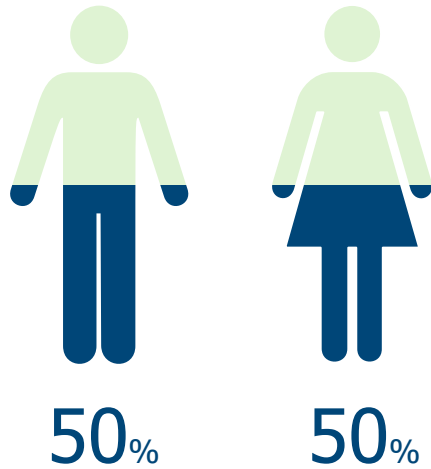




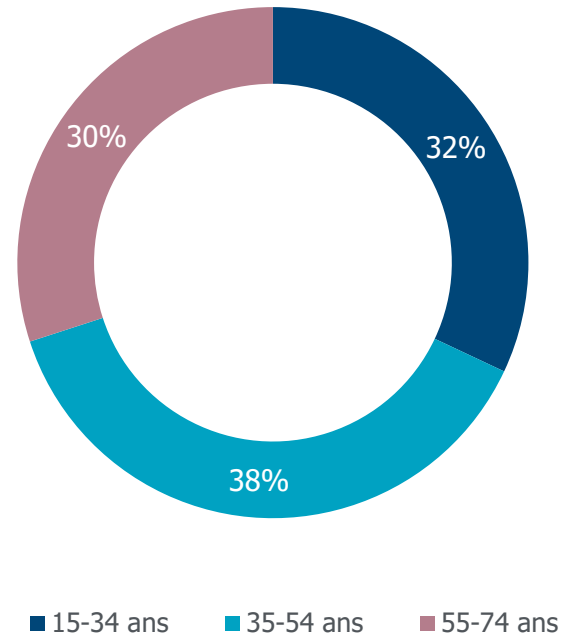
# Version abrégée des résultats Quick Survey Février 2022

# Sociodémographie

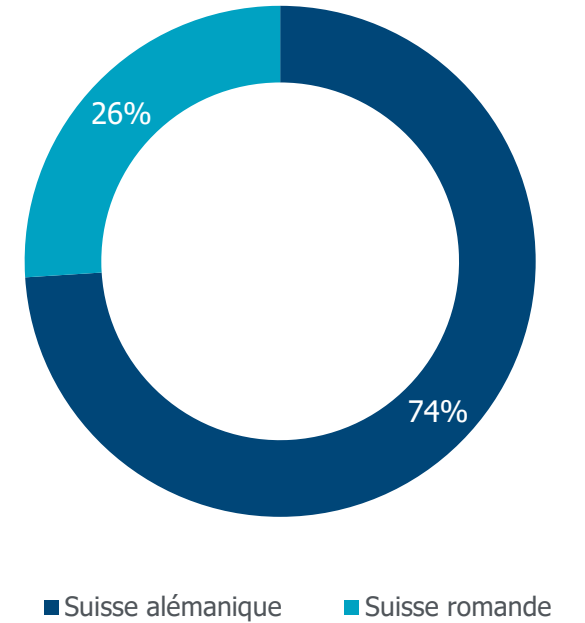
## Sexe



## Age



## Lieu de résidence - Région



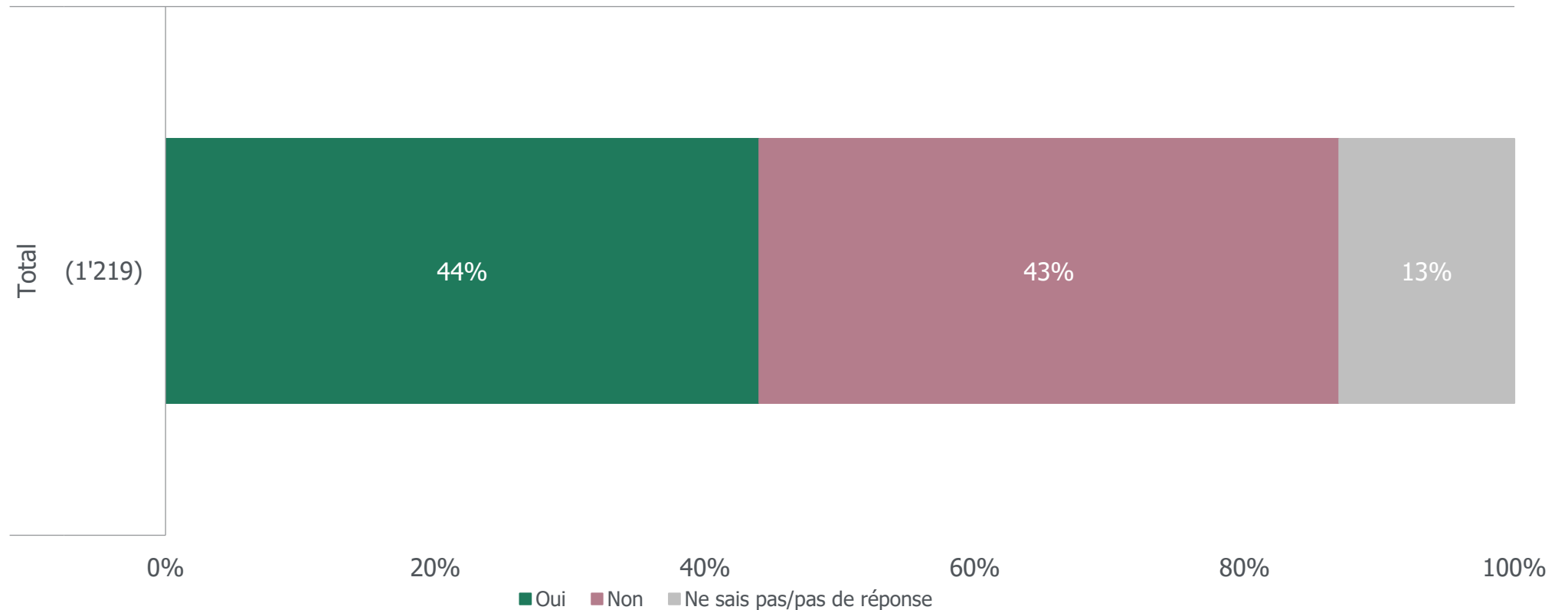
Base: 1'219 personnes interrogées

# Attitude fondamentale envers l'énergie nucléaire

44% des personnes interrogées estiment que la Suisse doit continuer à utiliser l'énergie nucléaire pour produire de l'électricité, en plus des énergies renouvelables, 43% sont d'avis contraire.

(taux d'erreur statistique +/- 2,8%)

**Q01: À votre avis, la Suisse devrait-elle continuer à utiliser de l'énergie nucléaire en plus des énergies renouvelables pour produire de l'électricité?**

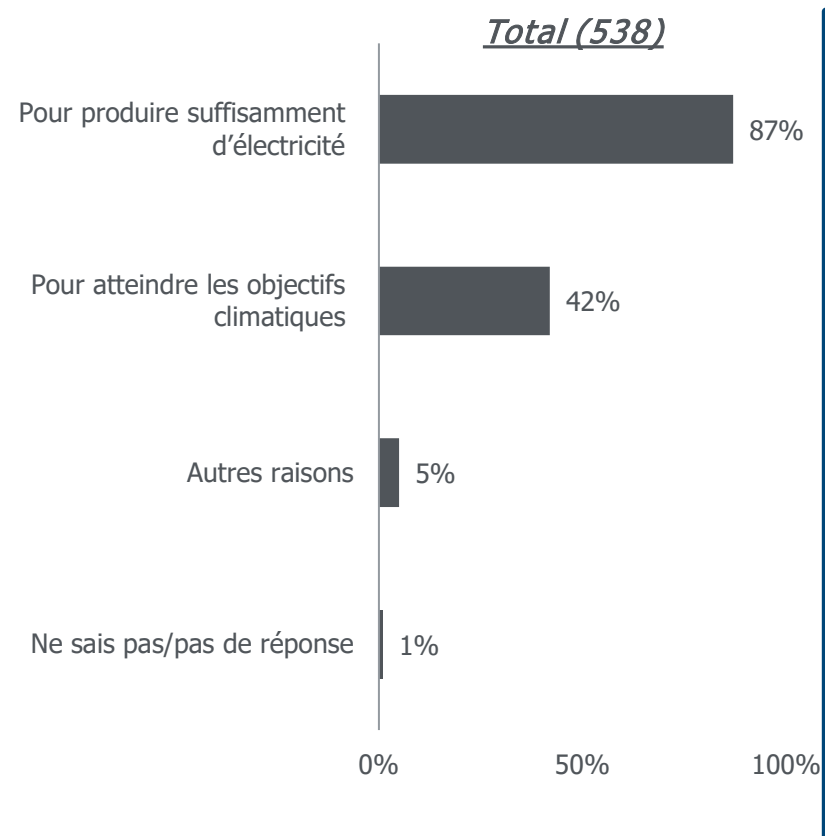


# Raisons de produire de l'énergie nucléaire

87% des personnes favorables à l'utilisation de l'énergie nucléaire invoquent l'argument de la quantité suffisante d'électricité qui doit être produite, et 42% celui de la réalisation des objectifs climatiques de la Suisse.

**Q02: Pour quelles raisons l'énergie nucléaire devrait-elle continuer à être utilisée en Suisse pour produire de l'électricité ?**

Filtre : Personnes interrogées ayant répondu «oui» à la question 1.



## Cadre légal

**49% estiment que la population doit avoir la possibilité de décider, au cas par cas, si une nouvelle centrale nucléaire doit être construite ou non. 45% des personnes interrogées approuvent le fait que la construction de nouveaux réacteurs soit interdite légalement en Suisse.**

*(taux d'erreur statistique +/- 2,8%)*

**Q03: Trouvez-vous qu'il est juste que la construction de nouvelles centrales nucléaires soit en principe interdite par la loi en Suisse ou est-ce que la loi devrait être abrogée pour que les citoyens puissent voter dans un cas spécifique sur l'opportunité de construire une nouvelle centrale nucléaire?**

