



## La préférence entre le désir de bien entendre et celui de bien voir

Ifop pour La Journée Nationale de l'Audition



DP/EP N° 114175

Contact Ifop :

Romain Bendavid

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

[prenom.nom@ifop.com](mailto:prenom.nom@ifop.com)

**SEPTEMBRE 2016**

# Sommaire

- 1 - La méthodologie .....	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
La préférence entre désir de bien entendre et désir de bien voir .....	5

**- 1 -**

## **La méthodologie**

# Méthodologie

---

Ce document présente les résultats d'une étude réalisée par l'Ifop. Elle respecte fidèlement les principes scientifiques et déontologiques de l'enquête par sondage. Les enseignements qu'elle indique reflètent un état de l'opinion à l'instant de sa réalisation et non pas une prédiction.

Aucune publication totale ou partielle ne peut être faite sans l'accord exprès de l'Ifop.

## Etude réalisée par l'Ifop pour La Journée Nationale de l'Audition

---

### Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1005** personnes, représentatif de la population française âgée de 18 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 été réalisées par téléphone du 19 au 21 septembre 2016.

**Retrouvez gratuitement les sondages et analyses de l'Ifop sur :**

Nos applications mobiles



Android



iPhone / iPad

Notre site Internet



[www.ifop.com](http://www.ifop.com)

Les réseaux sociaux



@IfopOpinion



Ifop Opinion

## Précision relative aux marges d'erreur

La théorie statistique permet de mesurer l'incertitude à attacher à chaque résultat d'une enquête. Cette incertitude s'exprime par un intervalle de confiance situé de part et d'autre de la valeur observée et dans lequel la vraie valeur a une probabilité déterminée de se trouver. Cette incertitude, communément appelée « marge d'erreur », varie en fonction de la taille de l'échantillon et du pourcentage observé comme le montre le tableau ci-dessous :

<b>INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE</b>						
Taille de l'échantillon	Si le pourcentage trouvé est...					
	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
<b>100</b>	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10,0
<b>200</b>	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1
<b>300</b>	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
<b>400</b>	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
<b>500</b>	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
<b>600</b>	1,8	2,4	3,3	3,7	4,0	4,1
<b>700</b>	1,6	2,3	3,0	3,5	3,7	3,8
<b>800</b>	1,5	2,1	2,8	3,2	3,5	3,5
<b>900</b>	1,4	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3
<b>1 000</b>	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
<b>2 000</b>	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2
<b>3 000</b>	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8
<b>4 000</b>	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6
<b>5 000</b>	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
<b>6 000</b>	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
<b>8 000</b>	0,5	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1
<b>10 000</b>	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0

**Exemple de lecture du tableau :** dans le cas d'un échantillon de **1000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,8**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,2% et 11,8%.

**- 2 -**

## **Les résultats de l'étude**

## La préférence entre désir de bien entendre et désir de bien voir

Question : Comment qualifieriez-vous vous votre désir de bien entendre par rapport à celui de bien voir ?

	<b>Ensemble (%)</b>
• Plus important.....	<b>8</b>
• Equivalent.....	<b>75</b>
• Moins important .....	<b>17</b>
TOTAL.....	<b>100</b>

## La préférence entre désir de bien entendre et désir de bien voir

	Plus important	Equivalent	Moins important
<b>ENSEMBLE</b> .....	<b>8</b>	<b>75</b>	<b>17</b>
<b>SEXE DE L'INTERVIEWE(E)</b>			
Homme .....	9	74	17
Femme .....	6	77	17
<b>AGE DE L'INTERVIEWE(E)</b>			
<b>TOTAL Moins de 35 ans</b> .....	<b>9</b>	<b>71</b>	<b>20</b>
. 18-24 ans .....	9	75	16
. 25-34 ans .....	10	67	23
<b>TOTAL 35 ans et plus</b> .....	<b>7</b>	<b>77</b>	<b>16</b>
. 35-49 ans .....	8	81	11
. 50-64 ans .....	6	77	17
. 65 ans et plus.....	6	74	20
<b>PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)</b>			
<b>TOTAL Actif</b> .....	<b>9</b>	<b>76</b>	<b>15</b>
<b>TOTAL PCS+</b> .....	<b>11</b>	<b>69</b>	<b>20</b>
.Travailleur indépendant.....	13	71	16
.Cadre et prof. int. supérieure .....	10	67	23
<b>TOTAL PROFESSION INTERMEDIAIRE</b> .....	<b>9</b>	<b>75</b>	<b>16</b>
<b>TOTAL PCS-</b> .....	<b>7</b>	<b>81</b>	<b>12</b>
.Employé .....	5	82	13
.Ouvrier .....	11	80	9
<b>TOTAL Inactif</b> .....	<b>6</b>	<b>74</b>	<b>20</b>
.Retraité .....	5	73	22
.Autre inactif .....	8	77	15
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>			
Communes rurales .....	5	79	16
Communes urbaines de province .....	8	77	15
Agglomération parisienne .....	8	67	25