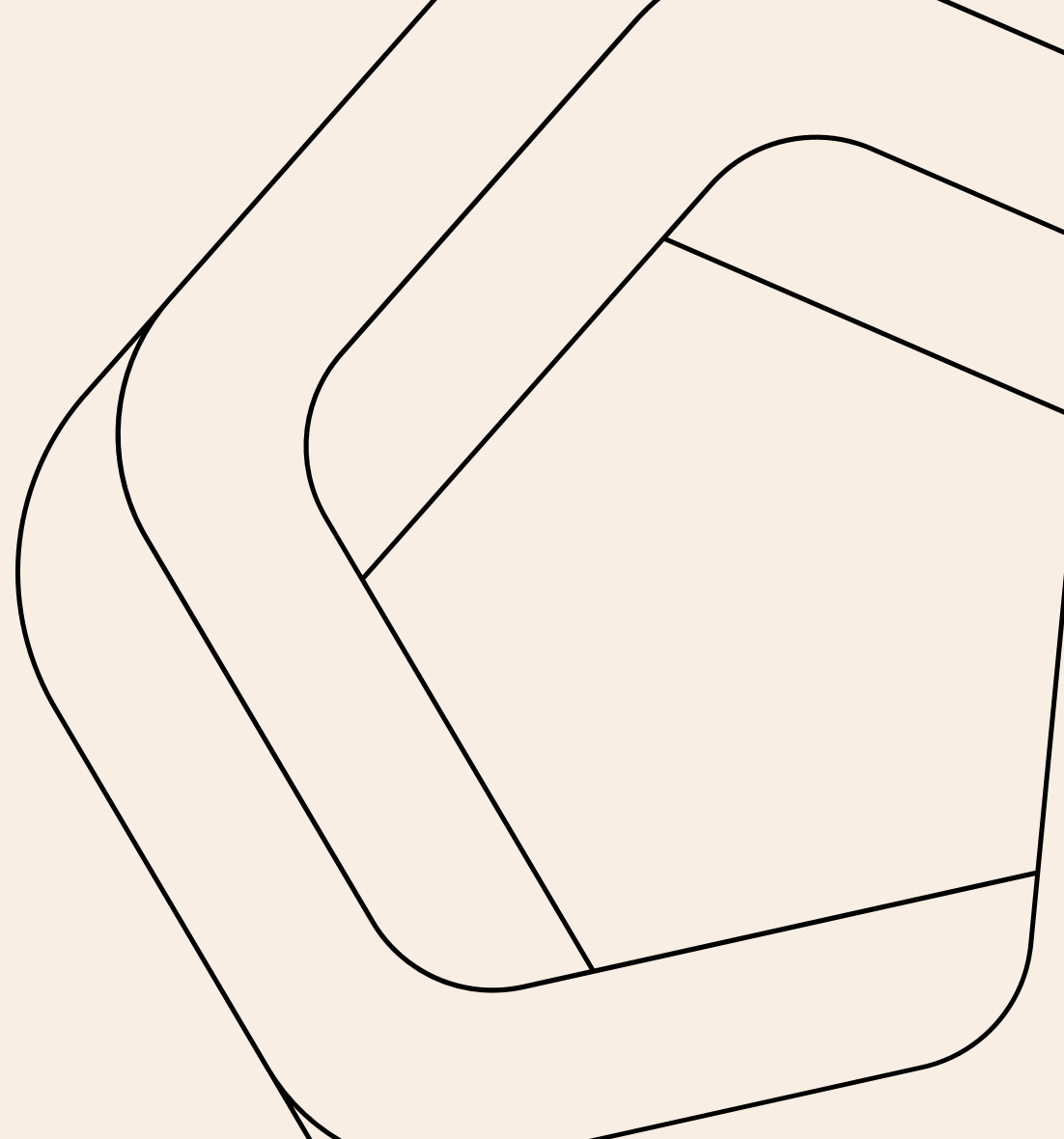


# Hausse des coûts de l'énergie : impacts sur les attitudes et l'adoption des véhicules électriques et des pompes à chaleur

Étude internationale menée par Verian

**Rapport - France**

Juin 2026



# Méthodologie de l'étude

Étude internationale menée par Verian

## Échantillon

Un échantillon de 1 000 répondants, représentatif de la population de la France âgée de 18 ans et plus, a été interrogé.

La représentativité a été assurée par la méthode des quotas, selon :

- Sexe par âge
- Catégorie socioprofessionnelle
- Région

## Méthode de recueil

- L'enquête a été réalisée en ligne sur access panel.

## Dates de terrain

- Le terrain a été mené entre le 29 mai et le 3 juin 2026.

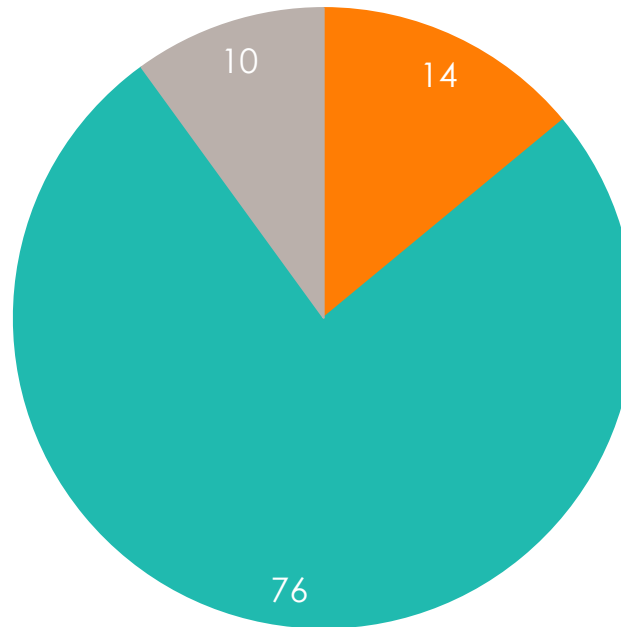
1.

# Contexte : perception de la crise énergétique

# Perception de la crise énergétique à la suite du conflit en Iran

Q1 - Les attaques menées par les États-Unis et Israël contre l'Iran au cours des dernières semaines ont provoqué une crise énergétique, entraînant une hausse des prix de l'énergie (pétrole, gaz...) et du coût des matières premières. Selon vous...

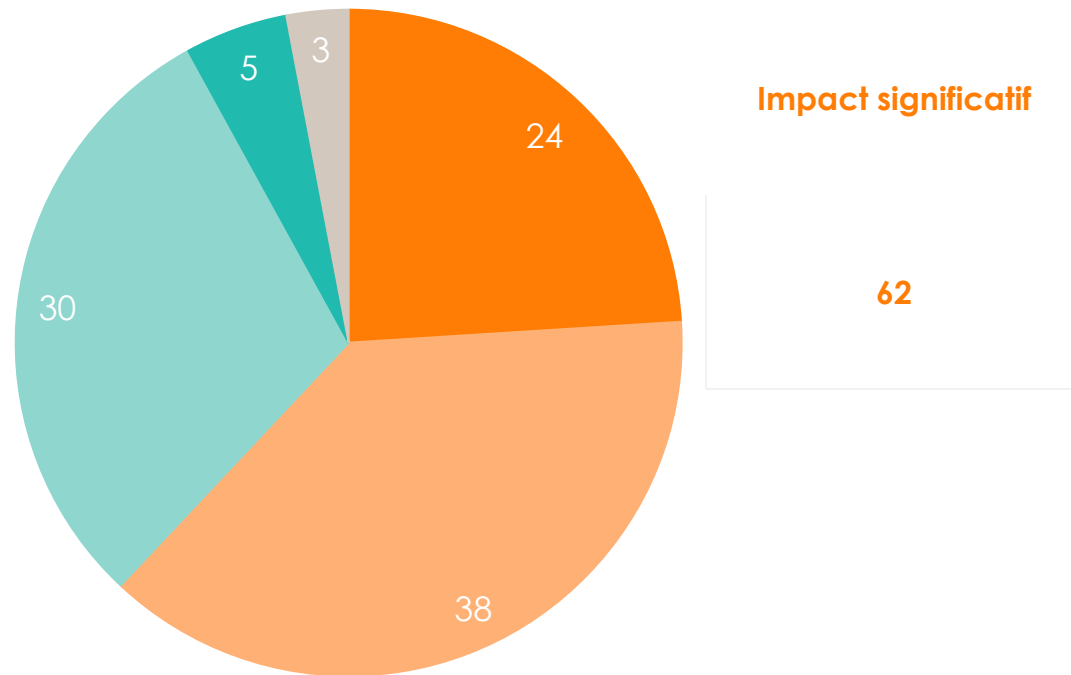
- Cette crise est temporaire et les prix de l'énergie devraient à nouveau baisser dans un avenir proche
- Les prix de l'énergie risquent de rester élevés pendant une longue période
- Je ne sais pas



# Impact de la hausse du coût de la vie sur le budget des ménages

Q2 - Depuis le début de la guerre en Iran, diriez-vous que la hausse du coût de la vie, notamment des prix de l'énergie et des carburants, a eu sur le budget de votre foyer :

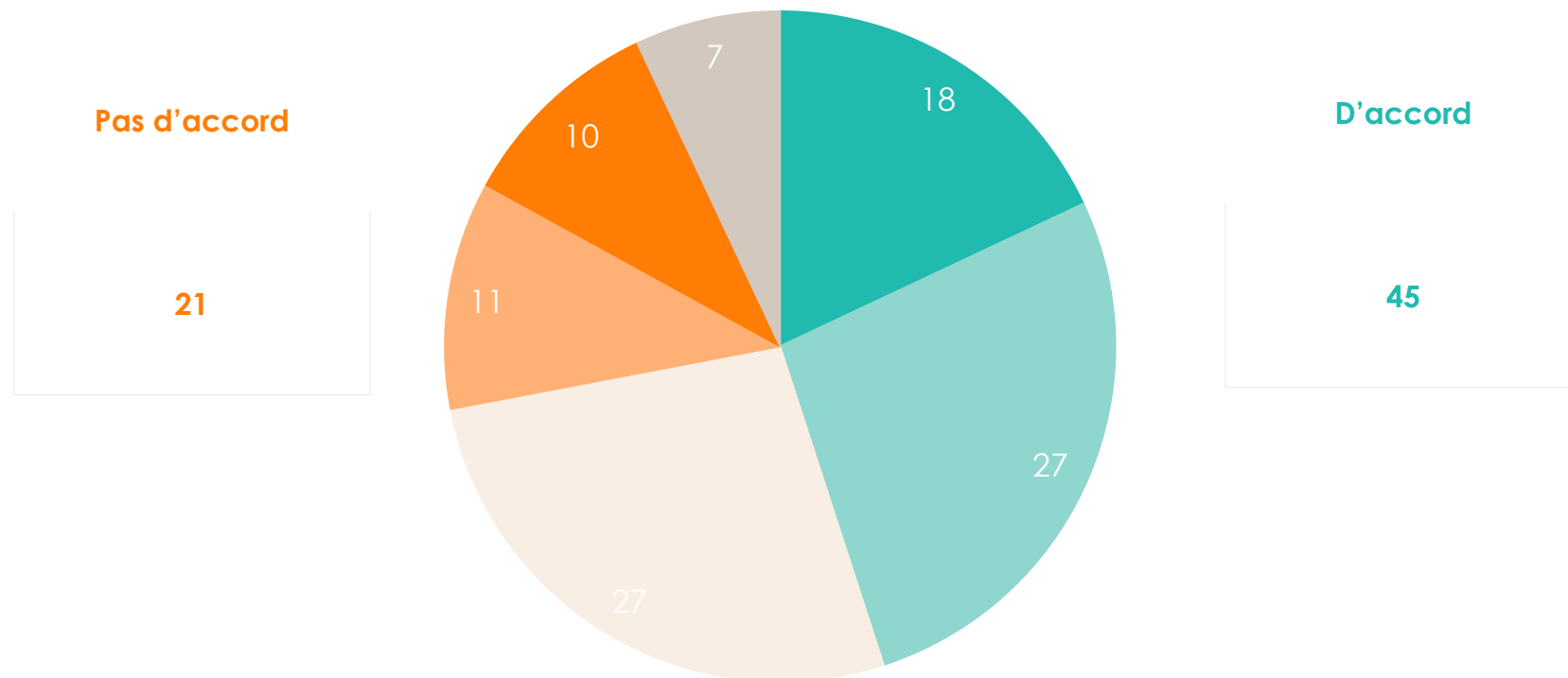
- Un impact très important
- Un impact assez important
- Un impact limité
- Peu ou pas d'impact
- Je ne sais pas



# Opinion sur la transition de l'UE vers l'abandon des véhicules à carburants fossiles

Q3 - Êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec l'idée que l'Union européenne devrait réduire progressivement notre dépendance aux véhicules fonctionnant aux énergies fossiles au cours de la prochaine décennie ?

■ Tout à fait d'accord ■ Plutôt d'accord ■ Ni d'accord ni pas d'accord ■ Plutôt pas d'accord ■ Pas du tout d'accord ■ Je ne sais pas

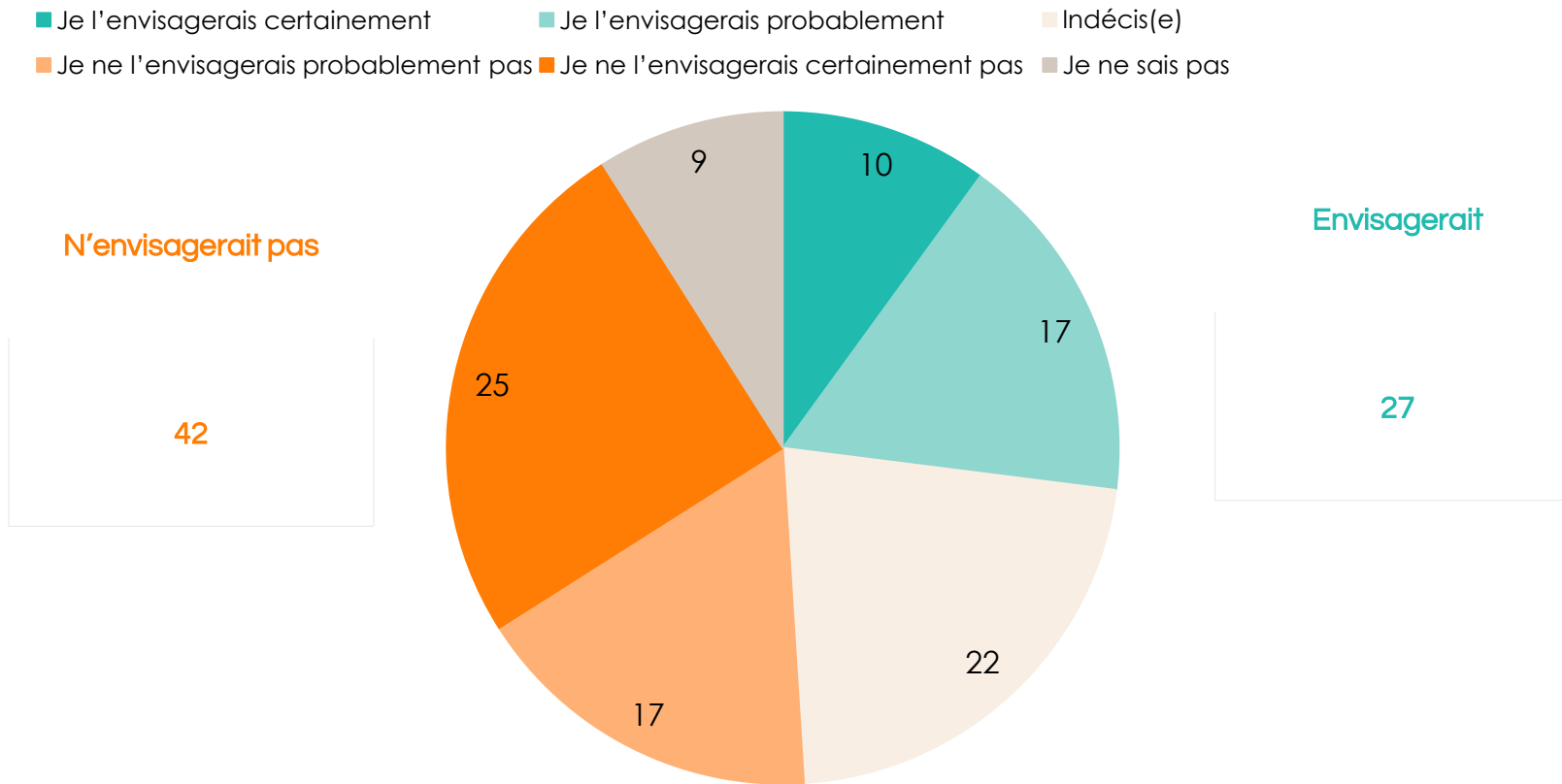


2.

# Perception des véhicules électriques (VE)

# Probabilité de choisir un véhicule 100 % électrique

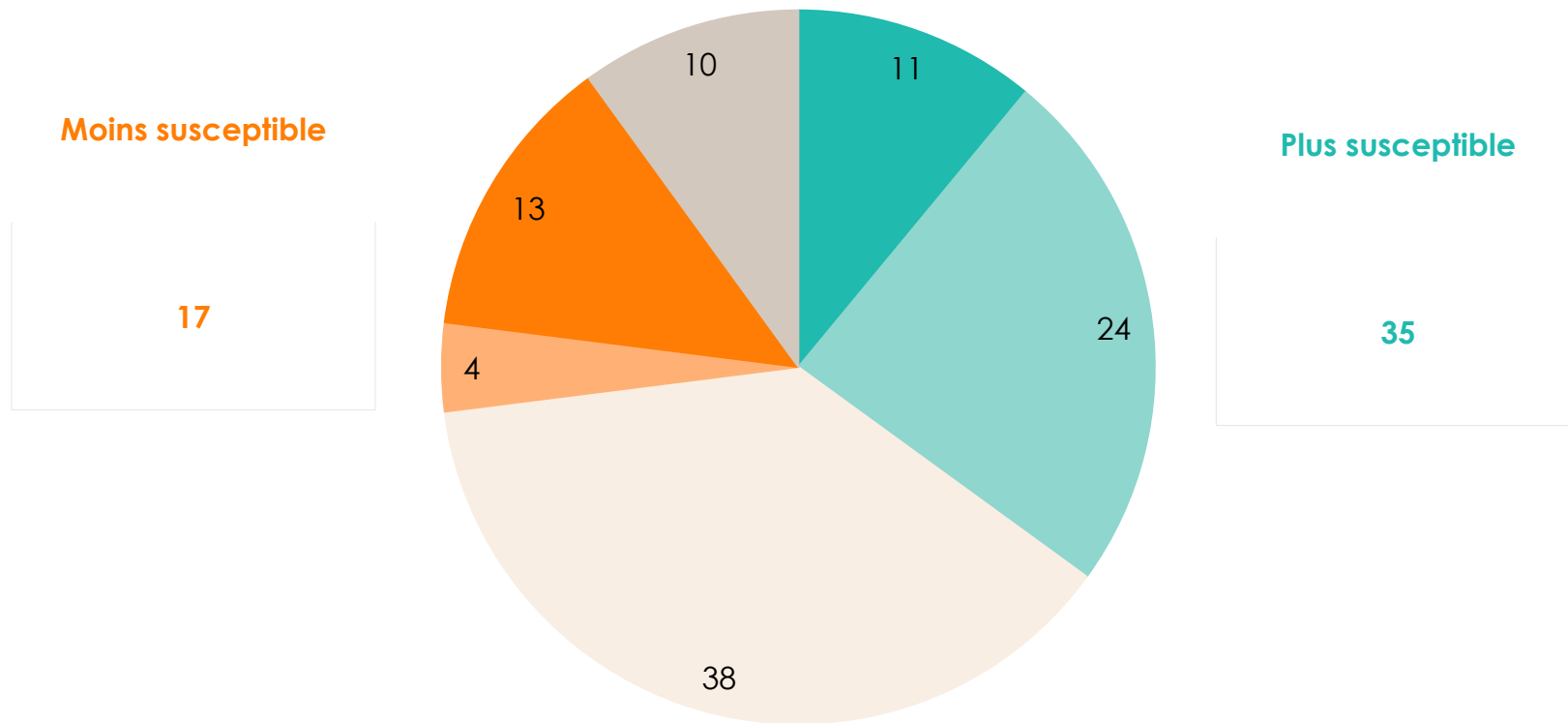
Q4 - En pensant à la prochaine voiture que vous achèterez ou louerez, dans quelle mesure envisageriez-vous d'acheter un véhicule entièrement électrique (c'est-à-dire non hybride) ?



# Impact de la hausse des prix du carburant sur l'intérêt pour les véhicules électriques

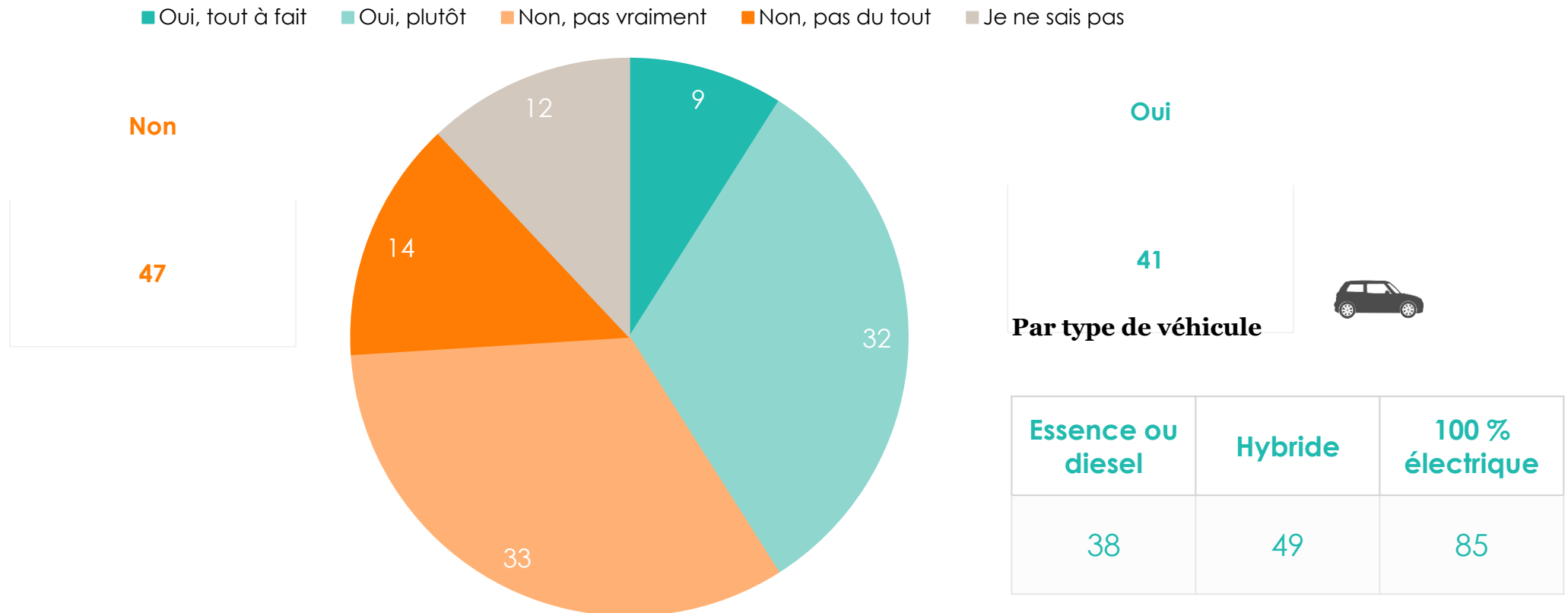
Q5 - Diriez-vous que la récente hausse des prix des carburants vous rend plus ou moins susceptible d'envisager l'achat d'un véhicule électrique ?

- Beaucoup plus susceptible de l'envisager
- Un peu plus susceptible de l'envisager
- Ni plus ni moins susceptible de l'envisager
- Un peu moins susceptible de l'envisager
- Beaucoup moins susceptible de l'envisager
- Je ne sais pas



# Les véhicules électriques et la protection contre la hausse des prix de l'énergie

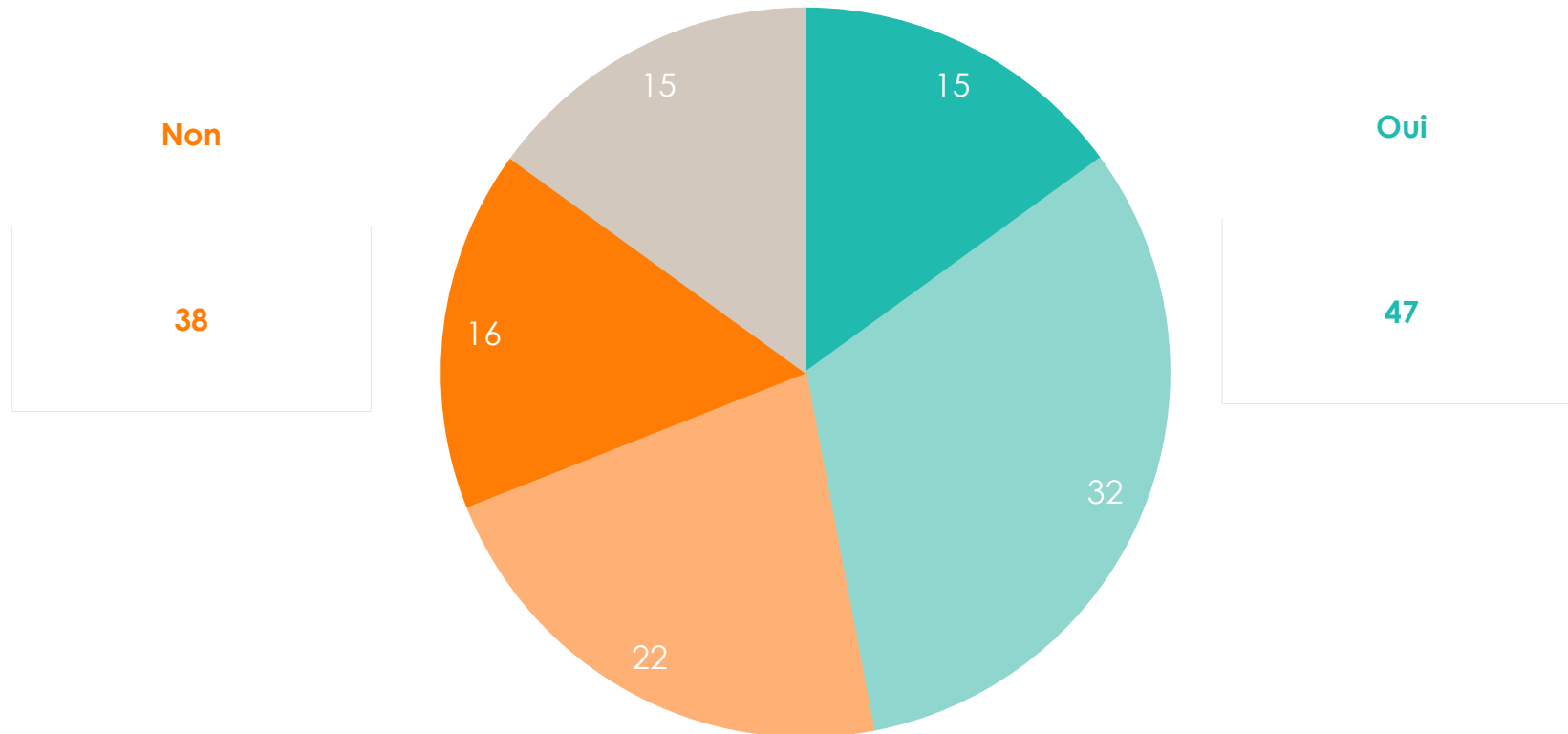
Q6 - Selon vous, les foyers qui utilisent des véhicules électriques sont-ils mieux protégés que les autres face à la hausse actuelle des prix de l'énergie ?



# Soutien à la promotion des véhicules électriques par le gouvernement

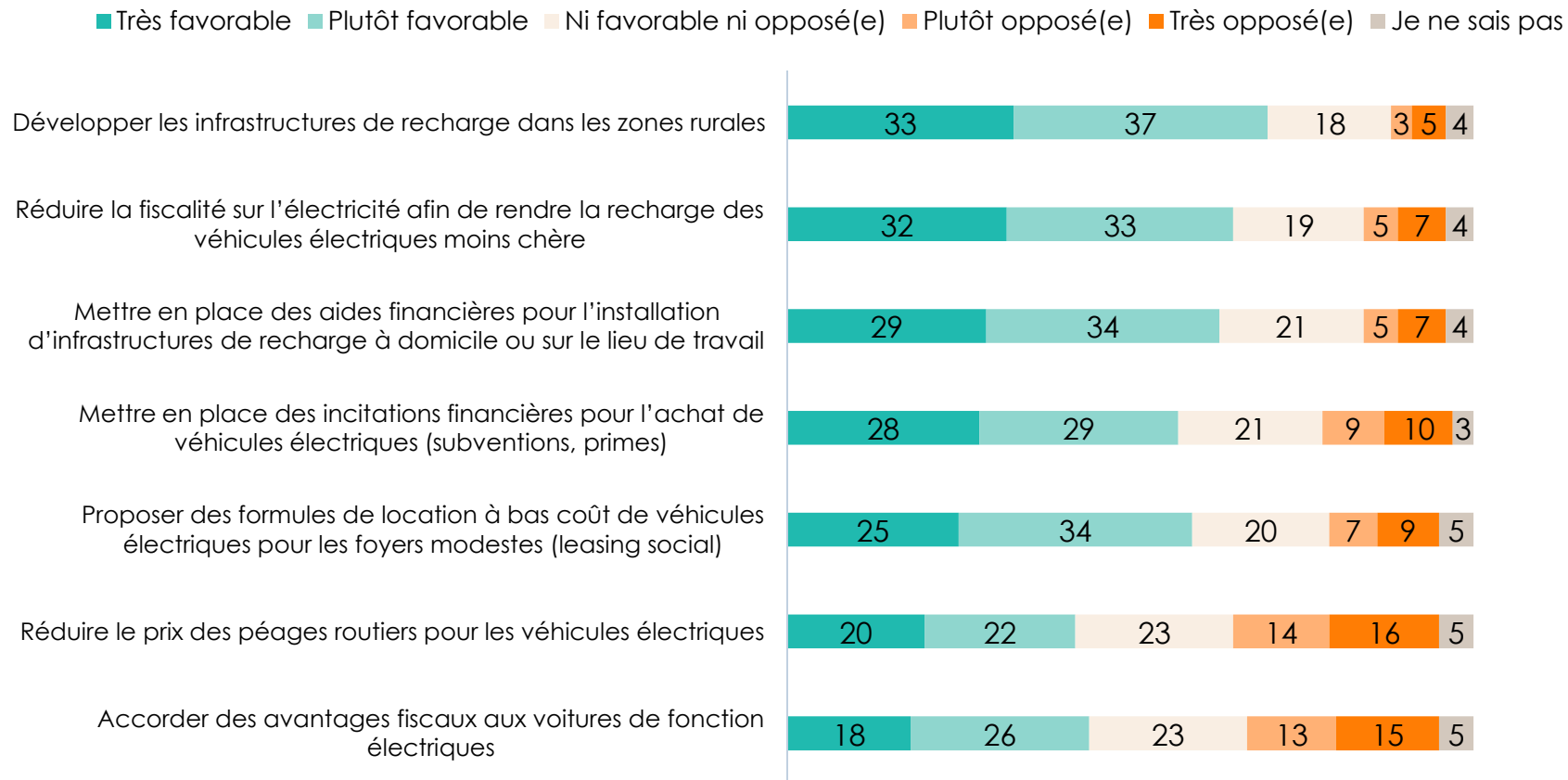
Q7 - Pensez-vous que les pouvoirs publics de votre pays devraient soutenir et encourager l'adoption des véhicules électriques ?

■ Oui, tout à fait ■ Oui, plutôt ■ Non, pas vraiment ■ Non, pas du tout ■ Je ne sais pas



# Attitudes à l'égard des mesures d'incitation pour les véhicules électriques

Q8 - Et êtes-vous favorable ou opposé(e) à chacune des mesures suivantes ?

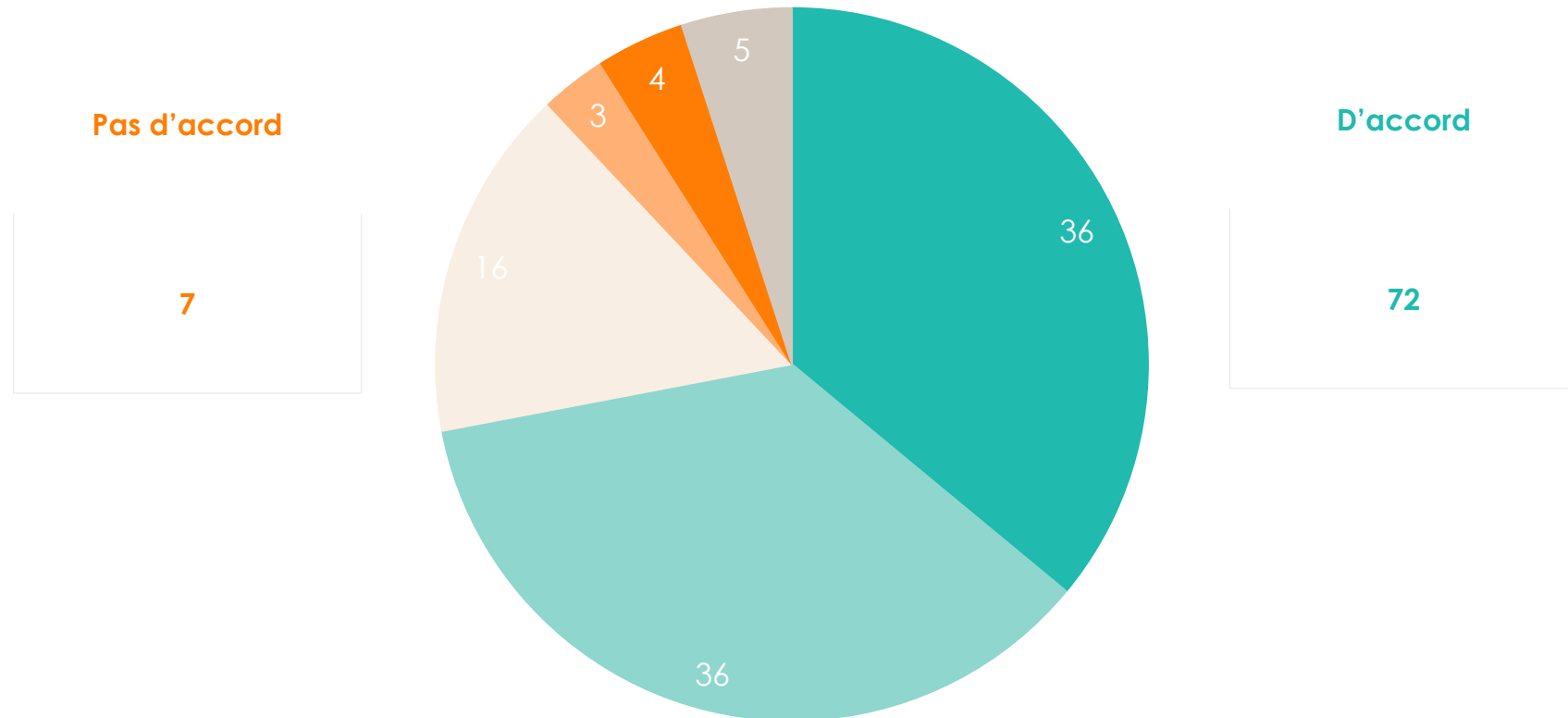


Favorable	Opposé
70	8
65	12
63	12
57	19
59	16
42	30
44	28

# Attentes à l'égard de l'UE concernant des véhicules électriques abordables

Q9 - Pensez-vous que l'Union européenne devrait obliger les constructeurs automobiles à proposer des véhicules électriques plus abordables ?

■ Tout à fait d'accord ■ Plutôt d'accord ■ Ni d'accord ni pas d'accord ■ Plutôt pas d'accord ■ Pas du tout d'accord ■ Je ne sais pas

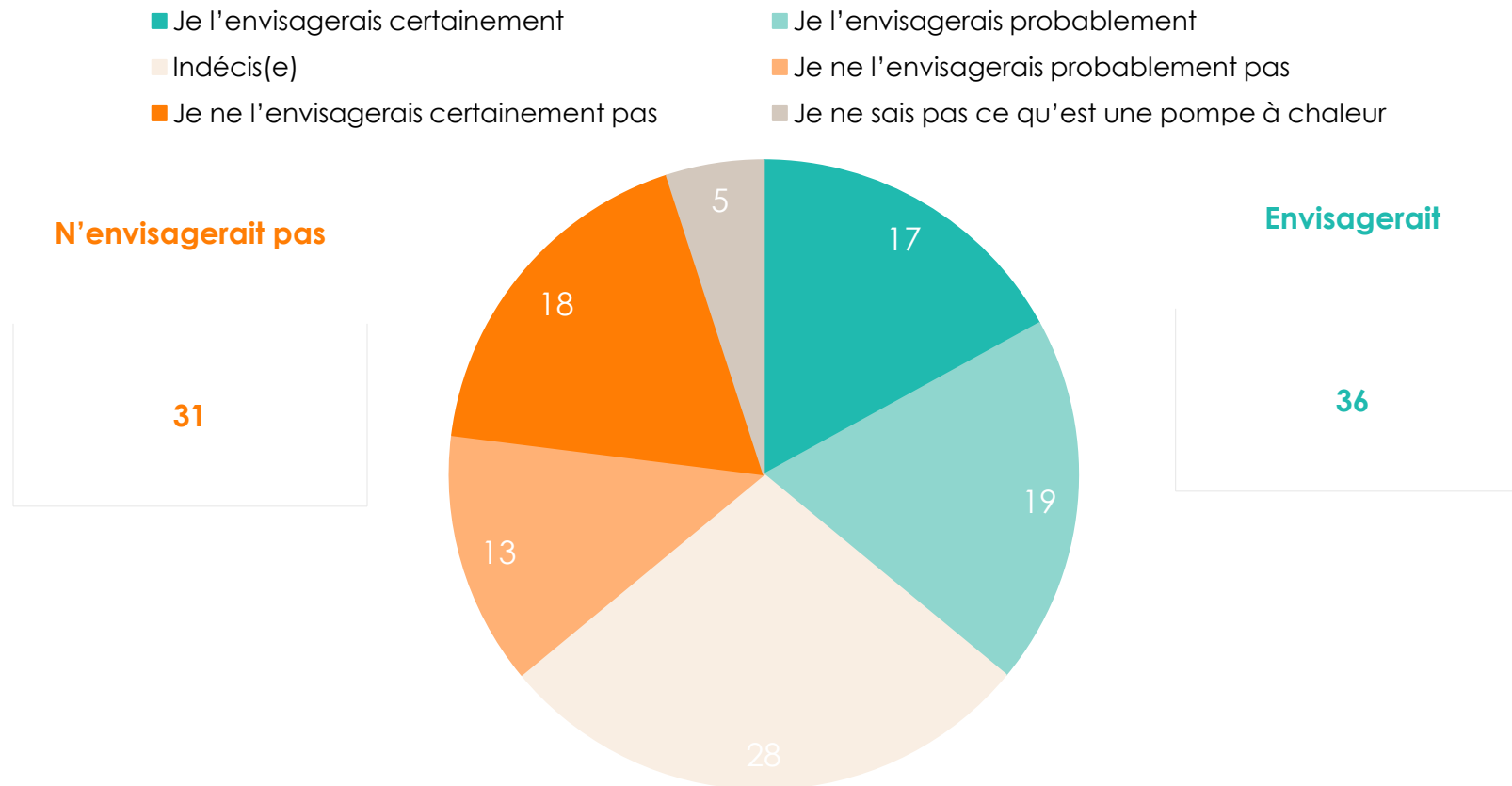


### 3.

# Perception des pompes à chaleur

# Probabilité d'installer une pompe à chaleur

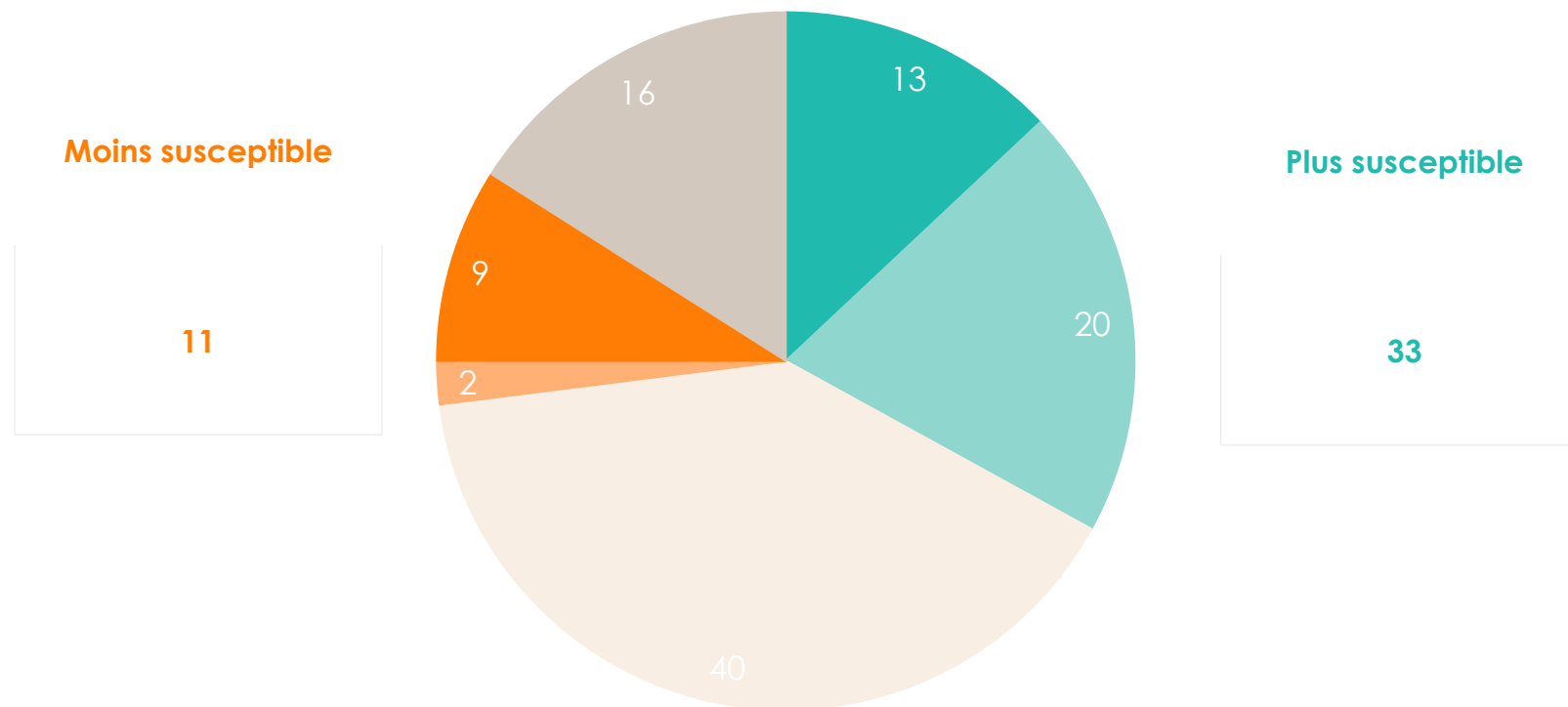
Q10 - En pensant au prochain changement ou remplacement de votre système de chauffage domestique, dans quelle mesure envisageriez-vous ou non d'installer une pompe à chaleur ?



# Impact de la hausse des prix de l'énergie sur l'intérêt pour les pompes à chaleur

Q11 - La récente hausse des prix de l'énergie vous rend-elle plus ou moins susceptible d'envisager une pompe à chaleur pour votre prochain système de chauffage ?

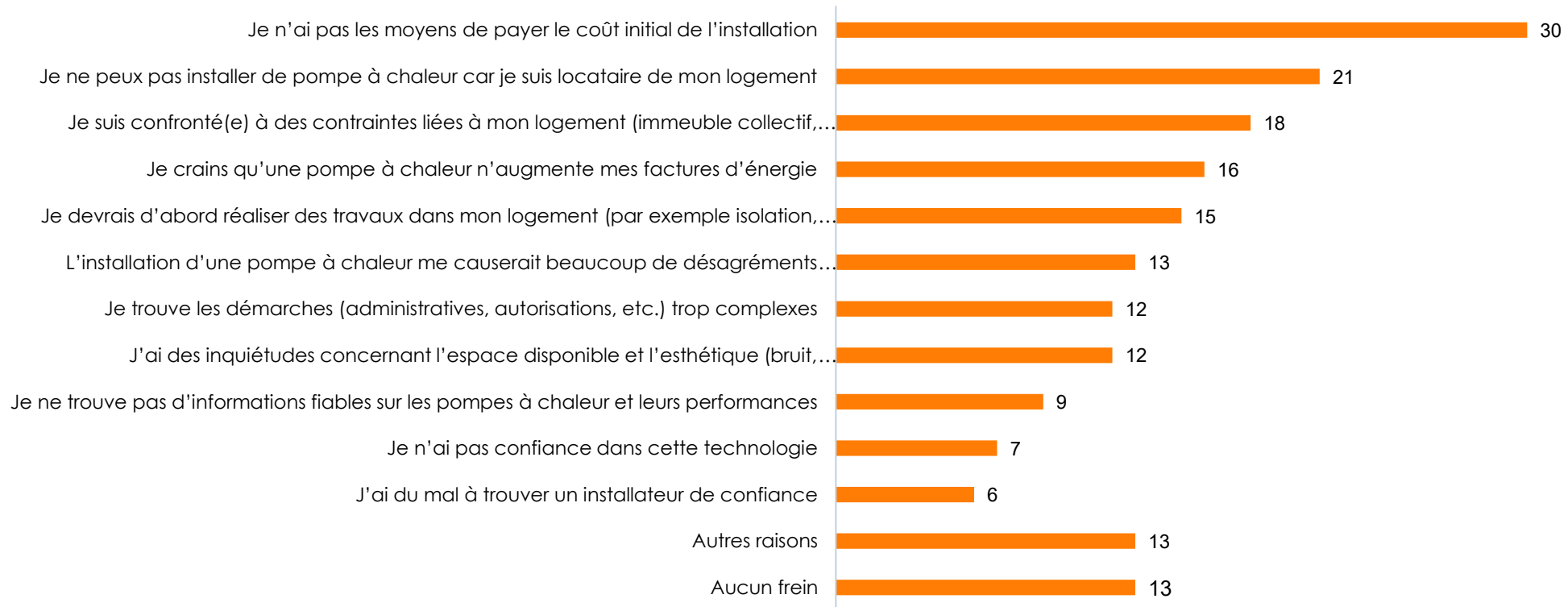
- Beaucoup plus susceptible de l'envisager
- Un peu plus susceptible de l'envisager
- Ni plus ni moins susceptible de l'envisager
- Un peu moins susceptible de l'envisager
- Beaucoup moins susceptible de l'envisager
- Je ne sais pas



# Principaux obstacles à l'adoption des pompes à chaleur

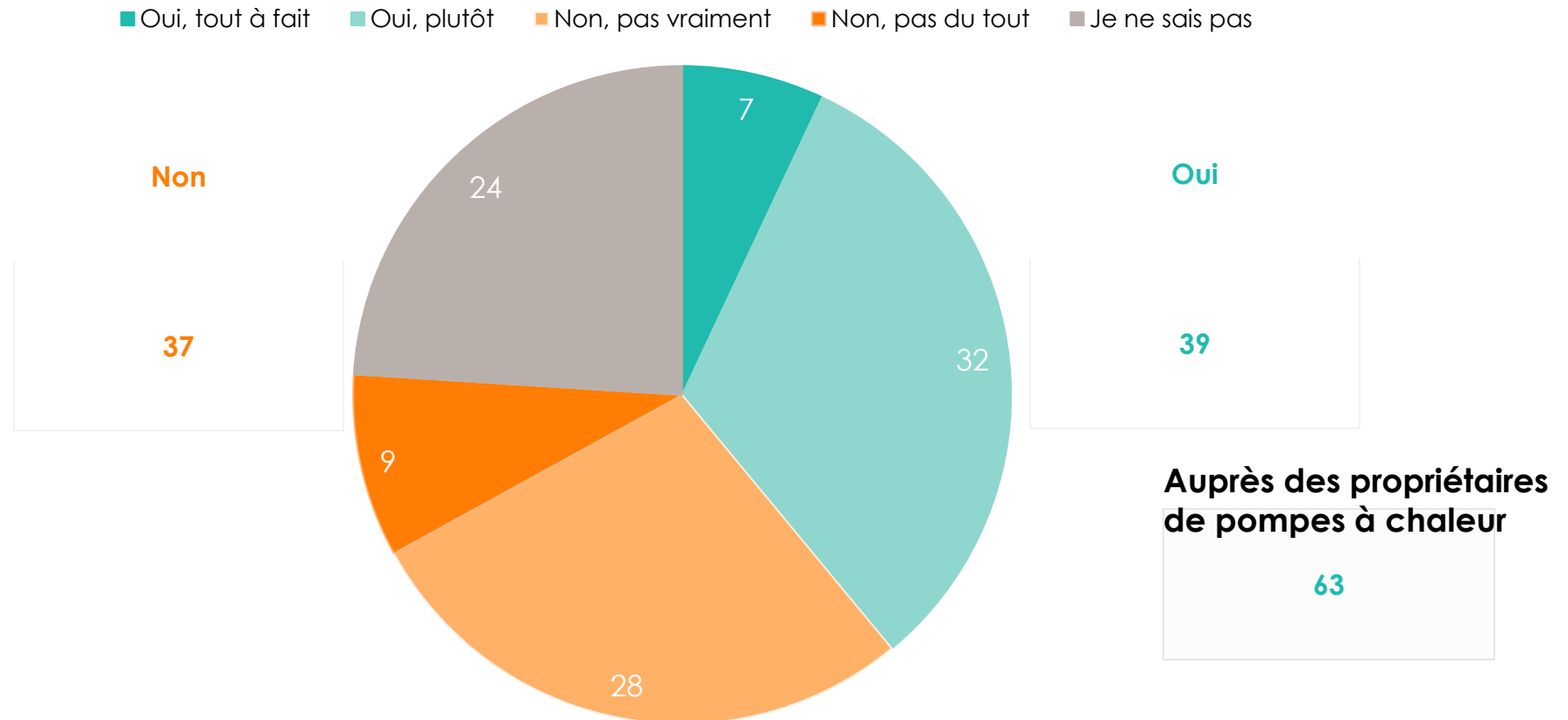
Q12 - Quels sont les principaux freins qui vous empêchent d'envisager l'installation d'une pompe à chaleur dans votre logement ?

3 réponses possibles



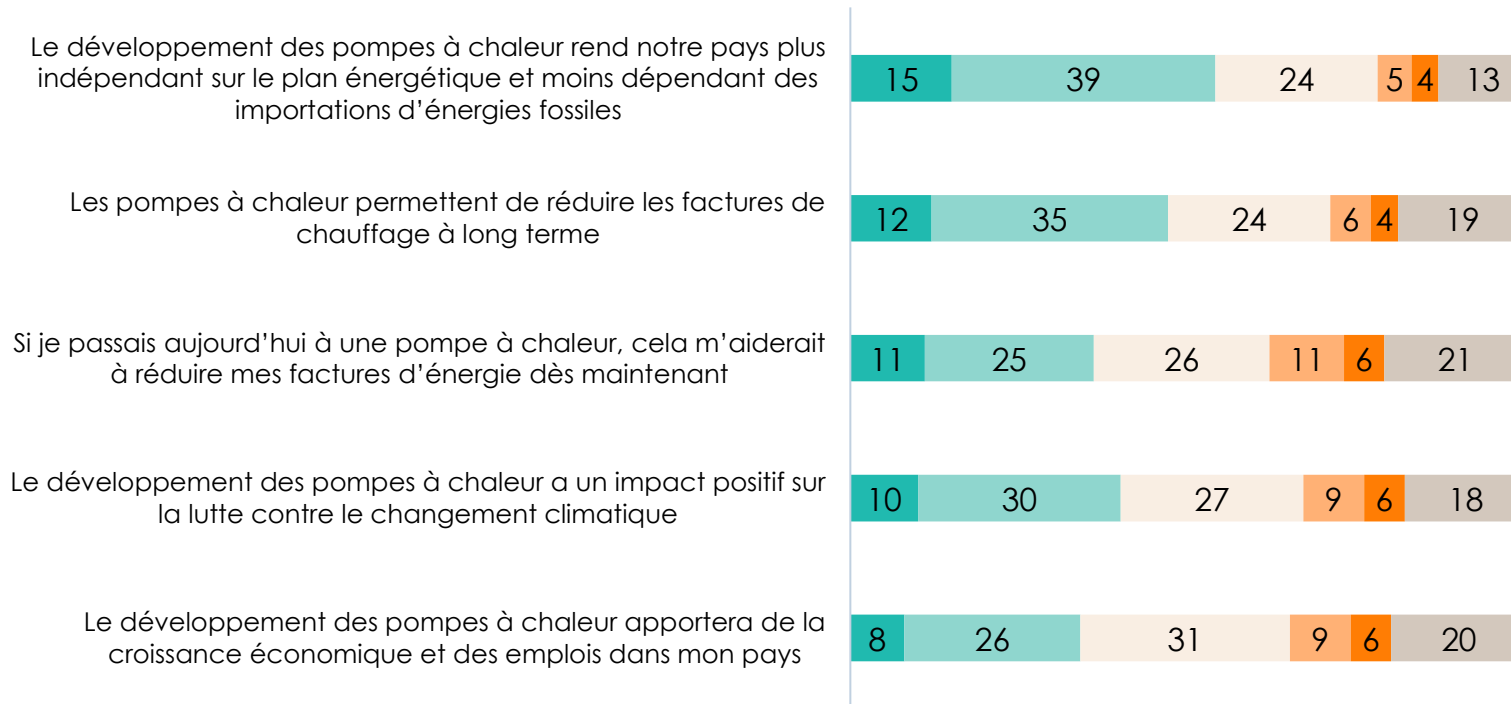
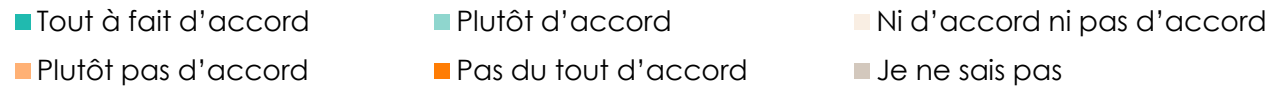
# Les véhicules électriques et la protection contre la hausse des prix de l'énergie

Q13 - Et selon vous, les foyers équipés d'une pompe à chaleur sont-ils mieux protégés que les autres face à la hausse des prix de l'énergie ?



# Attitudes à l'égard des pompes à chaleur et de leurs avantages

Q14 - Êtes-vous d'accord ou pas d'accord avec chacune des affirmations suivantes ?



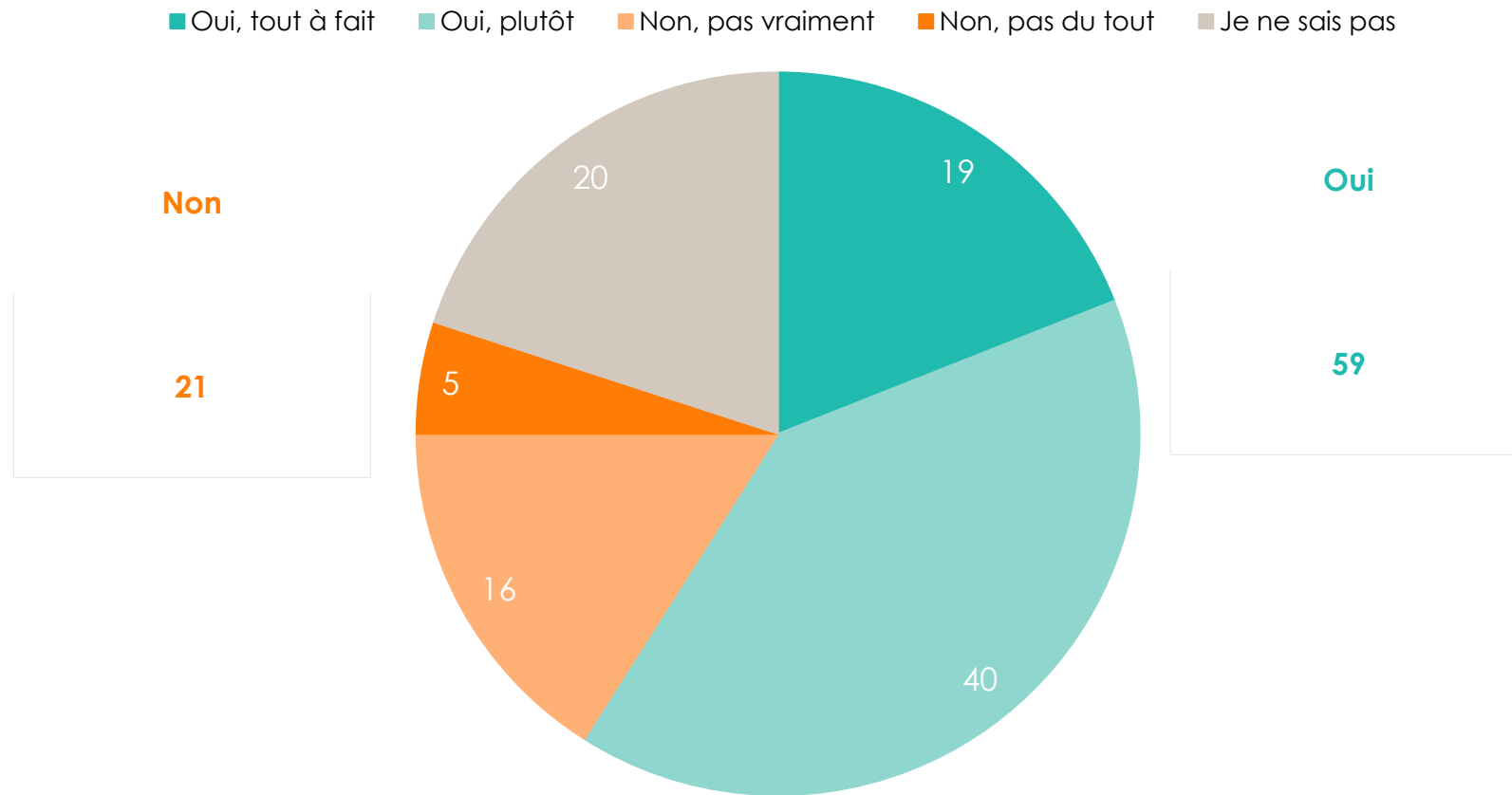
**D'accord**

**Pas d'accord**

D'accord	Pas d'accord
54	9
47	10
36	17
40	15
34	15

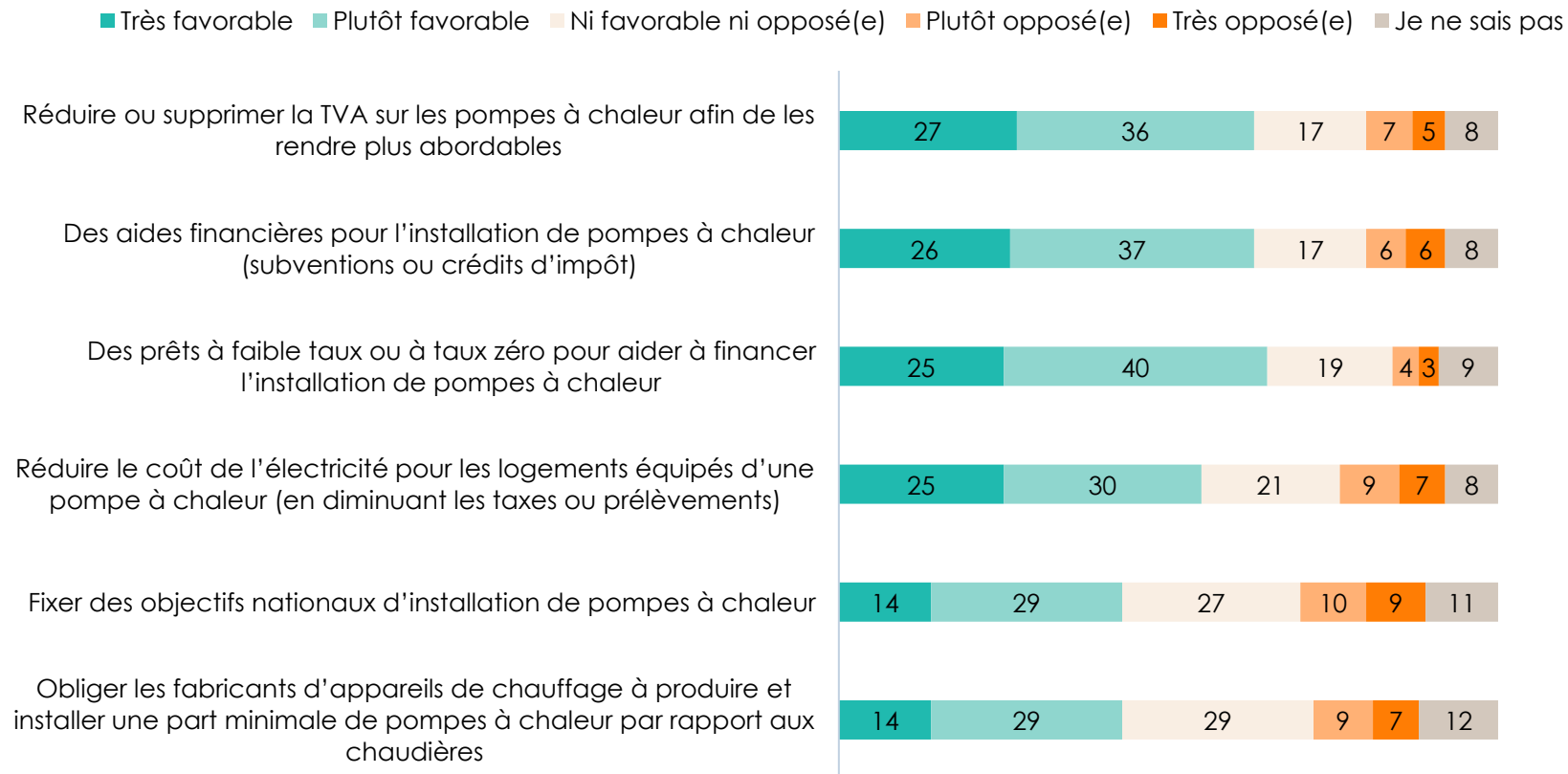
# Soutien à la promotion des pompes à chaleur par le gouvernement

Q15 - Pensez-vous que les pouvoirs publics de votre pays devraient soutenir et encourager l'installation de pompes à chaleur dans les logements ?



# Attitudes à l'égard des mesures d'incitation pour les pompes à chaleur

Q16 - Et êtes-vous favorable ou opposé(e) à chacune des mesures suivantes ?



Favorable	Opposé
63	12
63	12
65	7
55	16
43	19
43	16