Oui, tout à fait
- Oui, plutôt
- Non, plutôt pas
- Non, pas du tout
- Ne sait pas

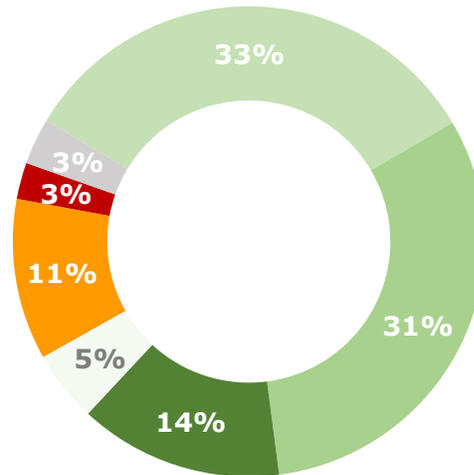
Plus de 8 Français sur 10 perçoivent l'impact de la crise des prix de l'énergie sur leurs factures énergétiques.

1/3 perçoivent une hausse de 1-10%, 1/3 de 11-20% et 14% de plus de 20%.

A1. La crise des prix de l'énergie a-t-elle entraîné une augmentation de vos factures d'énergie au cours des 12 derniers mois ?

A1bis. De combien en % estimez-vous que votre facture a augmenté ?

Base ensemble : 1009 rép.



- Une hausse de 1 à 10 %
- Une hausse de 11 à 20 %
- Une hausse de plus de 20 %
- Une hausse mais ne sait pas de combien
- Non, plutôt pas
- Non, pas du tout
- Ne sait pas

83%

- + 18-34 ans : **88%**
- + CSP + : **88%**
- + CSP - : **87%**
- + Maison individuelle : **86%**
- + Languedoc-Roussillon-Midi-Pyrénées : **90%**
- + Chaudière à gaz classique / à condensation : **90%**
- + ST Ambassadeurs : **87%**

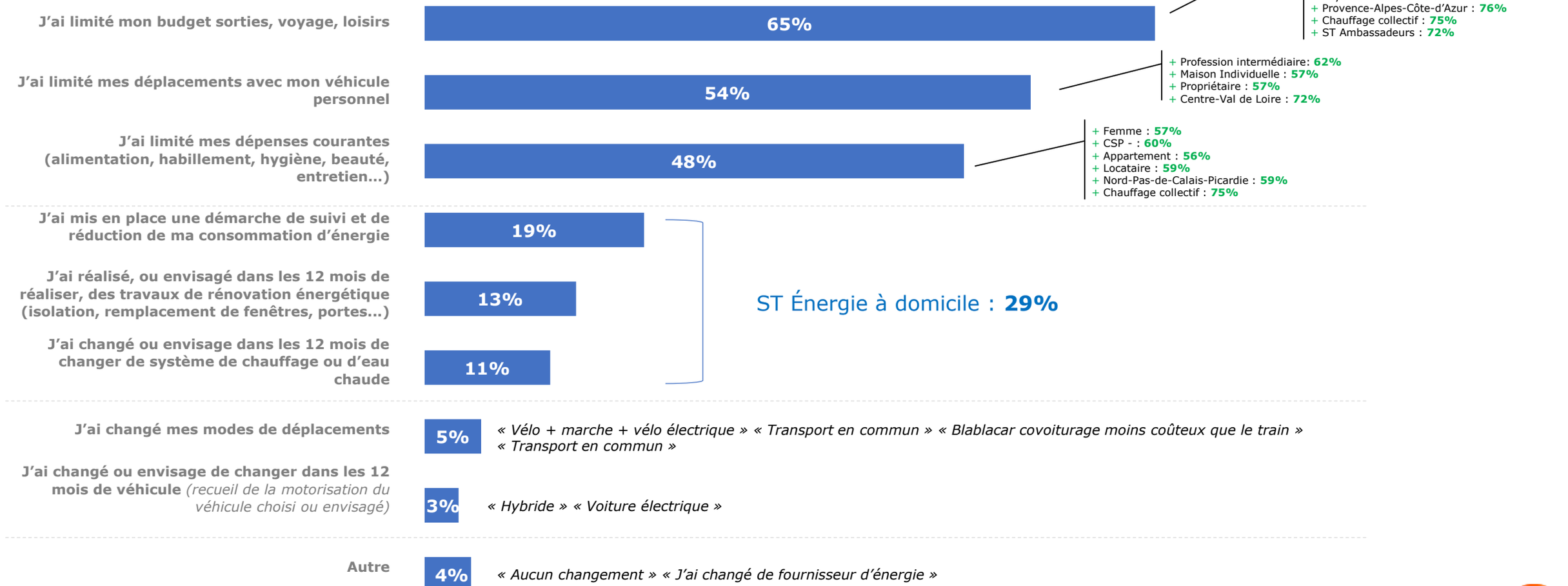
des Français estiment que la crise des prix de l'énergie a entraîné **une augmentation** de leurs factures d'énergie au cours des 12 derniers mois

Pour palier la hausse de leurs factures d'énergie, les Français ont limité leur budget sorties/voyage/loisirs, leurs déplacements et leurs dépenses courantes.

Viennent ensuite le contrôle des consommations d'énergie puis les travaux de rénovation énergétique ou le changement de système de chauffage.

A2. Quelles répercussions parmi les suivantes cette situation a-t-elle entraîné sur votre mode de vie ?

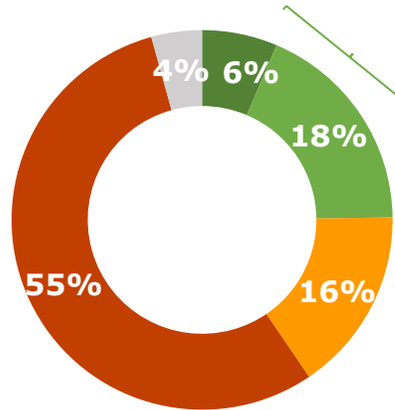
Base hausse perçue sur les factures d'énergie au cours des 12 DM : 838 rép.



Près des 2/3 des télétravailleurs ont observé une augmentation de leur facture d'énergie depuis qu'ils travaillent de chez eux – la plupart estiment que les entreprises devraient prendre à leur charge ce surplus.

A30. Avez-vous observé une augmentation de votre facture d'énergie liée à une activité en télétravail ?

Base ensemble : 1009 rép.



25% des Français ont observé une **augmentation** de leur facture d'énergie liée à une activité en télétravail

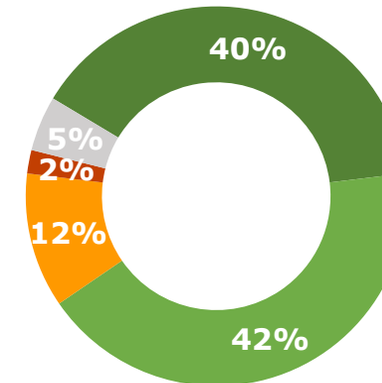
soit **61%** des Français en télétravail ont observé une **hausse** de leur facture d'énergie

- + 18-34 ans : **40%**
- + 35-49 ans : **33%**
- + 3 personnes composant le foyer : **33%**
- + 4 personnes composant le foyer : **34%**
- + 5 personnes et plus composant le foyer : **35%**
- + CSP + : **44%**
- + CSP - : **29%**
- + Ile-de-France : **35%**
- + Chauffage collectif : **34%**
- + ST Ambassadeurs : **34%**

- Oui, une forte hausse
- Oui, une hausse
- Non, je n'ai pas observé de hausse
- Non, aucun membre de mon foyer ne télétravaille
- Ne sait pas

A31. Selon vous, est-ce que les entreprises doivent prendre à leur charge ces hausses de factures d'énergie ?

Base a observé une hausse de sa facture d'énergie liée au télétravail : 247 rép.



- Oui, certainement
- Oui, probablement
- Non, probablement pas
- Non, certainement pas
- Ne sait pas

82%

des Français qui ont observé une hausse de leur facture d'énergie liée au télétravail pensent que les entreprises doivent **prendre** à leur charge ces hausses de factures d'énergie

- + 35-49 ans : **91%**
- + ST Profession intermédiaire : **93%**
- + Appartement : **88%**
- + Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes : **96%**

III.

**La connaissance et la
perception des actions
gouvernementales face à la
montée des prix de l'énergie**

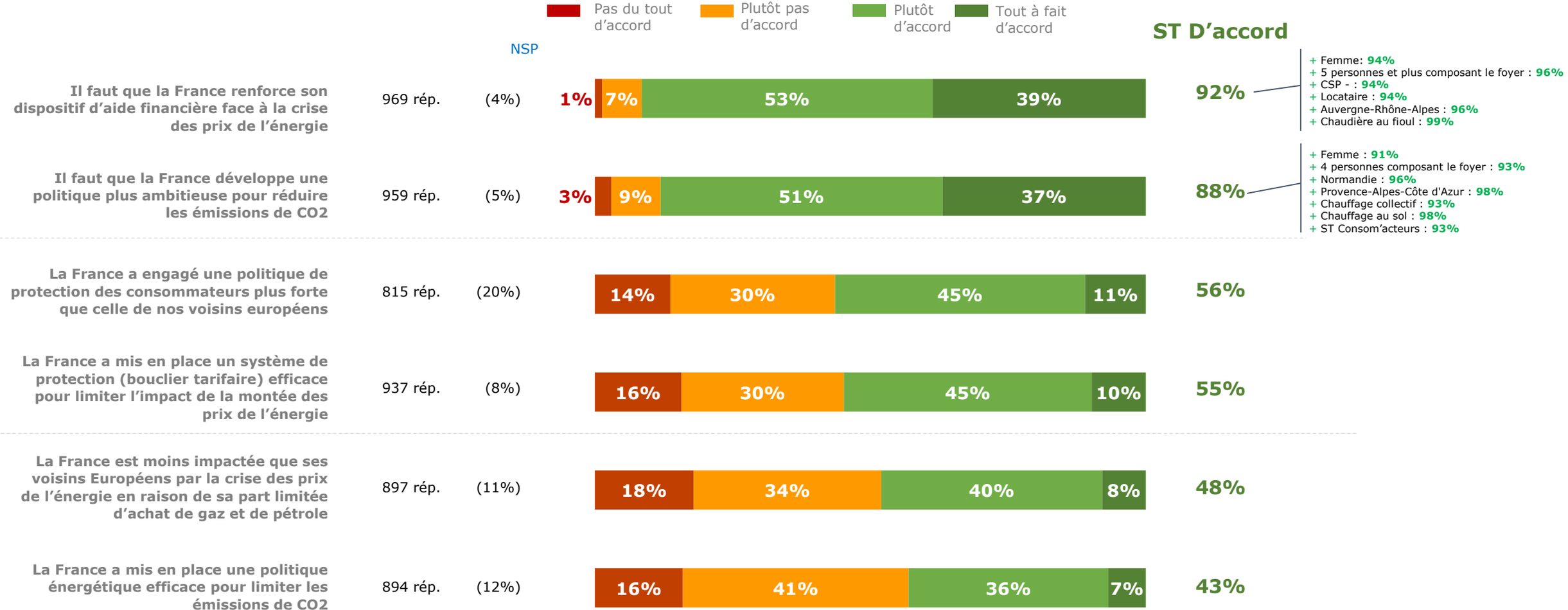


Des Français quasi unanimes pour que la France renforce son dispositif d'aide financière face à la crise des prix de l'énergie et développe une politique plus ambitieuse pour réduire les émissions de CO2.

Ils sont plus mitigés quant aux autres propositions évaluées.

A5. Êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord avec chacune des affirmations suivantes

Base ensemble hors NSP

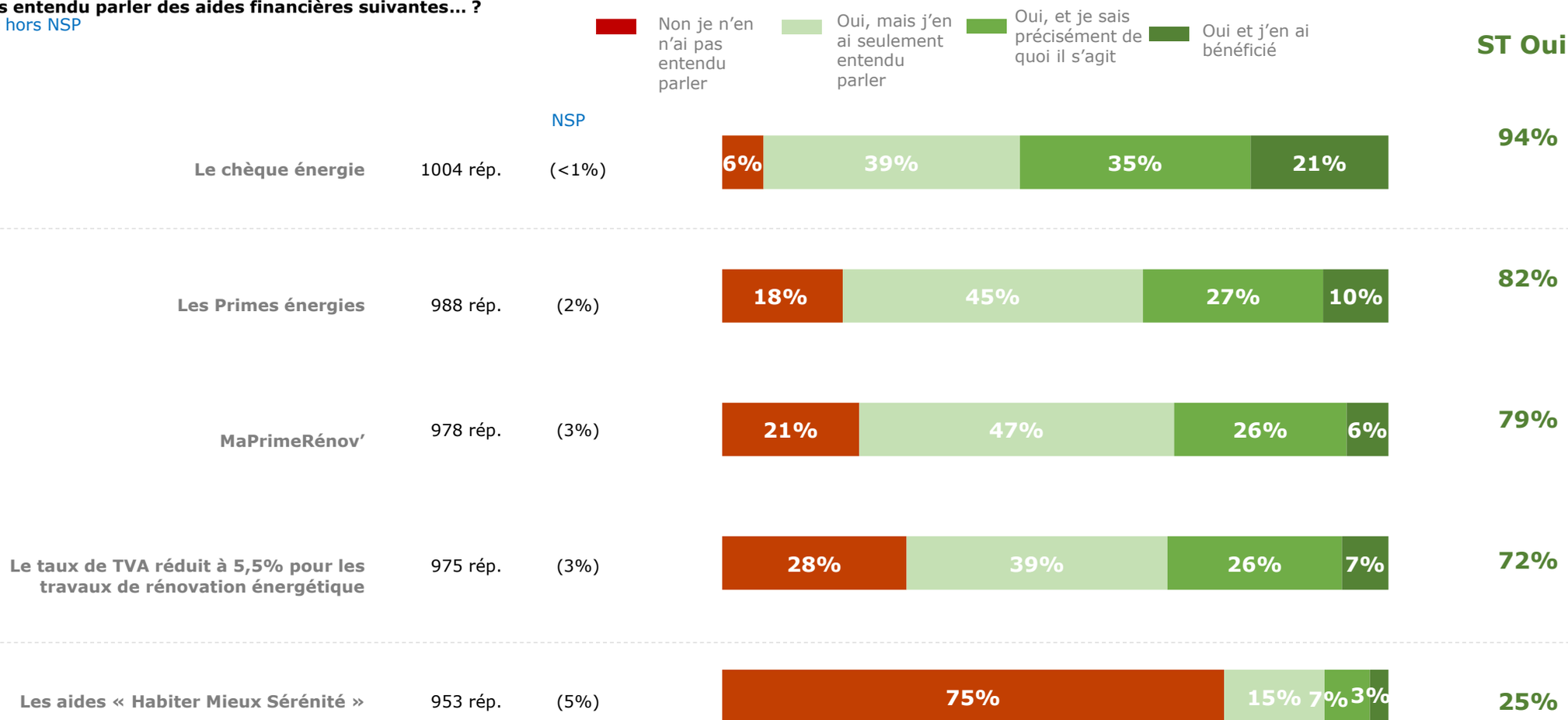


Une forte notoriété du chèque énergie ; 21% des Français en ont bénéficié.

Bien que moins utilisés, les primes énergies, MaPrimeRénov' et le taux de TVA réduit enregistrent de bons taux de connaissance.

A6. Avez-vous entendu parler des aides financières suivantes... ?

Base ensemble hors NSP



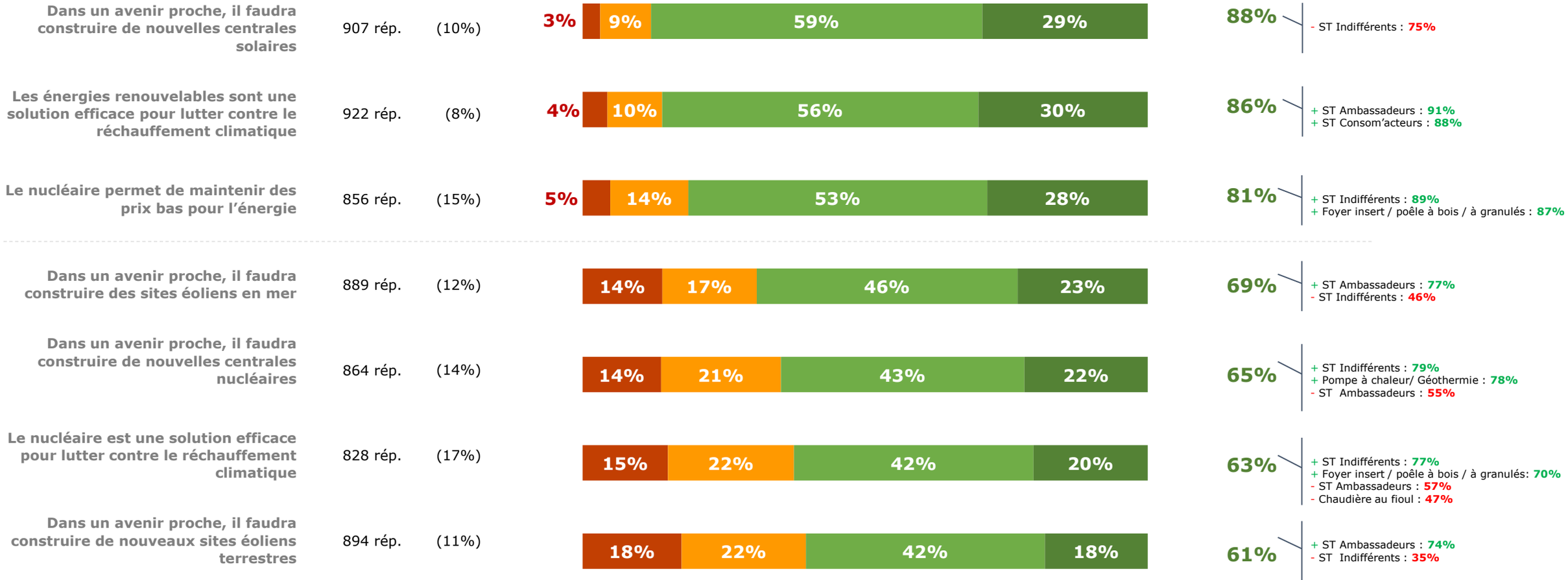
La majorité des Français sont favorables à la construction de nouvelles centrales solaires, de sites éoliens en mer, de centrales nucléaires ou de sites éoliens terrestres.

A9. Êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord avec chacune des affirmations suivantes ?

Base ensemble Hors NSP

■ Pas du tout d'accord
 ■ Plutôt pas d'accord
 ■ Plutôt d'accord
 ■ Tout à fait d'accord

NSP



Près d'1 Français sur 2 imagine qu'un mix entre énergies renouvelables et ressources non renouvelables serait idéal.

A8. Quelle affirmation parmi les suivantes se rapproche le plus de votre opinion à l'égard de la politique énergétique de la France ?

Base ensemble Hors NSP : 948 rép.

49%

des Français pensent qu'il faut **développer la production d'énergies renouvelables tout en conservant une part importante** (au moins 50%) **de ressources non renouvelables** (nucléaire...)

- + Homme : **54%**
- + 65 ans et plus : **60%**
- + 2 personnes composant le foyer : **57%**
- + Inactifs : **57%**
- + Maison individuelle : **53%**
- + Propriétaire : **52%**
- + Foyer insert / poêle à bois / à granulés : **57%**
- + Chauffage au sol : **66%**
- + ST Consom'acteurs : **53%**

31%

des Français pensent qu'il faut à terme que la production d'énergie en France soit **exclusivement réalisée à partir d'énergies renouvelables** (100%)

- + Femme : **35%**
- + 18-34 ans : **45%**
- + 4 personnes composant le foyer : **38%**
- + CSP - : **39%**
- + Locataire : **39%**
- + ST Ambassadeurs : **42%**

21%

des Français pensent que peu importe la source d'énergie (renouvelable ou non) du moment qu'il s'agit d'une **production avec peu d'émissions de CO2**

- + 18-34 ans : **45%**
- + 1 personne composant le foyer : **29%**
- + ST Indifférents : **30%**

IV.

**La sensibilité et les actions
individuelles vis-à-vis de la
maîtrise des consommations**



La quasi-totalité des Français déclare agir pour maîtriser ou réduire leurs consommations / factures d'énergie – principalement pour réduire leurs dépenses (plutôt que leurs émissions de CO2). Un suivi des dépenses / consommations d'énergie a minima mensuel pour près des 3/4 des Français.

A15. Réalisez-vous au sein de votre foyer des actions pour maîtriser ou réduire les consommations ou les factures d'énergie ?

Base ensemble : 1009

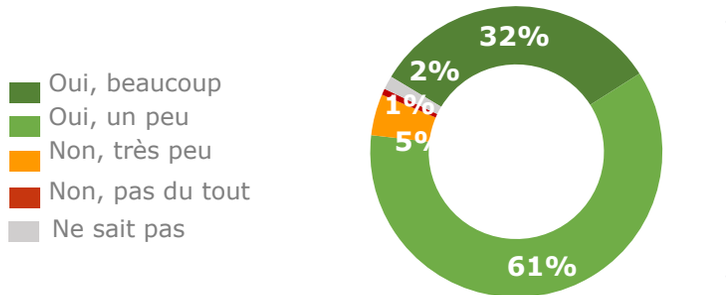
A15bis. En général, à quel rythme suivez-vous vos dépenses (en Euros) ou votre consommation d'énergie de votre foyer ?

Base ensemble : 1009 rép.

A15ter. Quelles sont toutes les raisons pour lesquelles vous réalisez beaucoup, un peu d'actions pour maîtriser ou réduire vos consommations ou factures d'énergie ?

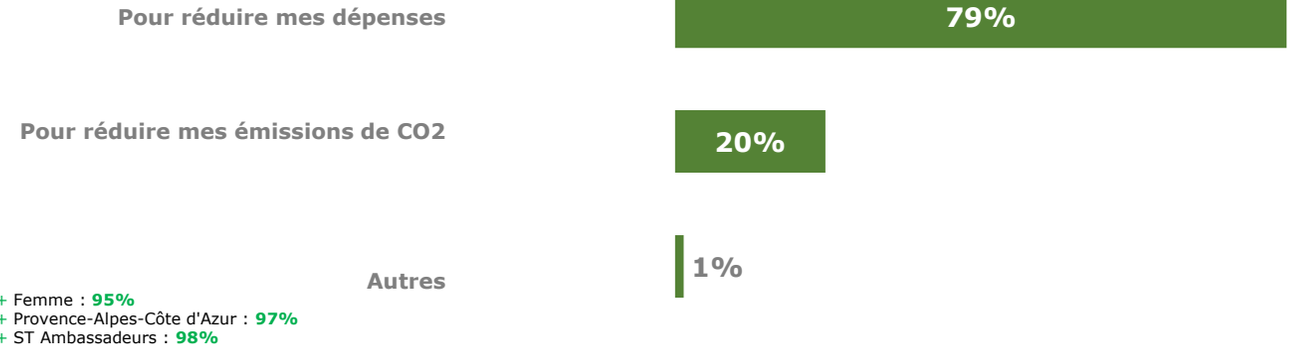
Base réalise des actions pour réduire les consommations ou les factures d'énergie : 939 rép.

Actions pour maîtriser les consommations

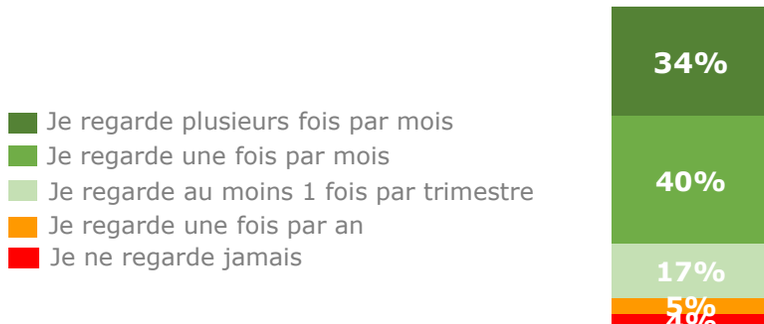


% Oui
93%

1^{ère} raison d'actions pour maîtriser la consommation



Fréquence de suivi des dépenses / consos d'énergie



% Au moins une fois par mois
74%

+ 35-49 ans : 79%
+ 5 personnes et plus composant le foyer : 86%
+ CSP - : 79%
+ Locataire : 79%
+ Provence-Alpes-Côte d'Azur : 83%
+ Pompe à chaleur / géothermie : 83%
+ ST Ambassadeurs : 84%

La plupart déclare régler au mieux leurs équipements; des pratiques plus occasionnelles d'achat d'équipement en fonction de leur étiquette CO2 et de décalage des usages selon les plages horaires les moins coûteuses...

A16-1. Pour chacune des actions suivantes, veuillez indiquer si vous réalisez et à quelle fréquence.

Base ensemble : 1009 rép.



ST Le fait

Dans mon logement, chaque fois que je quitte une pièce, j'éteins les lumières



99% + ST Consommateurs : 100%

Je règle les équipements selon les situations (par ex.: éteindre ou baisser le chauffage en mon absence ou la nuit par exemple)



93% + ST Ambassadeurs : 96%

Je règle le chauffage et/ou la climatisation sur le minimum et adapte ma tenue vestimentaire



93% + ST Ambassadeurs : 96%

J'essaie toujours de choisir des produits éco-énergétiques (par ex. : des ampoules LED et des appareils de classe énergétique A+ / A++)



96% + ST Ambassadeurs : 98%

J'utilise les appareils électroménagers dans les plages horaires où l'énergie coûte moins cher

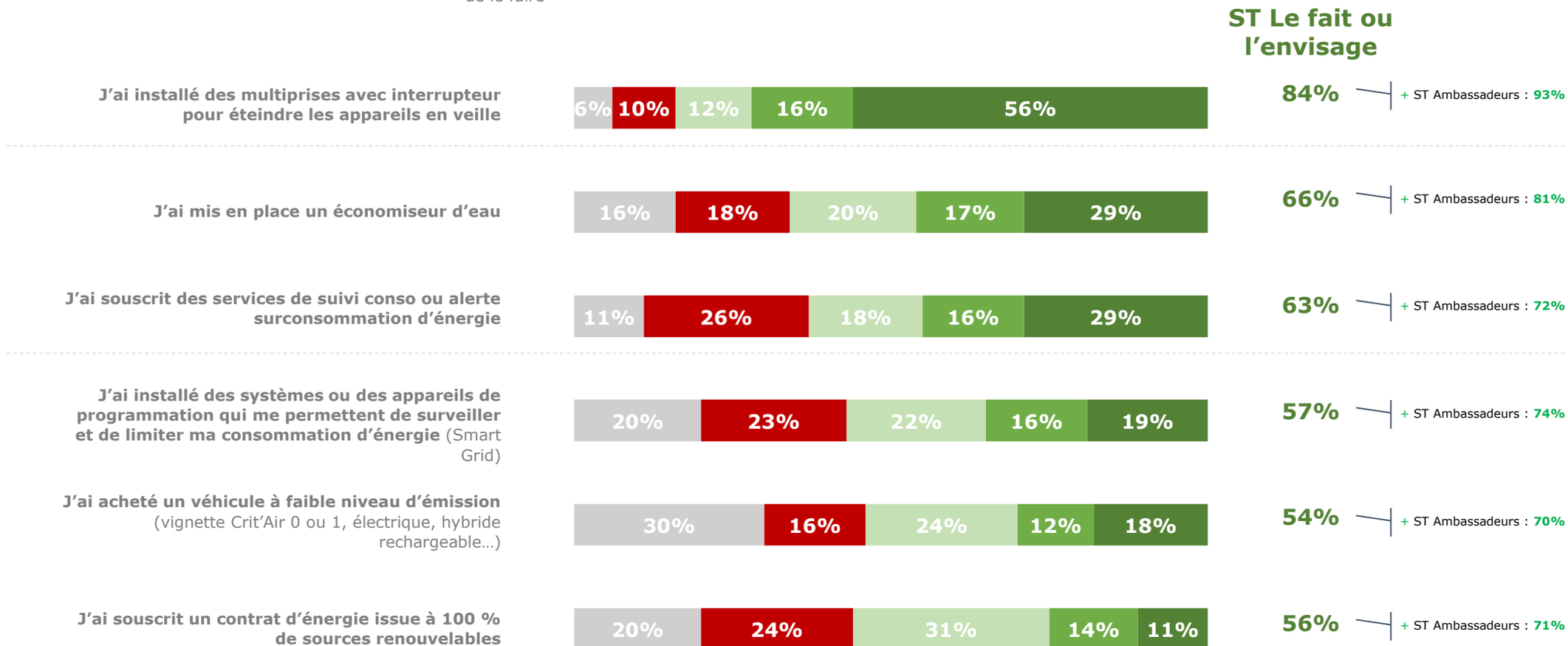
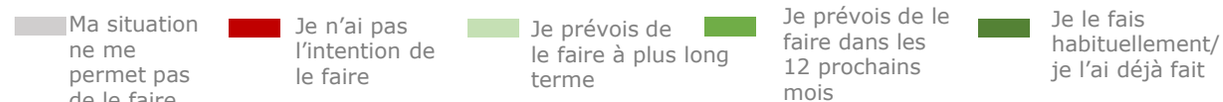


76% + ST Ambassadeurs : 85%

... mais une proportion limitée a déjà opté pour des équipements ou services permettant de piloter les consommations

A16-2. Et avez-vous réalisé ou envisagez-vous de réaliser les actions suivantes ?

Base ensemble : 1009 rép.

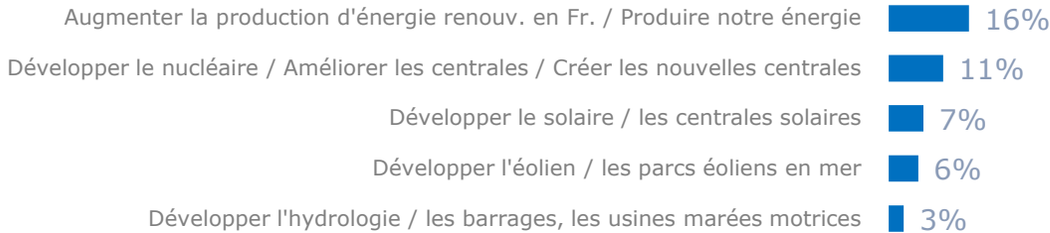


Les Français souhaitent une politique énergétique « équilibrée » : un mix énergétique diversifié mêlant renouvelable et nucléaire favorisant l'autonomie de la France et des actions de maintien de prix bas et d'aides aux travaux

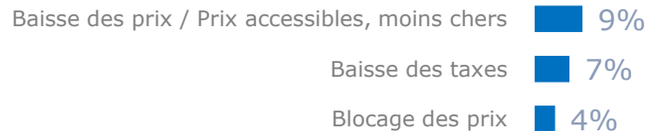
A10. Que souhaiteriez-vous que le gouvernement français mette en place en priorité dans le domaine de l'énergie ? En spontané (question ouverte)

Base : 954 rép.

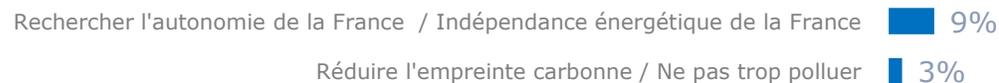
ST ACTIONS CHOIX D'ENERGIE 38%



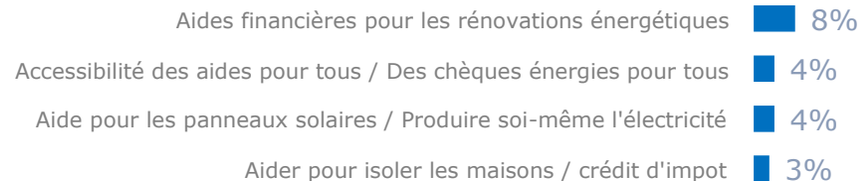
ST ACTIONS SUR LE PRIX 19%



ST POLITIQUE GÉNÉRALE 16%



ST AIDES / PRIMES 16%



ST AUTRES ACTIONS 9%



Autres 3%

NSP 13%

« Prioriser les énergies françaises et renouvelables en multipliant et en variant les méthodes de production »

« Demeurer dans le nucléaire est absolument primordial selon moi pour assurer une production suffisante d'énergie pour tout le pays mais aussi en assurant une électricité à bas très bas coût tout en étant le moyen de production le plus décarboné et le plus propre. Il est vital de poursuivre les recherches dans le domaine de la fusion nucléaire car la fission est un procédé limité qui doit servir de transition (bien que le meilleur à l'heure actuelle)... »

« Un moyen de payer moins cher tout en réduisant l'émission de CO2 »

« Électricité et gaz moins chers par la France qui la produirait elle-même. Au moins pour l'électricité »

« Il faut avant tout penser à l'avenir de la France pour une énergie durable. Pour cela, il faut absolument réduire le plus possible l'émission de gaz à effet de serre »

« De pouvoir fournir son pays en énergie sans passer par d'autres pays, cela nous coûte bien trop cher »

« Il faut avant tout penser à l'avenir de la France pour une énergie durable. Pour cela, il faut absolument réduire le plus possible l'émission de gaz à effet de serre, mettant si besoin en jeu l'économie parce que là nous parlons des vies de nos prochains. »

« Programme pour viser l'indépendance énergétique principalement à base d'énergie renouvelable - secteur créateur d'emplois »

« Que les énergies soient moins polluantes et plus en respect avec l'environnement sans que ce soit encore plus cher niveau tarif »

« Baisse des prix »

« Renforcer le nucléaire et mieux contrôler les financements des énergies renouvelables, tout en analysant leurs impacts environnementaux de la source jusqu'à leur remplacement/réparation »

« Une baisse du prix des énergies ou une augmentation du revenu d'achat. »

« L'indépendance énergétique du pays, donc le développement des EPR et des énergies renouvelables. Aussi, toute nouvelle construction devrait être équipée de panneaux photovoltaïques. »

« Développer une production sur notre territoire pour maintenir des prix raisonnables »

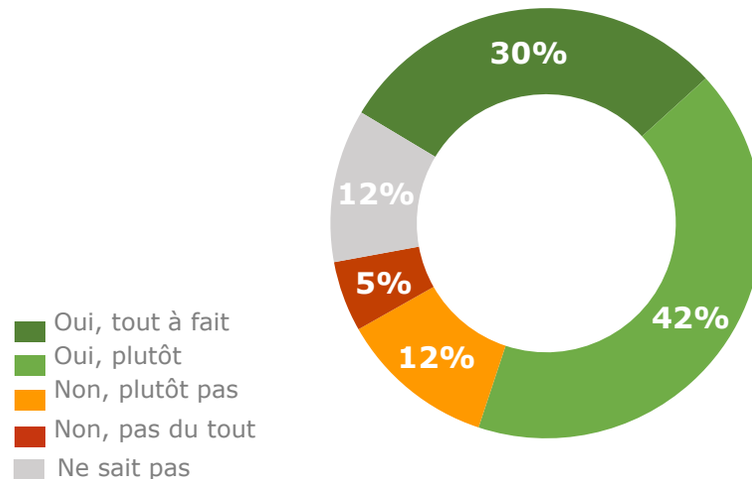
« L'indépendance énergétique, l'autonomie française »

Seuls les items rassemblant plus de 3% de citations sont présentés ici.

... Et près des ¾ se déclarent prêts à s'engager personnellement dans une démarche participative organisée par le gouvernement pour définir les orientations de la politique énergétique (dont 30% 'tout à fait prêts').

A11. Seriez-vous prêt à vous engager personnellement dans une démarche participative (référendum, consultation...) organisée par le gouvernement pour définir les orientations de la politique énergétique de demain ?

Base ensemble : 1009 rép.



72%

- + Homme : 77%
- + 4 personnes composant le foyer : 78%
- + CSP + : 78%
- + Provence-Alpes-Côte d'Azur : 80%
- + ST Ambassadeurs : 83%

des Français sont prêts à s'engager personnellement dans une démarche participative organisée par le gouvernement pour définir les orientations de la politique énergétique de demain

Près des ¾ des Français estiment que tout le monde doit agir pour lutter contre le réchauffement climatique, pas seulement les plus gros émetteurs de CO2.

A12. D'après-vous, qui doit agir pour lutter contre le réchauffement climatique ?

Base ensemble : 1009 rép.



- + 18-34 ans : **79%**
- + Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes : **85%**
- + ST Ambassadeurs : **84%**

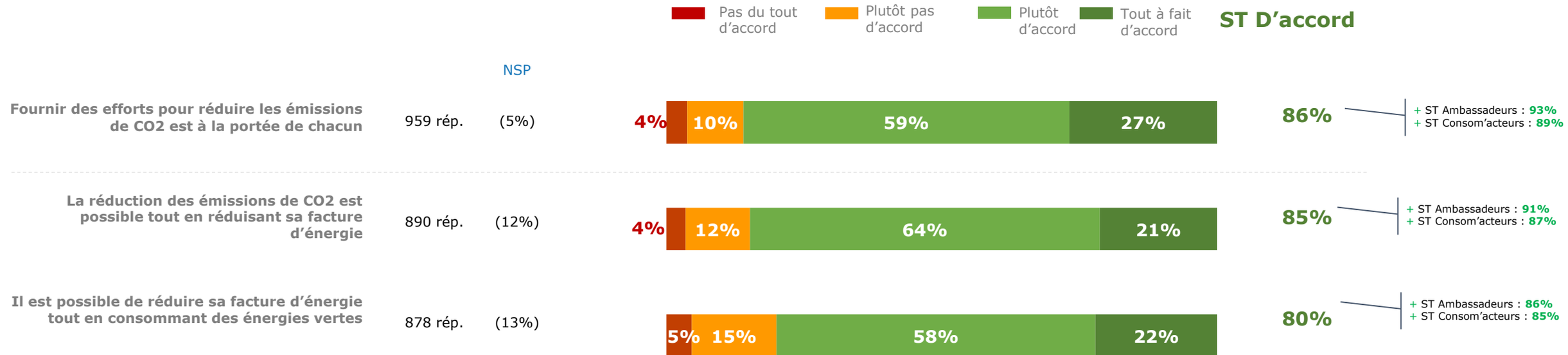


- + 35-49 ans : **32%**
- + ST Indifférents : **61%**

L'objectif leur semble d'ailleurs atteignable : pour plus de 8 Français sur 10 la réduction des émissions de CO2 est à la portée de tous ; accessible en réduisant sa facture et en consommant des énergies vertes.

A13. Êtes-vous tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout d'accord avec chacune des affirmations suivantes ?

Base ensemble hors NSP



V.

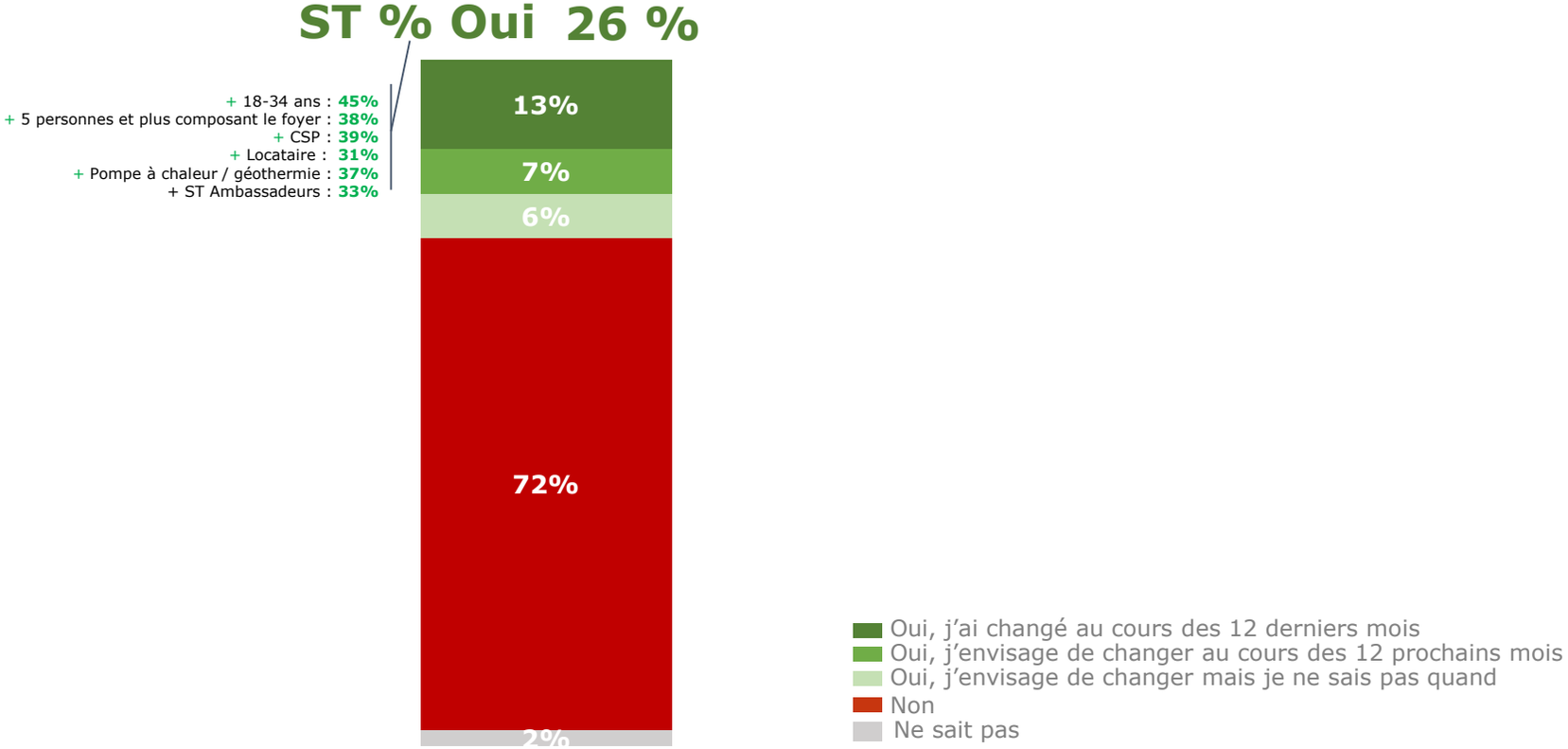
**Le changement de
fournisseur d'énergie**



Environ 1/4 des Français a changé au cours des 12 derniers mois ou envisage de changer de fournisseur d'énergie.

A17. Avez-vous changé de fournisseur d'énergie au cours des 12 derniers mois ou envisagez-vous de le faire ?

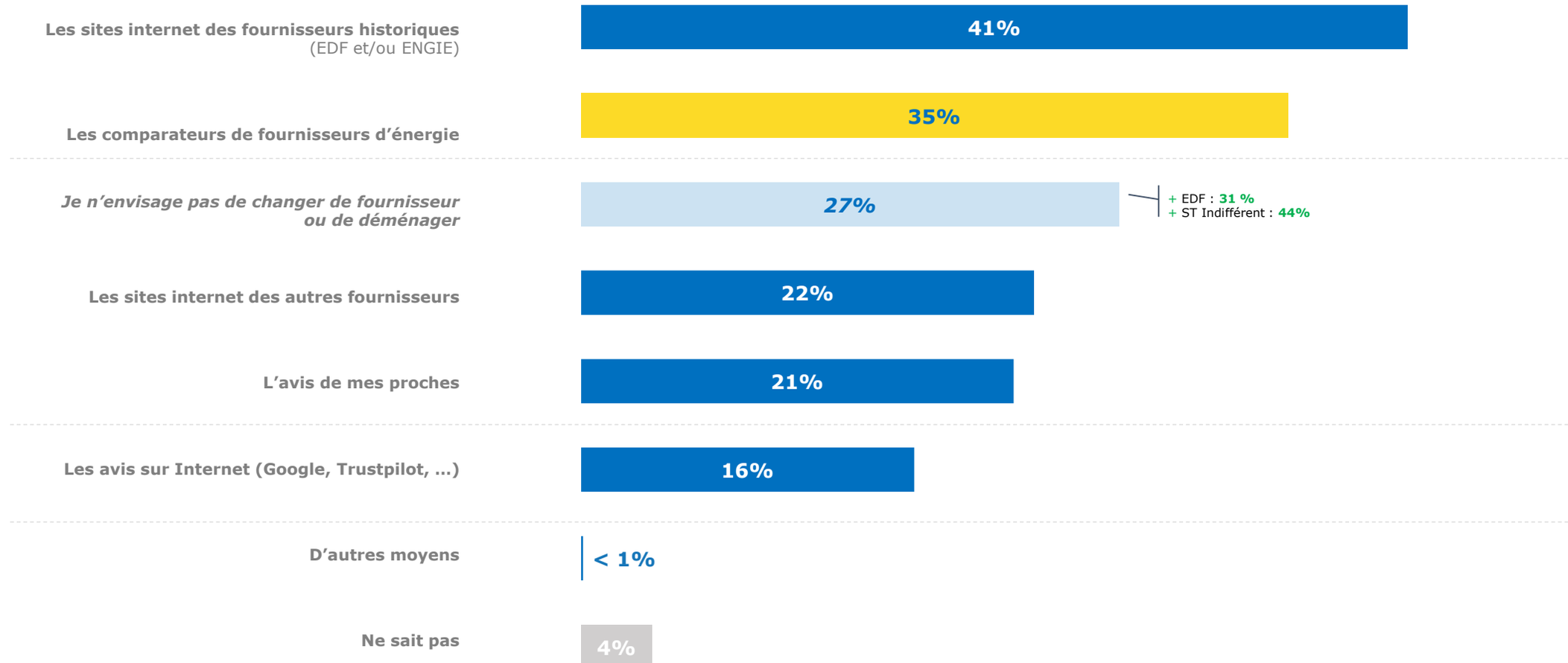
Base ensemble : 1009 rép.



Dans le cadre d'un changement de fournisseur ou d'un futur déménagement, les Français se tournent en premier lieu vers les sites Internet des fournisseurs historiques et les comparateurs de fournisseurs d'énergie.

A18. Dans le cadre d'un changement de fournisseur ou d'un futur déménagement, quelle serait votre démarche d'information ? Quelles sources d'information parmi les suivantes consulteriez-vous ?

Base ensemble : 1009 rép.



Le niveau de prix est le principal critère de choix d'un fournisseur d'énergie.

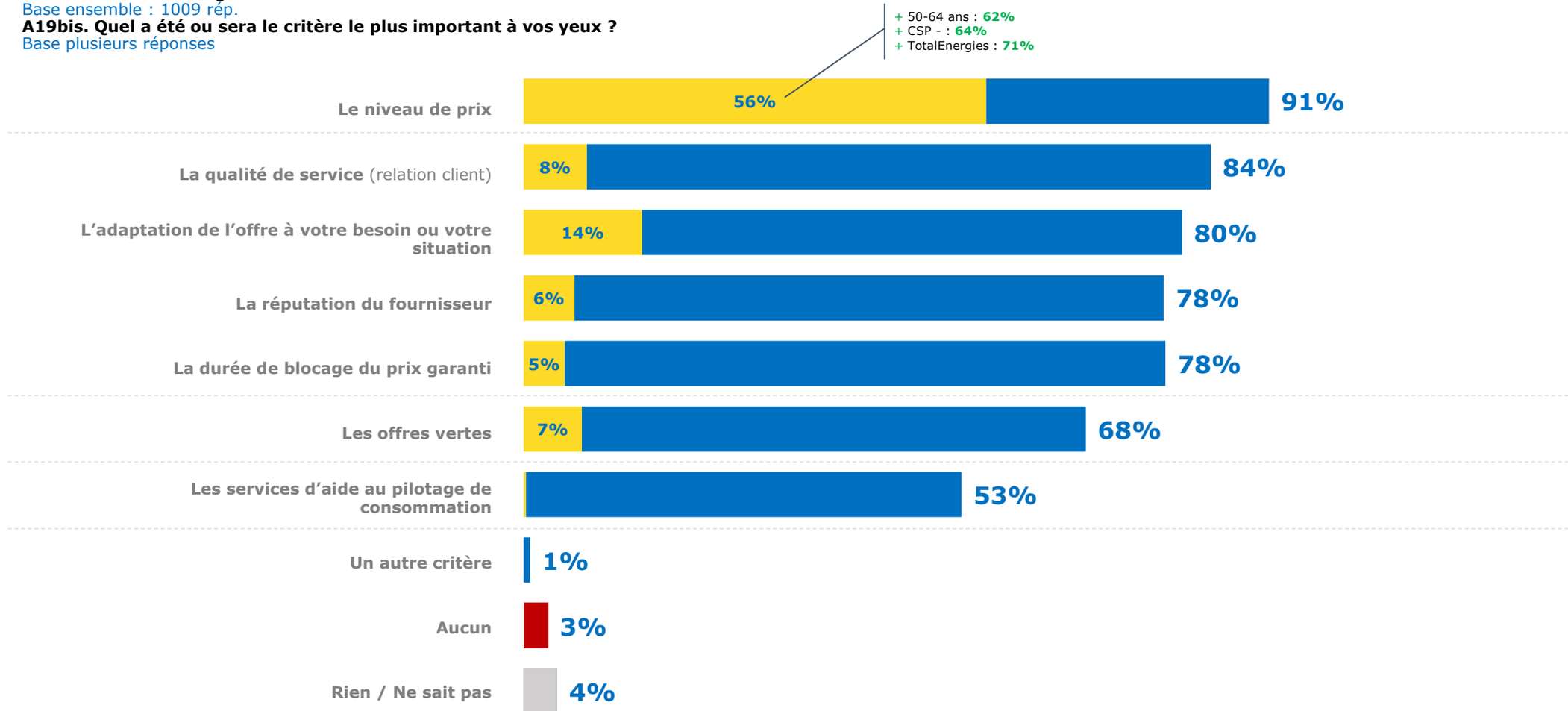
Viennent ensuite l'adéquation de l'offre aux besoins, la qualité de service fournie, la réputation du fournisseur, la durée de blocage du prix garanti et les offres vertes.

A19. Quels critères avez-vous pris ou envisagez-vous de prendre en compte pour choisir un fournisseur d'énergie ?

Base ensemble : 1009 rép.

A19bis. Quel a été ou sera le critère le plus important à vos yeux ?

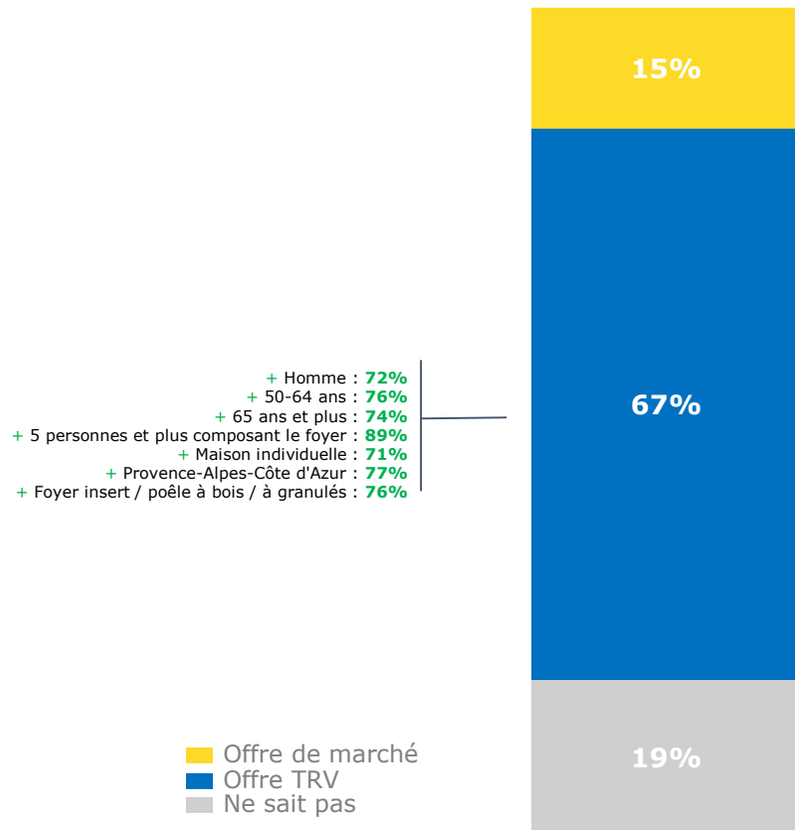
Base plusieurs réponses



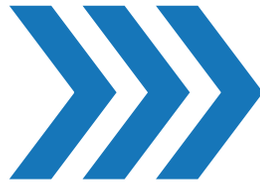
Les clients EDF sont encore majoritairement clients au TRV. Parmi eux, 4 sur 10 seraient prêts à quitter leur fournisseur historique en cas de hausse du TRV.

A20E. S'agit-il d'une offre de marché ou d'une offre au tarif réglementé de l'électricité ?

Base clients EDF : 591 rép.



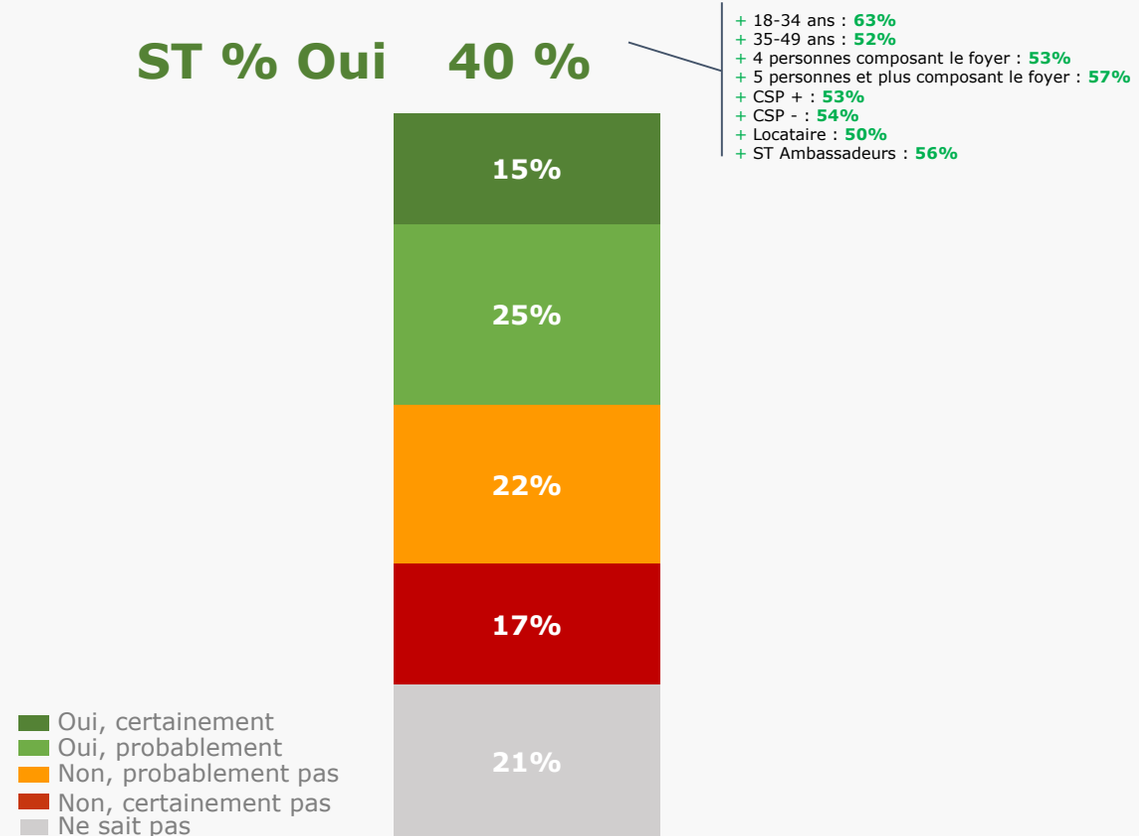
- + Homme : 72%
- + 50-64 ans : 76%
- + 65 ans et plus : 74%
- + 5 personnes et plus composant le foyer : 89%
- + Maison individuelle : 71%
- + Provence-Alpes-Côte d'Azur : 77%
- + Foyer insert / poêle à bois / à granulés : 76%



A22. En cas de hausse des tarifs réglementés en vigueur, seriez-vous prêt à quitter votre fournisseur historique ?

Base clients EDF TRV électricité : 401 rép.

ST % Oui 40 %



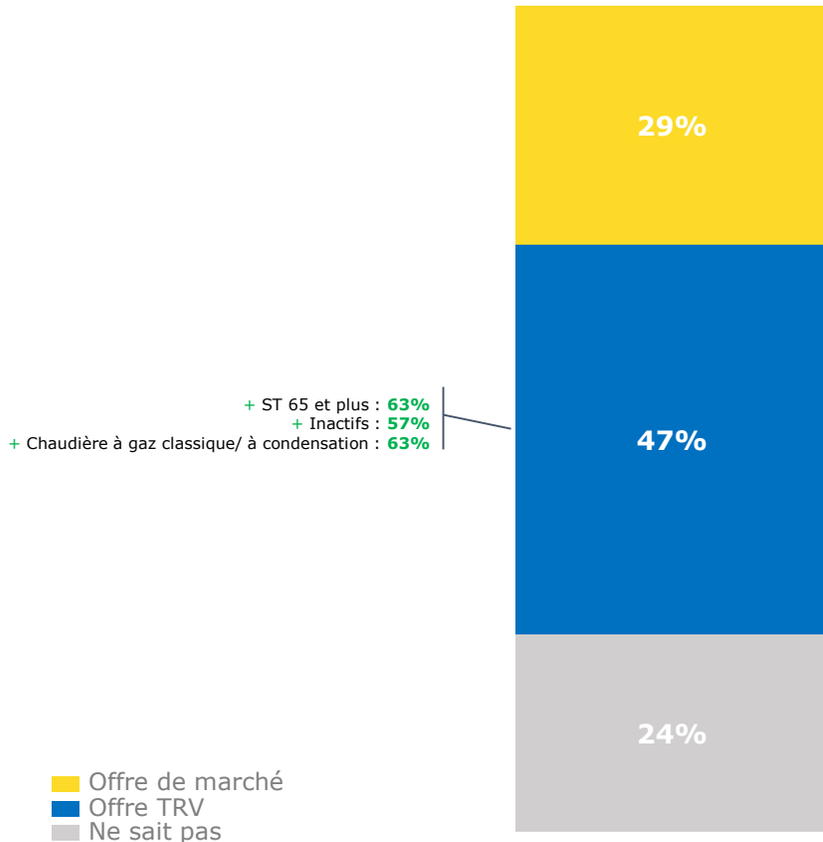
- + 18-34 ans : 63%
- + 35-49 ans : 52%
- + 4 personnes composant le foyer : 53%
- + 5 personnes et plus composant le foyer : 57%
- + CSP + : 53%
- + CSP - : 54%
- + Locataire : 50%
- + ST Ambassadeurs : 56%

- Oui, certainement
- Oui, probablement
- Non, probablement pas
- Non, certainement pas
- Ne sait pas

Du côté des clients ENGIE, les offres sont un peu plus équilibrées entre offre de marché et TRV, bien que les clients au TRV soient majoritaires. Parmi eux, plus d'1 sur 2 serait prêt à quitter son fournisseur historique en cas de hausse du TRV.

A20G. S'agit-il d'une offre de marché ou d'une offre au tarif réglementé du gaz ?

Base clients ENGIE : 285 rép.

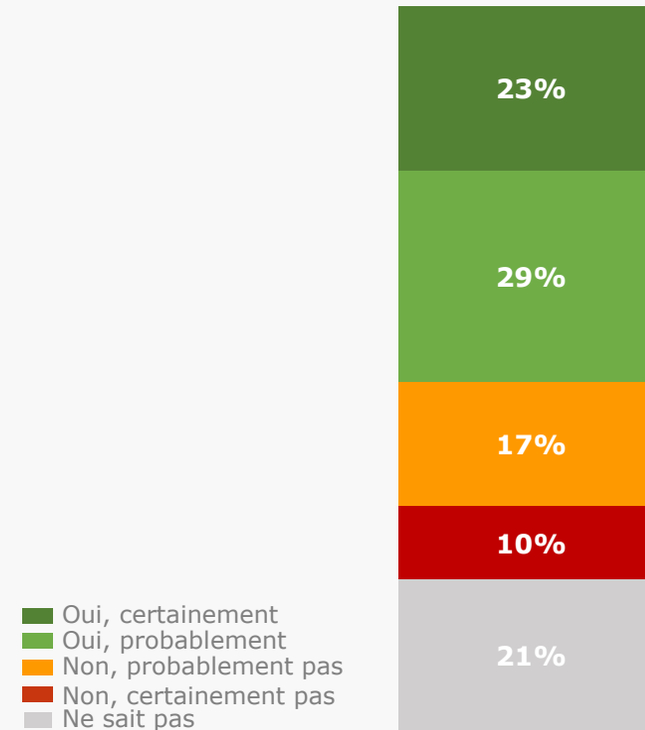


A22. En cas de hausse des tarifs réglementés en vigueur, seriez-vous prêt à quitter votre fournisseur historique ?

Base clients ENGIE TRV gaz : 135 rép.

ST % Oui 52%

+ CSP - : 72%
+ Locataire : 65%



VI.
**Ouverture & intérêt pour
des offres d'énergie**

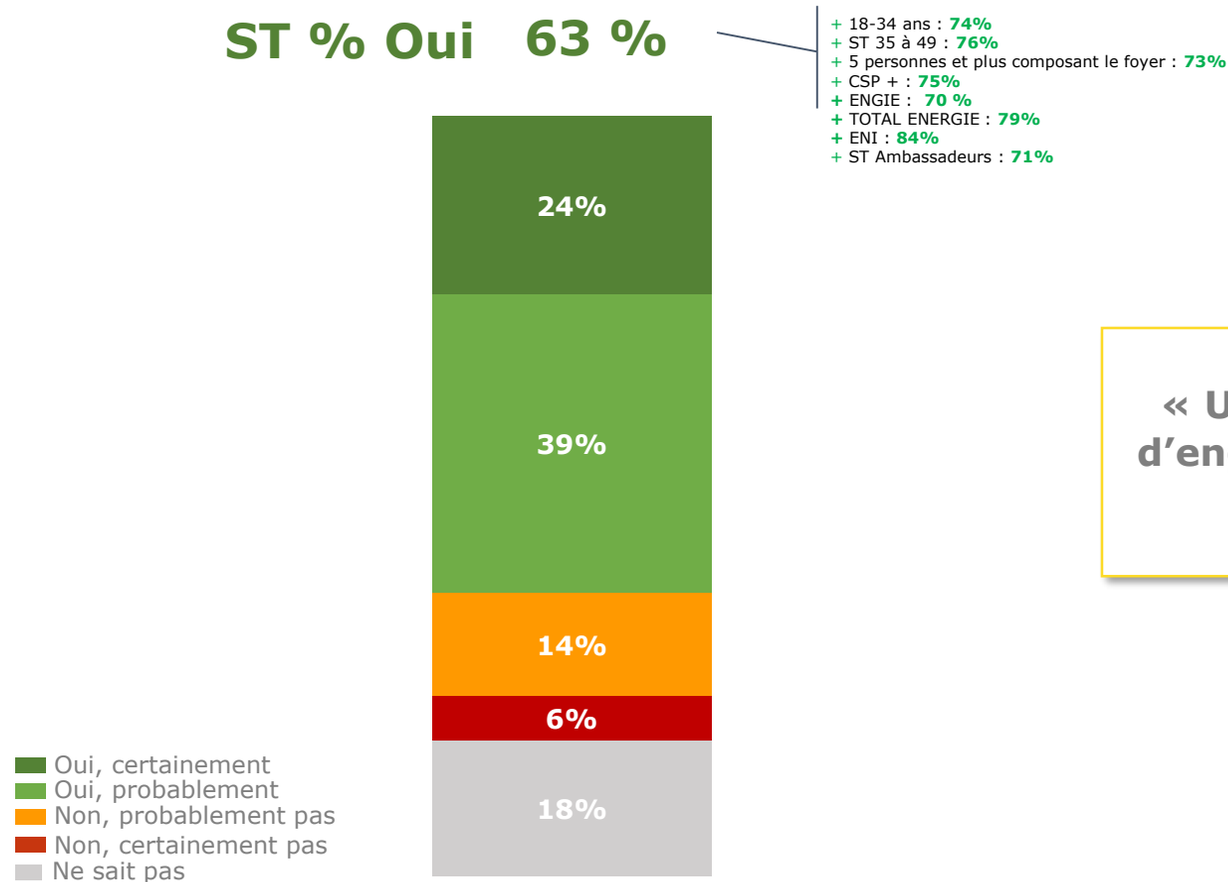


Un intérêt pour l'offre avec période d'engagement fixe non négligeable

63% de souscripteurs potentiels dont 24% avec une intention certaine de souscrire

A21. Seriez-vous prêt à souscrire une offre d'énergie pour une période d'engagement fixe en l'échange d'un prix plus compétitif ?

Base ensemble : 1009 rép.



« Une offre d'énergie pour une période d'engagement fixe en l'échange d'un prix plus compétitif »

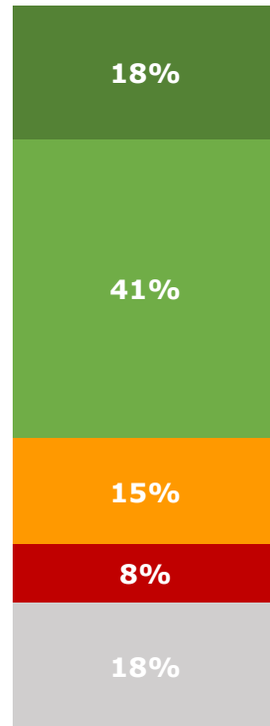
Un intérêt pour l'offre avec équipement de suivi non négligeable également

60% de souscripteurs potentiels dont 18% avec une intention certaine de souscrire

A23. Seriez-vous prêt à souscrire une offre d'énergie bénéficiant d'un tarif réduit et intégrant la mise à disposition d'un équipement de suivi de consommation d'énergie, assortie d'une période d'engagement de 12 à 24 mois (modèle que l'on retrouve actuellement dans l'univers de la téléphonie mobile) ?

Base ensemble : 1009 rép.

ST% Oui 60%



- + 18-34 ans : 74%
- + 5 personnes et plus composant le foyer : 73%
- + CSP + : 75%
- + ENGIE : 66%
- + TOTAL ENERGIES : 72%
- + ENI : 79%
- + ST Ambassadeurs : 73%

« Une offre d'énergie bénéficiant d'un tarif réduit et intégrant la mise à disposition d'un équipement de suivi de consommation d'énergie, assortie d'une période d'engagement de 12 à 24 mois (modèle que l'on retrouve actuellement dans l'univers de la téléphonie mobile) »

- Oui, certainement
- Oui, probablement
- Non, probablement pas
- Non, certainement pas
- Ne sait pas

Après avoir pris connaissance de quelques informations au sujet de Vattenfall, 61% des Français estiment que ce fournisseur pourrait correspondre à leurs valeurs et aux types d'offres qu'ils recherchent (dont 15% 'tout à fait').

A24. Compte tenu des informations que vous venez de lire, est-ce que le fournisseur d'énergie Vattenfall pourrait correspondre à vos valeurs et aux types d'offres que vous recherchez ?

Base ensemble : 1009 rép.

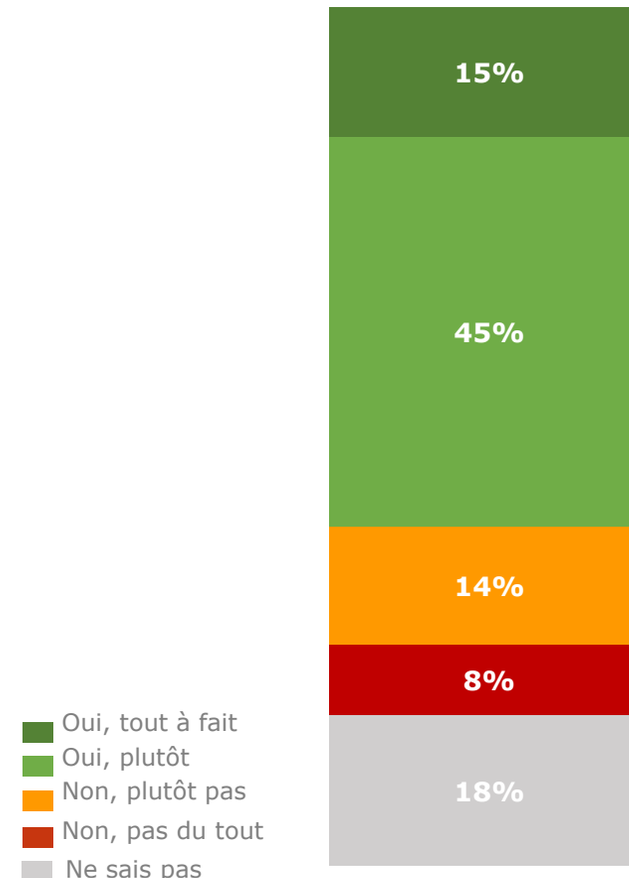
Vattenfall est un des principaux producteurs et fournisseur d'énergie qui livre plus de 14 millions de foyers en Europe*. Créé en 1909 et détenu à 100% par l'Etat suédois, l'ambition de Vattenfall est claire : **contribuer à une vie sans énergie fossile d'ici une génération.**

Pour y parvenir, Vattenfall vise à multiplier par quatre sa production d'énergie solaire et éolienne d'ici 2030 et a pour objectif d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2040, en ligne avec l'Accord de Paris.

Présent en France depuis 2000 auprès des entreprises, Vattenfall s'adresse à tous les foyers en électricité et en gaz depuis 2018. Ses offres d'énergies sont 5% moins chères que les tarifs réglementés*, avec une électricité 100% verte*, grâce aux garanties d'origine.

* Plus d'informations sur [Vattenfall.fr](https://vattenfall.fr)

% Oui **61%**



- + 18-34 ans : **77%**
- + 35-49 ans : **66%**
- + 5 personnes et plus composant le foyer : **76%**
- + CSP + : **71%**
- + CSP - : **67%**
- + Appartement : **64%**
- + Provence-Alpes-Côte d'Azur : **75%**
- + Alsace-Champagne-Ardenne-Lorraine : **70%**
- + Chauffage collectif : **70%**
- + ST Ambassadeurs : **72%**
- + ENGIE : **66%**

Après avoir pris connaissance de quelques informations au sujet de Hopenergie.com, 52% des Français estiment qu'ils pourraient utiliser ce comparateur pour trouver la meilleure offre d'énergie (dont 16% 'tout à fait').

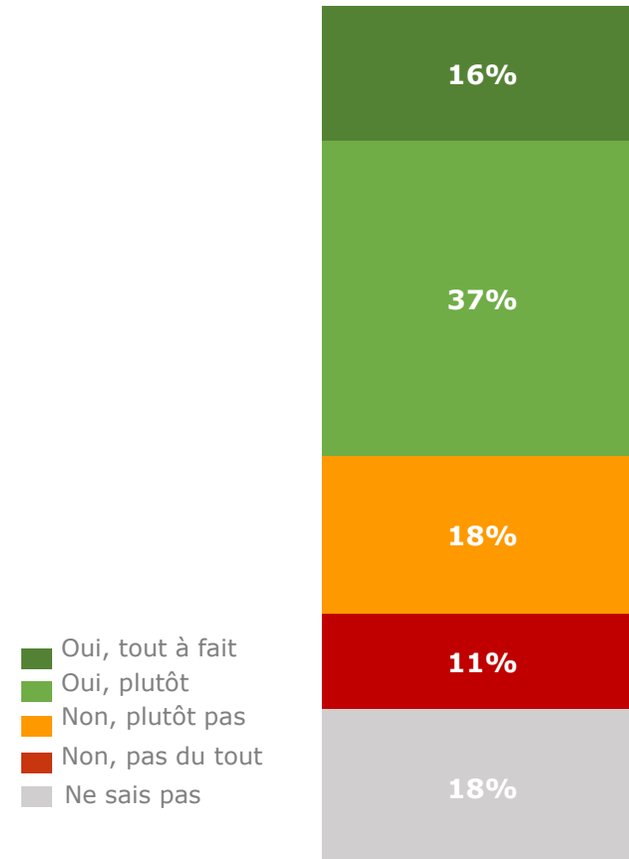
A23_2. Compte tenu des informations que vous venez de lire, envisageriez-vous d'utiliser le comparateur Hopenergie.com pour trouver la meilleure offre d'énergie ?

Base ensemble : 1009 rép.

Voici maintenant quelques informations relatives au comparateur Hopenergie.com :

Hopenergie.com est un comparateur d'électricité nouvelle génération sans formulaire. Il permet, simplement en téléchargeant sa facture sur Hopenergie.com, d'accéder en quelques secondes aux meilleures offres d'électricité du moment. L'internaute choisit ensuite un fournisseur et finalise la souscription en ligne, l'ancien contrat est automatiquement résilié. Le comparateur Hopenergie.com participe à la transition énergétique en proposant un large choix d'offres vertes. On peut économiser jusqu'à 300 euros par an en changeant de fournisseur sur Hopenergie.com !

% Oui 52%



- + Femme : 56%
- + 18-34 ans : 63%
- + 35-49 ans : 62%
- + 4 personnes composant le foyer : 67%
- + 5 personnes et plus composant le foyer : 65%
- + CSP + : 61%
- + CSP - : 59%
- + Alsace-Champagne-Ardenne-Lorraine : 63%
- + Chauffage collectif : 60%
- + TOTAL ENERGIE : 68%
- + ST Ambassadeurs : 66%
- + Eni : 72%



SYNTHÈSE

Grands enseignements de l'étude

Les Français sont impactés et inquiets (92%) voire très inquiets (47%) des évolutions à venir des prix de l'énergie.

Plus de 8 Français sur 10 perçoivent l'impact de la crise des prix de l'énergie sur leurs factures énergétiques. Pour palier la hausse de leurs factures d'énergie, ils ont limité leur budget sorties/voyage/loisirs (65%), leurs déplacements avec leur véhicule personnel (54%) et leurs dépenses courantes (48%). Viennent ensuite les actions qui touchent directement le budget énergie (29% avec le suivi et la réduction de la consommation d'énergie, les travaux de rénovation énergétique et le changement du système de chauffage ou d'eau chaude).

La quasi-totalité des Français déclare agir pour maîtriser ou réduire leurs consommations / factures d'énergie – principalement pour réduire leurs dépenses (plutôt que leurs émissions de CO2). La plupart déclare régler au mieux leurs équipements; des pratiques plus occasionnelles d'achat d'équipement en fonction de leur étiquette CO2 et de décalage des usages selon les plages horaires les moins coûteuses... **Il leur reste pour autant une marge de progression** : en effet, seule une proportion limitée a déjà opté pour des équipements ou services permettant de piloter les consommations.

Près des ¾ des Français estiment que **tout le monde doit agir pour lutter contre le réchauffement climatique**, pas seulement les plus gros émetteurs de CO2. **L'objectif leur semble d'ailleurs atteignable** : pour plus de 8 Français sur 10 la réduction des émissions de CO2 est à la portée de tous ; accessible en réduisant sa facture et en consommant des énergies vertes.

Les Français souhaitent une politique énergétique « équilibrée » : un mix énergétique diversifié mêlant renouvelable et nucléaire favorisant l'autonomie de la France et des actions de maintien de prix bas et d'aides aux travaux.

- La majorité des Français sont favorables à la construction de nouvelles centrales solaires, sites éoliens en mer, centrales nucléaires ou sites éoliens terrestres.
- **Près des ¾ se déclarent prêts à s'engager personnellement dans une démarche participative** organisée par le gouvernement pour définir les orientations de la politique énergétique (dont 30% 'tout à fait prêts').

Environ ¼ des Français a changé au cours des 12 derniers mois ou envisage de changer de fournisseur d'énergie – ces mouvements profitent majoritairement aux fournisseurs historiques. Dans le cadre d'un changement de fournisseur ou d'un futur déménagement, **les Français vont se baser sur le niveau de prix et utiliser principalement les sites Internet des fournisseurs historiques et les comparateurs** de fournisseurs d'énergie pour faire leur choix.

Vattenfall et Hopenergie.com disposent d'atouts indéniables pour profiter des opportunités suscitées par le contexte actuel

- Après avoir pris connaissance de quelques informations au sujet de Vattenfall, 61% des Français estiment que ce fournisseur pourrait correspondre à leurs valeurs et aux types d'offres qu'ils recherchent (dont 15% 'tout à fait').
- Après quelques informations sur Hopenergie.com, 52% des Français estiment qu'ils pourraient utiliser ce comparateur pour trouver la meilleure offre d'énergie (dont 16% 'tout à fait').