



L'importance prêtée à la préservation d'un bon environnement social pour lutter contre le déclin de la mémoire

Ifop pour l'Observatoire B2V des Mémoires

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
L'importance prêtée à la préservation d'un bon environnement social pour lutter contre le déclin de la mémoire.....	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 RevolutionR

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 003** 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 questionnaire auto-administré en ligne du 2 au 4 janvier 2017.

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

Nos applications mobiles



Android



iPhone / iPad

Notre site Internet



www.ifop.com

Les réseaux sociaux



[@IfopOpinion](https://twitter.com/IfopOpinion)



[Ifop Opinion](https://www.facebook.com/IfopOpinion)

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 :

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

L'importance prêtée à la préservation d'un bon environnement social pour lutter contre le déclin de la mémoire

Question : Pour lutter contre le déclin de la mémoire, diriez-vous que la préservation d'un bon environnement social est... ?

	Ensemble (%)
• Indispensable	60
• Important, mais pas indispensable	38
• Accessoire	2
TOTAL.....	100

L'importance prêtée à la préservation d'un bon environnement social pour lutter contre le déclin de la mémoire

	Indispensable	Important, mais pas indispensable	Accessoire
	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE	60	38	2
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)			
Homme	52	45	3
Femme	67	31	2
AGE DE L'INTERVIEWE(E)			
Moins de 35 ans			
18 à 24 ans	65	31	4
25 à 34 ans	58	40	2
35 ans et plus			
35 à 49 ans	59	39	2
50 à 64 ans	62	36	2
65 ans et plus	55	43	2
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)			
ACTIF			
PCS+			
Travailleur indépendant	65	30	5
Cadre et prof. int. supérieure	58	40	2
Profession intermédiaire			
PCS-			
Employé	56	40	4
Ouvrier	52	45	3
INACTIF			
Retraité	56	42	2
Autre inactif	68	30	2
NIVEAU D'EDUCATION			
Sans diplôme / CEP / BEPC	57	42	1
CAP, BEP	60	37	3
Baccalauréat	57	39	4
1er cycle du supérieur	62	38	-
2e et 3e cycle du supérieur	62	36	2
En cours d'études	60	38	2
TAILLE D'UNITE URBAINE			
Communes rurales	62	36	2
Communes urbaines de province	59	39	2
Agglomération parisienne	59	38	3
REGION			
Région parisienne			
Province			
Nord est	55	42	3
Nord ouest	62	36	2
Sud ouest	65	34	1
Sud est	61	36	3