

JF/GC N° 19464
Contacts IFOP : Jérôme Fourquet / Guillaume Chevalier
Tél : 01 45 84 14 44
jerome.fourquet@ifop.com

The logo for IFOP, consisting of the lowercase letters 'ifop' in a stylized, handwritten font. The 'i' has a red dot, and the 'f' has a red flourish that extends upwards and to the right.

pour



Les Français face au risque de sécheresse
Résultats détaillés
Avril 2011

Sommaire

- 1 - La méthodologie.....	1
- 2 - Les résultats de l'étude	4
L'intention de modifier ses habitudes de consommation d'eau en cas de risque de sécheresse	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.

Retrouvez les sondages et analyses de l'Ifop sur



Site web



Alertes d'actualité



Facebook



Twitter

iPhone et iPad

Etude réalisée par l'Ifop pour :	Alouette
Echantillon	Echantillon de 1010 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus. 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 (CAWI - Computer Assisted Web Interviewing).
Dates de terrain	Du 19 au 21 avril 2011

PRECISION 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

Et si l'effectif est...	Si le pourcentage trouvé est...					
	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
50	6,2	8,5	11,3	13,0	13,9	14,1
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
250	2,8	3,8	5,1	5,8	6,2	6,3
300	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
350	2,3	3,2	4,3	4,9	5,2	5,3
400	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
450	2,1	2,8	3,8	4,3	4,6	4,7
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
1000	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
2000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2
4000	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6
6000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
10000	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,8**. Le vrai pourcentage a donc 95% de chances d'être compris entre 8,2% et 11,8%.

- 2 -

Les résultats de l'étude

L'intention de modifier ses habitudes de consommation d'eau en cas de risque de sécheresse

Question : Si les pouvoirs publics annoncent qu'il y a des risques de sécheresse dans votre région pour les prochains mois ou semaines, avez-vous l'intention de changer vos habitudes (arrosage, lavage de voiture, bain etc...) afin de réduire votre consommation d'eau ?

	Ensemble	Moins de 35 ans	35 ans et plus
	(%)	(%)	(%)
TOTAL Oui	86	84	87
• Oui, de manière importante	43	<u>33</u>	<u>46</u>
• Oui, mais un peu seulement	43	51	41
TOTAL Non	14	16	13
• Non, pas vraiment	11	12	11
• Non, pas du tout	3	4	2
TOTAL.....	100	100	100

L'intention de modifier ses habitudes de consommation d'eau en cas de risque de sécheresse

	TOTAL Oui (%)	Oui, de manière importante (%)	Oui, mais un peu seulement (%)	TOTAL Non (%)	Non, pas vraiment (%)	Non, pas du tout (%)
ENSEMBLE	86	43	43	14	11	3
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	84	40	44	16	13	3
Femme	88	45	43	12	10	2
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
Moins de 35 ans	84	33	51	16	12	4
18 à 24 ans	84	34	50	16	13	3
25 à 34 ans	82	31	51	18	12	6
35 ans et plus	87	46	41	13	11	2
35 à 49 ans	87	44	43	13	10	3
50 à 64 ans	85	47	38	15	12	3
65 ans et plus	89	49	40	11	10	1
PROFESSION DE L'INTERVIEWE						
Artisan ou commerçant (*)	92	48	44	8	6	2
Profession libérale, cadre supérieur	82	44	38	18	13	5
Profession intermédiaire	82	36	46	18	12	6
Employé	86	38	48	14	12	2
Ouvrier	85	39	46	15	9	6
Retraité	88	48	40	12	11	1
Autre inactif	87	41	46	13	12	1
REGION						
Ile de France	88	41	47	12	10	2
Grand Ouest (zone d'émission d'Alouette)	87	48	39	13	9	4
Autre région	85	42	43	15	12	3
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Communes rurales	86	46	40	14	11	3
Communes urbaines de province	86	42	44	14	11	3
Agglomération parisienne	86	41	45	14	12	2
PROXIMITE POLITIQUE						
Gauche	89	48	41	11	9	2
LO / NPA (*)	89	51	38	11	8	3
Front de Gauche	77	42	35	23	20	3
Parti Socialiste	91	46	45	9	8	1
Europe Ecologie - Les Verts	93	55	38	7	5	2
Mouvement Démocrate - Modem	88	41	47	12	7	5
Droite	86	40	46	14	11	3
UMP	87	38	49	13	10	3
Front National	85	44	41	15	13	2
Aucune formation politique (réponse non suggérée)	82	40	42	18	15	3

(*) Effectifs inférieurs à 40 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs