

Bruit et santé

Les décibels de la discorde

Enquête Ifop pour l'association JNA

Février 2022



N° 118710

Contacts Ifop :

Romain Bendavid / Marie Fevrat

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

01 45 84 14 44

Prenom.nom@ifop.com



Contact Association JNA :

Sebastien lero

Porte parole

06 33 62 6818

Sebastien.leroy@journee-audition.org

La méthodologie

1

Le niveau d'information et d'inquiétude des Français

2

Au-delà de la plainte, des réalités

3

Le parcours de santé de l'audition

4

Des prises de décision sont attendues du gouvernement



Impact catégorie modeste



Impact chez les jeunes



Impact chez les télétravailleurs

La méthodologie

Etude réalisée par l'Ifop pour l'association JNA

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1004** personnes, représentatif de la population française âgée de 15 ans et plus.

Méthodologie

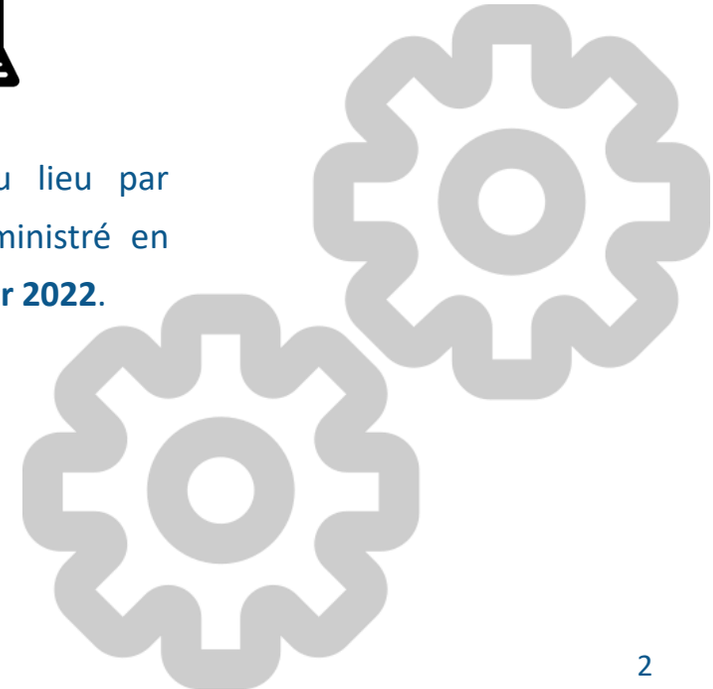


La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

Mode de recueil



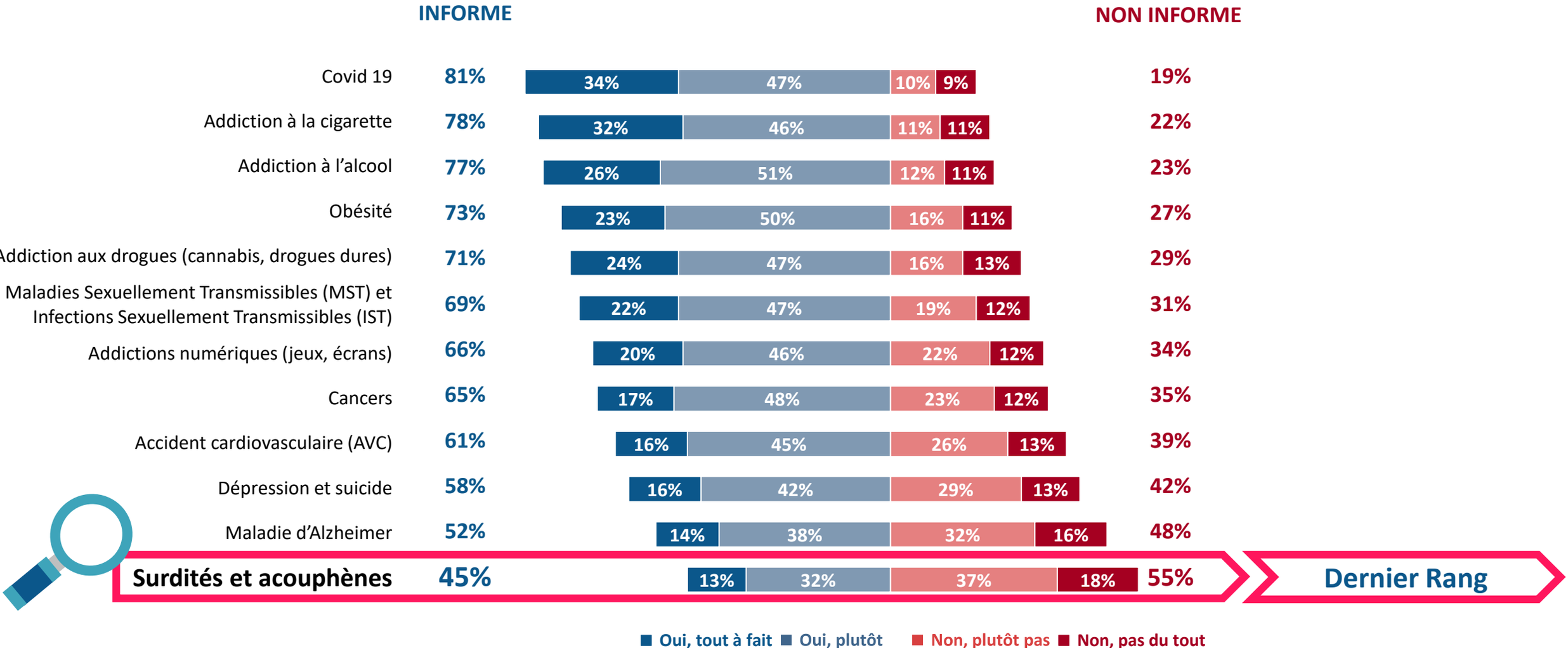
Les interviews ont eu lieu par questionnaire auto-administré en ligne du **21 au 26 janvier 2022**.



1

Le niveau d'information et d'inquiétude des Français

Q1 : Vous personnellement, diriez-vous que vous êtes bien informé sur chacun des enjeux de santé suivants ?



Seul 1 Français sur 2 déclare être plutôt bien ou tout à fait informé sur les surdités et les acouphènes.

Dernier Rang

Q2 : Vous personnellement, diriez-vous que vous êtes inquiet ou pas inquiet pour votre santé concernant chacun des enjeux suivants ?

■ Très inquiet ■ Plutôt inquiet ■ Plutôt pas inquiet ■ Pas inquiet du tout

INQUIET

PAS INQUIET

57% 16% 41% 27% 16%

43% Cancers

54% 11% 43% 30% 16%

46% Accident cardiovasculaire (AVC)

47% 12% 35% 32% 21%

53% Maladie d'Alzheimer

43% 11% 32% 36% 21%

57% Covid 19

37% 7% 30% 37% 26%

63% **Surdités et acouphènes**

7% 23% 33% 37%

70% Obésité

30% 8% 19% 35% 38%

73% Dépression et suicide

27% 5% 17% 31% 47%

78% Addictions numériques (jeux, écrans)

22% 7% 15% 18% 60%

78% Addiction à la cigarette

22% 5% 13% 30% 52%

82% Maladies Sexuellement Transmissibles (MST) et Infections Sexuellement Transmissibles (IST)

18% 5% 12% 28% 55%

83% Addiction à l'alcool

17% 5% 10% 19% 65%

84% Addiction aux drogues (cannabis, drogues dures)

16%

5^{ième}



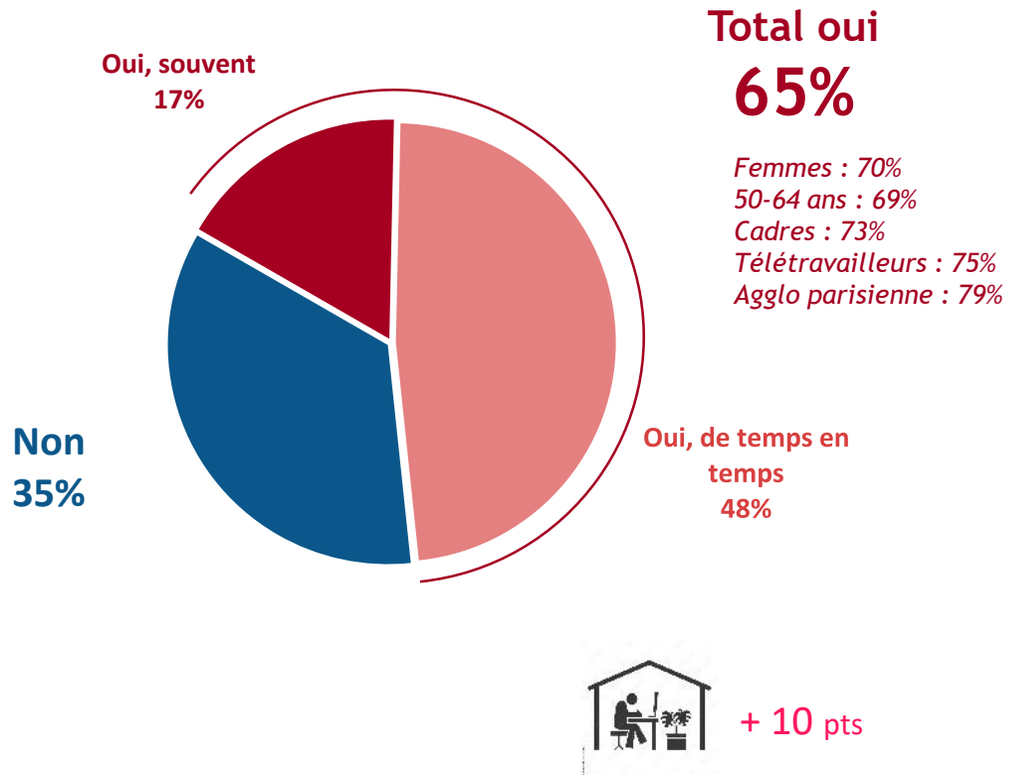
41% des - de 35 ans se disent inquiets quant à la question des surdités et acouphènes.

L'analyse de la structure des âges montre que les jeunes sont moins informés et plus inquiets. A l'inverse plus on avance en âge et plus les personnes sont informées et moins elles indiquent être inquiètes.

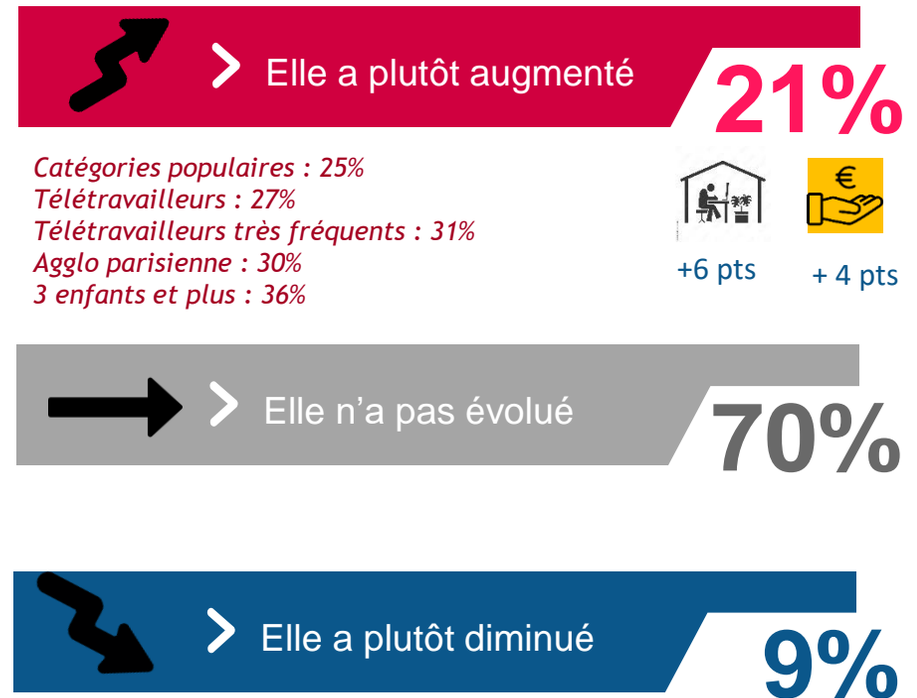
2

Au-delà de la plainte du bruit, des réalités

Q3 : Etes-vous personnellement gêné(e) par le bruit et les nuisances sonores ?



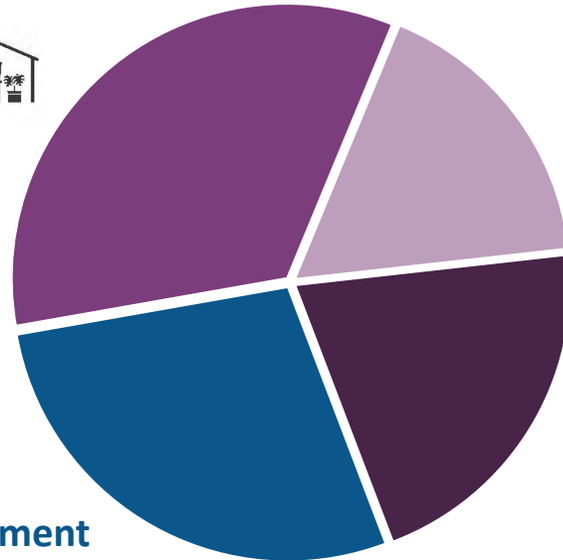
Q4 : Diriez-vous que votre sensibilité au bruit et aux nuisances sonores a augmenté ou a diminué depuis le début de la crise sanitaire ?



Q5 : A quel moment êtes-vous le plus gêné par le bruit ?

Plutôt pendant la journée
34%

- 65 ans et plus : 40%
- Ouvriers : 38%
- Télétravailleurs fréquents : 40%
- Inquiet par rapport à la surdité et aux acouphènes : 41%



Plutôt pendant la nuit
17%

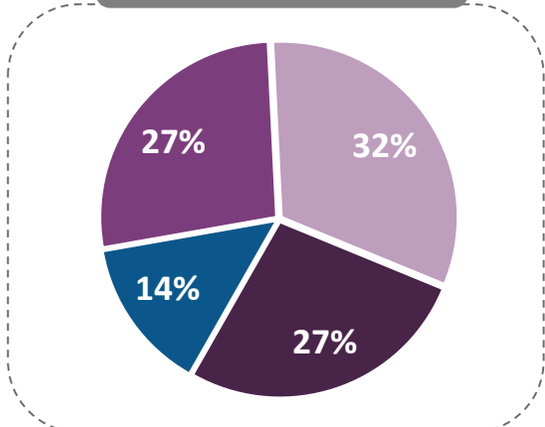
- 18-24 ans : 23%
- 25-34 ans : 22%
- Cadres : 26%
- Télétravailleurs très fréquents : 23%
- Agglo parisienne : 26%



Les deux
21%

Vous n'êtes généralement pas sensible au bruit
28%

**Rappel
Février 2016**

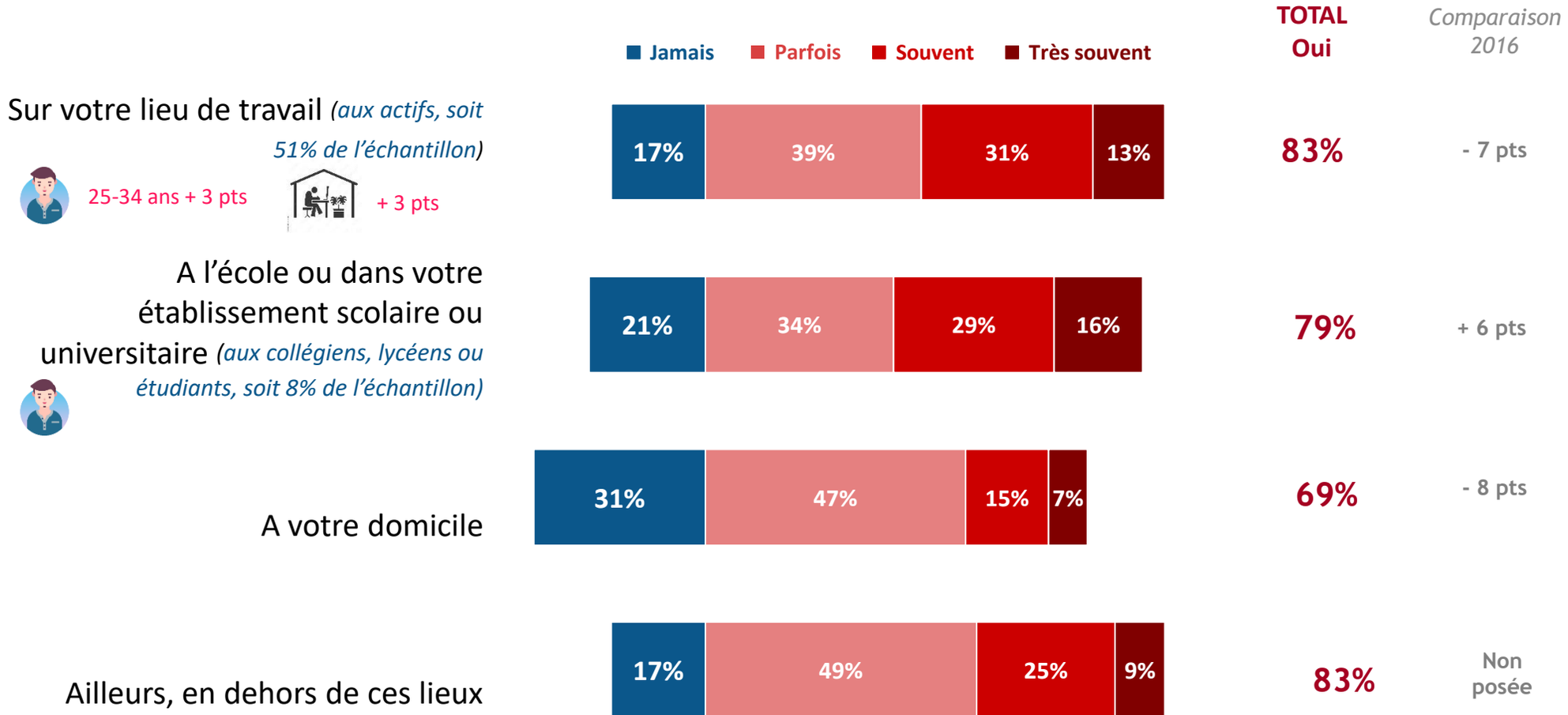


Sondage Ifop pour JNA, réalisé auprès d'un échantillon de 1003 personnes représentatif de la population française âgée de 15 ans et plus par questionnaire auto-administré du 5 au 9 février 2016.



La gêne du bruit a basculé de la nuit à la journée / enquête 2016.

Q6 : Dans votre vie quotidienne, dans chacun des lieux suivants, à quelle fréquence vous sentez-vous agressé par le bruit ?



Q7 : Selon vous, le bruit et les nuisances sonores ont-ils des répercussions sur votre quotidien en termes de ... ?

	Total Oui	<i>Evolutions / 2020</i>	-35 ans 2022
Perte de concentration 	56%	+ 5 pts	62%
Fatigue, lassitude et irritabilité dans   votre vie quotidienne	54%	+ 6 pts	62%
Stress  	51%	+ 7 pts	54%
Nervosité et agressivité  	49%	+ 6 pts	53%
Maux de tête 	46%	+ 7 pts	61%
Gêne auditive (diminution momentanée de compréhension de la parole)  	46%	+ 6 pts	46%
Troubles du sommeil  	46%	+ 10 pts	49%
Sifflements, bourdonnements d'oreille   (acouphènes)	38%	-	40%
Surdités  	34%	-	35%
Perte de moral  	31%	+ 5 pts	38%
Souffrance psychologique  	29%	+ 5 pts	35%
Hypertension artérielle  	26%	+ 3 pts	26%

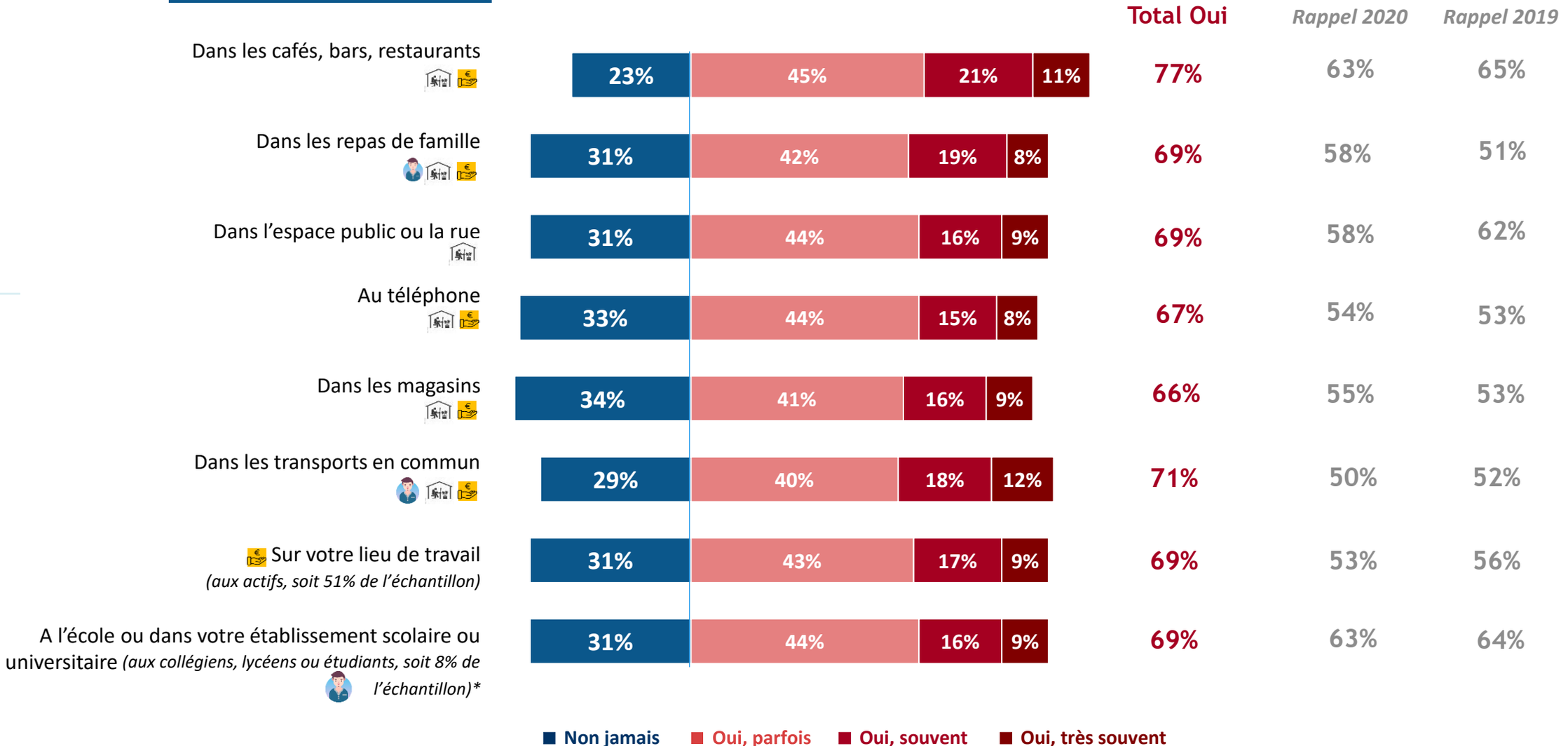


Hausse générale des répercussions de la gêne du bruit sur la santé.

Jeunes de - de 35 ans + fortement impactés.

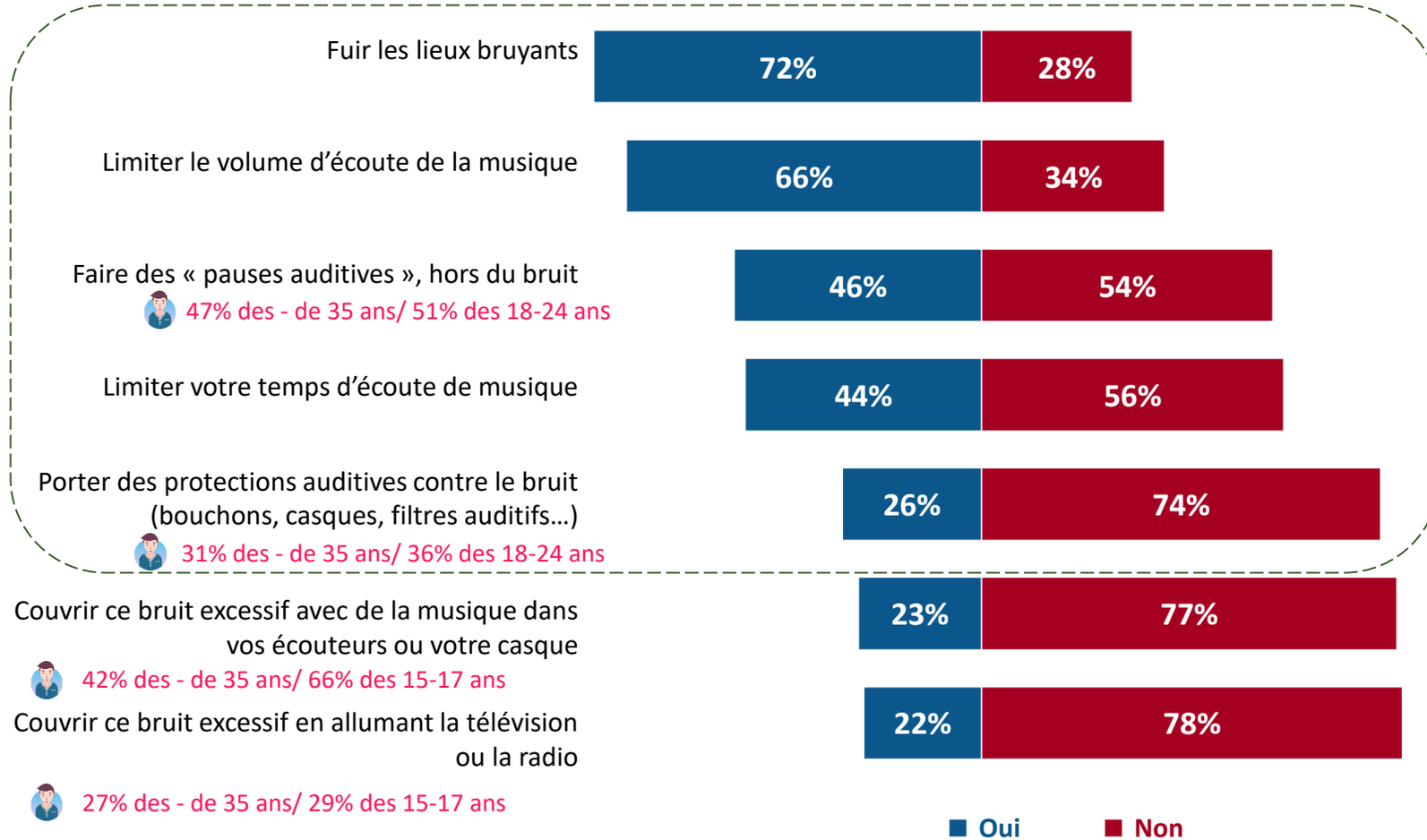
Q8 : Dans chacune des situations suivantes, vous arrive-t-il d'avoir des difficultés à suivre les conversations à cause du bruit ambiant ?

Base concernés (Sans NSP)



* En février 2016, l'intitulé de l'item était : « A l'école ».

Q9 : Lorsque vous êtes exposé à des volumes sonores excessifs, mettez-vous en place chacune des actions suivantes pour limiter leurs effets sur la santé de vos oreilles ?



Au moins un comportement responsable : **87%**

Au moins un comportement irresponsable : **33%**

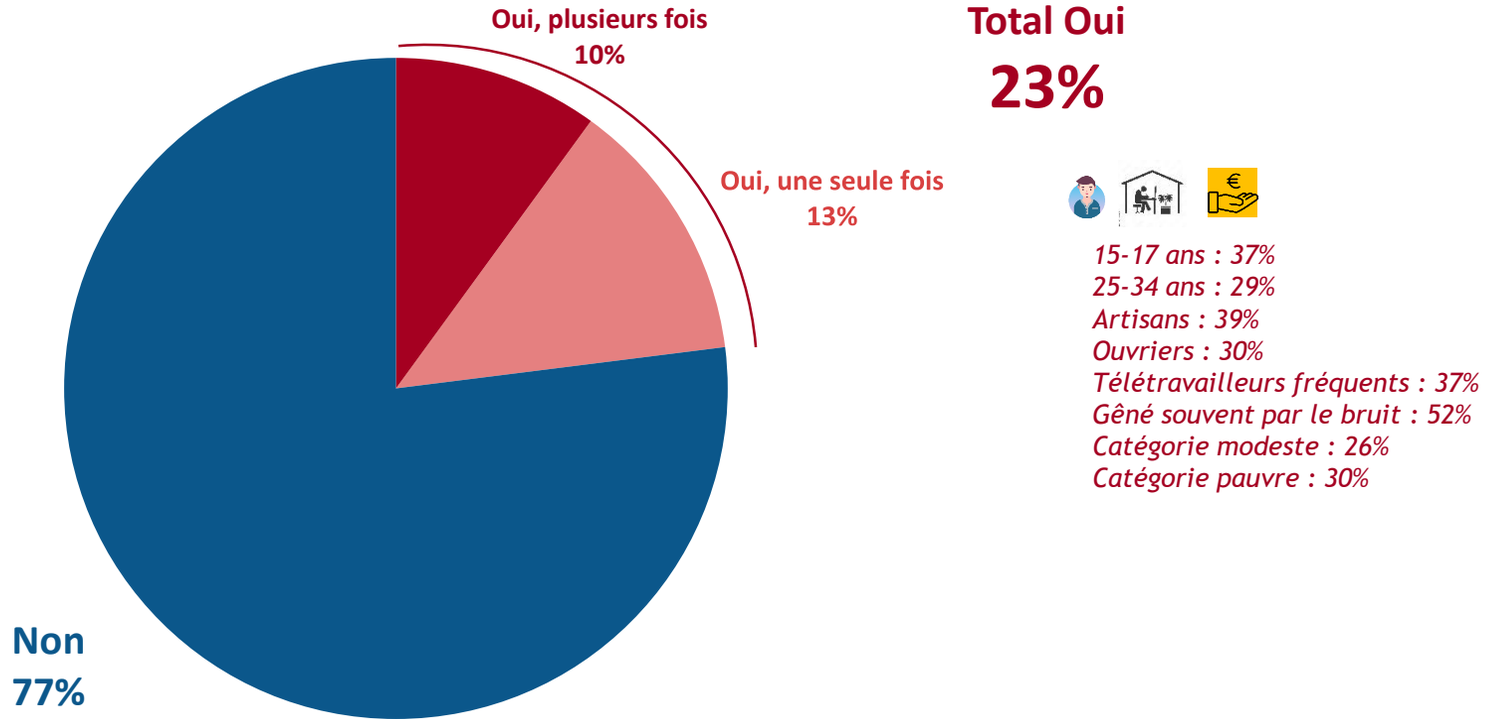


+ 10 pts/panel

3

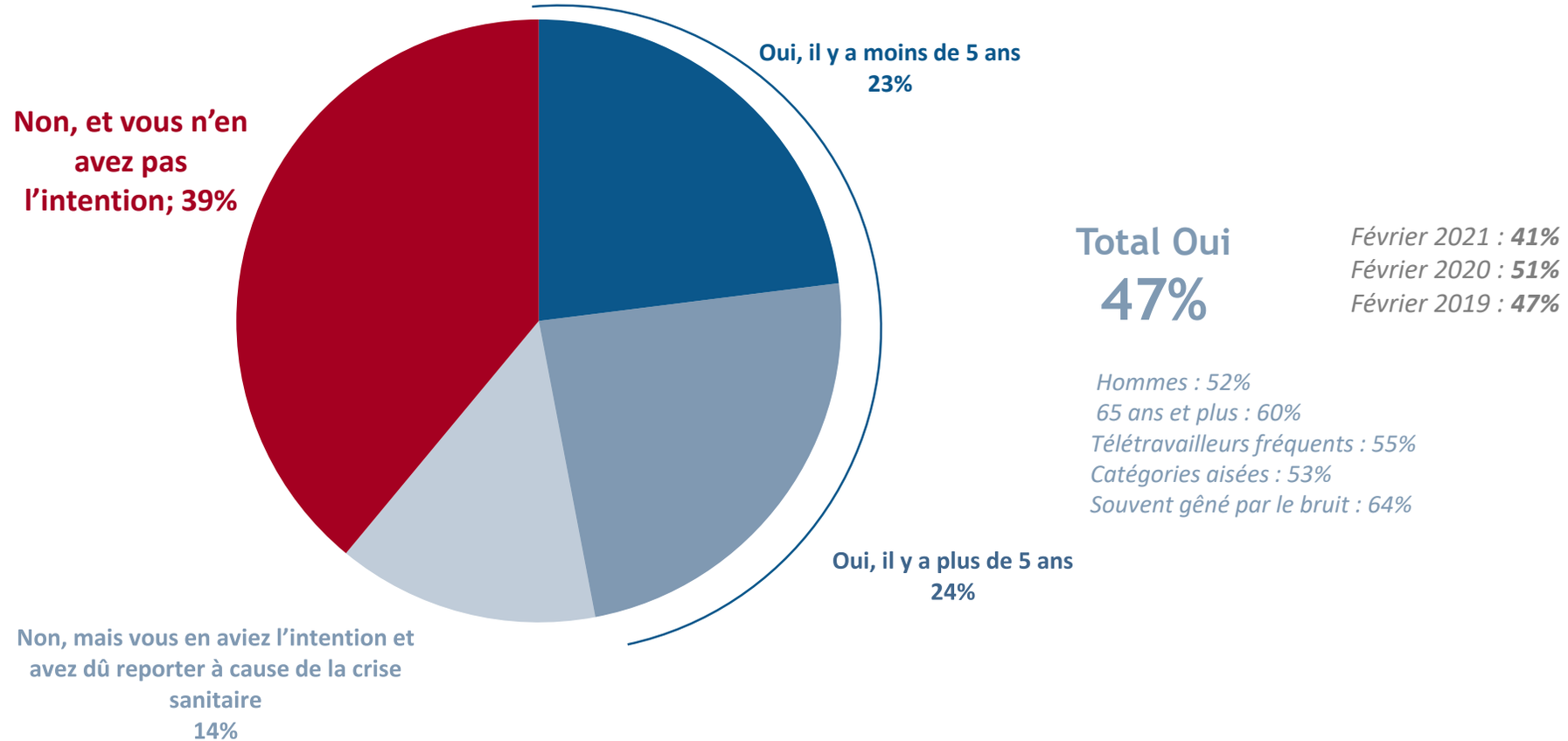
Le parcours de santé de l'audition

Q10 : Avez-vous déjà évoqué les effets du bruit sur la santé ou ses répercussions sur votre quotidien à votre médecin traitant ?



Près de 8 Français sur 10 ne parlent pas de sa gêne du bruit à son médecin

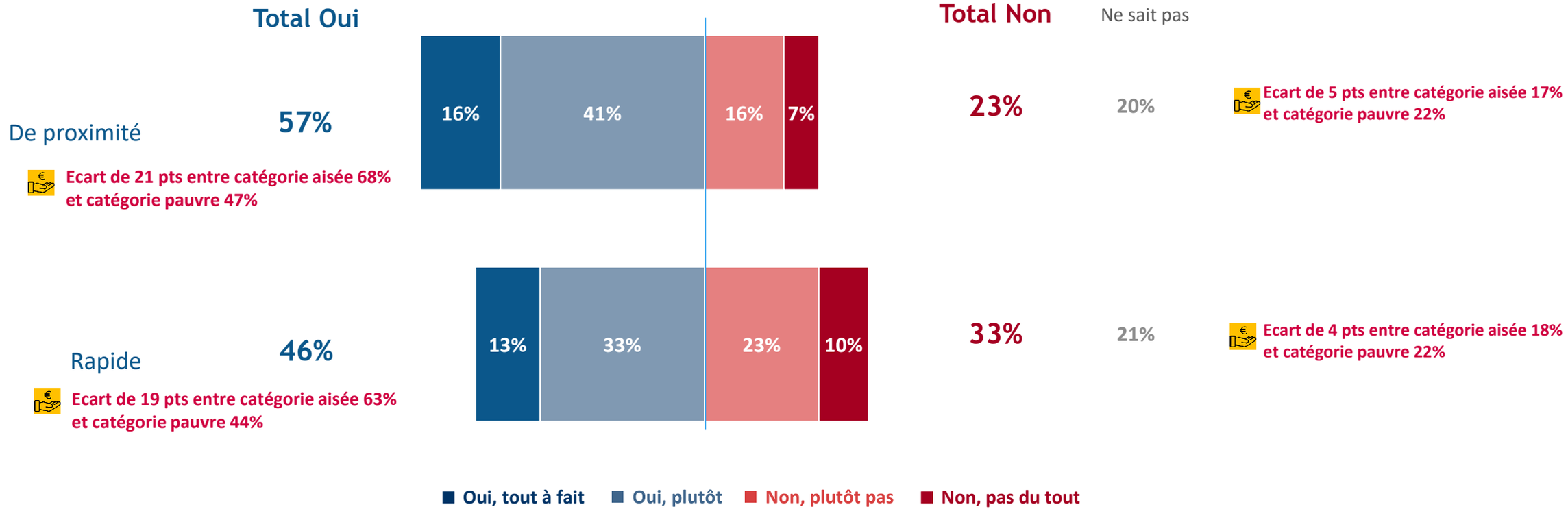
Q11 : Avez-vous déjà réalisé un bilan complet de votre audition chez un médecin ORL ?



Seuls 1 Français sur 5 a fait un bilan ORL il y a moins de 5 ans / 27% des + de 35 ans et seulement 26% des 50- 64 ans et 29% des 65 ans et +

€ Ecart de 9 pts entre catégorie aisée et catégorie pauvre

Q12 : En cas de problème auditif pour vous ou des personnes de votre entourage, pensez-vous que vous pourriez disposer d'une prise en charge médicale... ?

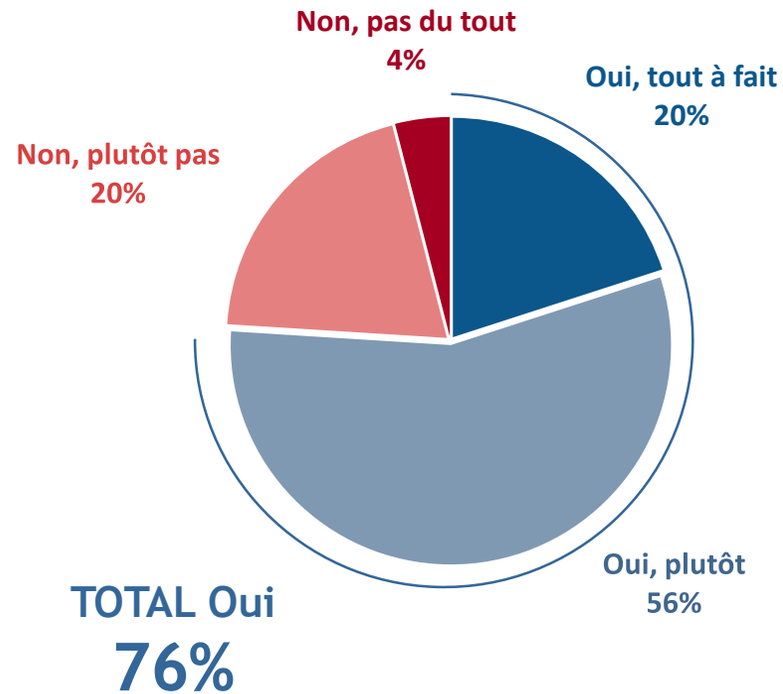


Seul 1 Français sur 5 totalement convaincu d'une prise en charge de proximité et rapide.

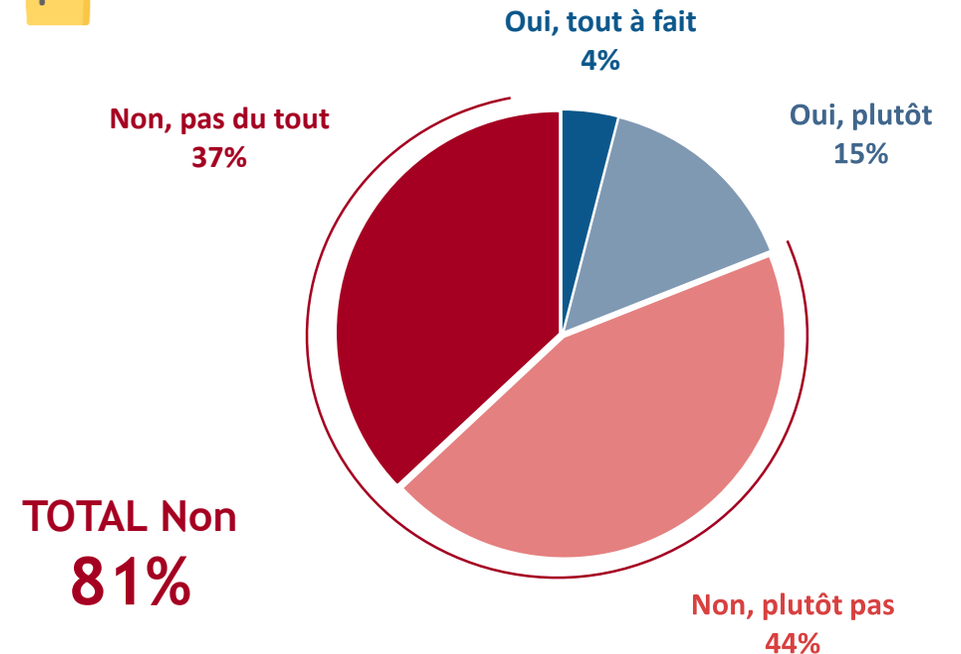
4

Des prises de décision sont attendues du gouvernement

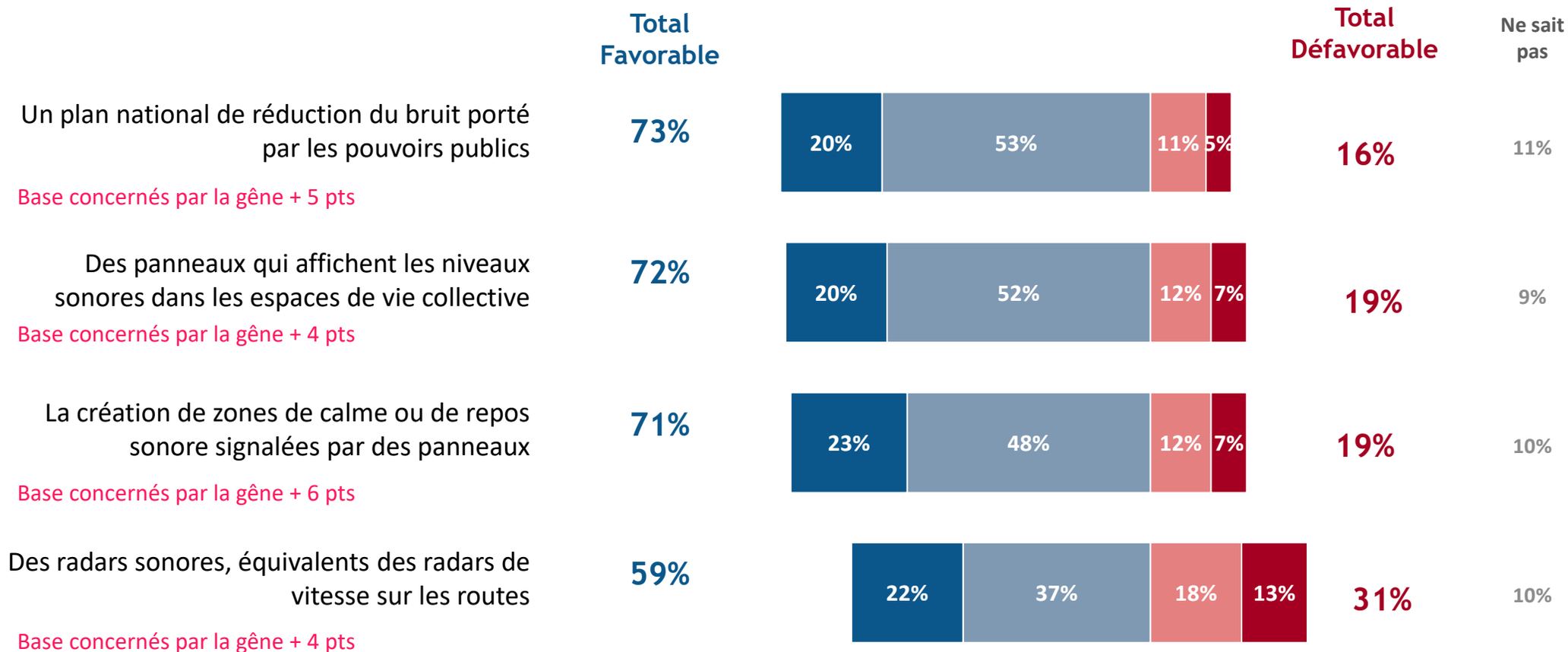
Q13 : Selon vous, les pouvoirs publics devraient-ils faire de l'audition une grande cause nationale de santé publique ?



Q14 : Selon vous, les enjeux relatifs à l'exposition au bruit et aux nuisances sonores sont-ils suffisamment abordés lors de la campagne pour l'élection présidentielle de 2022 ?



Q15 : Afin de réduire le bruit et les nuisances sonores, seriez-vous favorable ou pas favorable à la mise place des mesures suivantes ?



■ Très favorable ■ Plutôt favorable ■ Plutôt pas favorable ■ Pas favorable du tout

Avec nos remerciements !

Retrouvez l'ensemble des enquêtes JNA sur
www.journee-audition.org



N° 118710

Contacts Ifop :

Romain Bendavid / Marie Fevrat

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

01 45 84 14 44

Prenom.nom@ifop.com



Contact Association JNA :

Sebastien leroy

Porte parole

06 33 62 6818

Sebastien.leroy@journee-audition.org