



ifop



FIDUCIAL



SUD
RADIO

Le regard des Français sur l'utilisation du flashball

Ifop-Fiducial pour Sud Radio



FD/JPD N° 116084

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

JANVIER 2019

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
Le jugement sur l'usage par les forces de l'ordre de lanceurs de balle de défense	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 Ifop-Fiducial pour Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 008** 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 22 au 23 janvier 2019.

Retrouvez gracieusement les sondages et analyses publiés de l'Ifop sur :

Nos applications mobiles



Android



iPhone / iPad

Notre site Internet



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 :

INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE						
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%
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 **1 000** 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

Le jugement sur l'usage par les forces de l'ordre de lanceurs de balle de défense

Question : Vous savez qu'à l'occasion des manifestations des gilets jaunes de ces dernières semaines, les forces de l'ordre ont fait usage de lanceurs de balle de défense (LBD, Flash-Ball, etc.) à de nombreuses reprises. Vous personnellement, diriez-vous que... ?

	Ensemble des Français 22-23 janv. 2019 (%)	Proximité politique				
		La France Insoumise (%)	Parti Socialiste (%)	La République en Marche (%)	Les Républicains (%)	Rassemblement National (%)
• Vous êtes opposé à l'usage de ces lanceurs de balle de défense (LBD, Flash-Ball, etc.) par les forces de l'ordre car ces armes ont causé de nombreuses blessures graves parmi les manifestants.....	54	83	68	20	30	61
• Vous êtes favorable à l'usage de ces lanceurs de balle de défense (LBD, Flash-Ball, etc.) par les forces de l'ordre car elles doivent pouvoir se défendre dans un contexte de manifestations pouvant être très violentes.....	37	14	24	74	61	34
- Ne se prononcent pas	9	3	8	6	9	5
TOTAL	100	100	100	100	100	100

Le jugement sur l'usage par les forces de l'ordre de lanceurs de balle de défense

	Vous êtes opposé à l'usage de ces lanceurs de balle de défense (LBD, Flash- Ball, etc.) par les forces de l'ordre (%)	Vous êtes favorable à l'usage de ces lanceurs de balle de défense (LBD, Flash-Ball, etc.) par les forces de l'ordre (%)	Nsp (%)
ENSEMBLE	54	37	9
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)			
Homme	50	45	5
Femme	57	30	13
AGE DE L'INTERVIEWÉ(E)			
Moins de 35 ans			
18 à 24 ans	48	45	7
25 à 34 ans	57	34	9
35 ans et plus			
35 à 49 ans	51	40	9
50 à 64 ans	61	29	10
65 ans et plus	51	40	9
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)			
ACTIF			
PCS+			
Travailleur indépendant	61	35	4
Cadre et prof. int. supérieure	39	53	8
Profession intermédiaire			
PCS-			
Employé	57	30	13
Ouvrier	65	27	8
INACTIF			
Retraité	55	36	9
Autre inactif	55	35	10
STATUT DE L'INTERVIEWÉ(E)			
Actif en activité			
Dirigeant d'entreprise			
Salarier			
Salarier du secteur privé	57	35	8
Salarier du secteur public	44	45	11
Chômeur			
TAILLE D'UNITE URBAINE			
Communes rurales	58	33	9
Communes urbaines de province	53	38	9
Agglomération parisienne	52	38	10
REGION			
Région parisienne			
Province			
Nord est	61	32	7
Nord ouest	54	36	10
Sud ouest	54	35	11
Sud est	49	42	9
PROXIMITE POLITIQUE			
Gauche			
La France Insoumise	83	14	3
Europe Ecologie Les Verts	58	25	17
Parti Socialiste	68	24	8
Centre			
La République en Marche	20	74	6
MoDem (*)	43	44	13
Droite			
Les Républicains	30	61	9
Debout La France (*)	73	24	3
Rassemblement National			
Aucune formation politique			
VOTE A LA PRESIDENTIELLE 2017 (1er tour)			
Jean-Luc Mélenchon	71	22	7
Benoît Hamon	69	20	11
Emmanuel Macron	38	52	10
François Fillon	30	63	7
Nicolas Dupont-Aignan (*)	60	32	8
Marine Le Pen	65	29	6
SOUHAIT DE VOIR SE POURSUIVRE LES GILETS JAUNES			
Oui			
Oui, tout à fait	85	12	3
Oui, plutôt	63	28	9
Non			
Non, plutôt pas	44	41	15
Non, pas du tout	24	65	11

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