



Le climat politique à Marseille

Notice technique détaillée



FD / HL N° 121234

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Hugo Lasserre

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

NOVEMBRE 2024

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 Ifop pour Print France Offset et le Journal du Dimanche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **601** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **790** personnes, représentatif de la population marseillaise 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 secteur.

Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par téléphone du 25 au 29 novembre 2024.

Conditions

d'interrogation : Les questions ont été placées à la suite des questions permettant d'établir les quotas.

Tout interviewé ayant complété un questionnaire a obtenu des points cumulables pour une valeur inférieure à 1 euro.

L'enquête a fait l'objet d'un redressement sociodémographique (données INSEE 2020) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : municipales 2020 1^{er} tour, législatives 2024 1^{er} tour.

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
1 100	1,3	1,8	2,4	2,7	2,9	3,0
1 200	1,2	1,7	2,3	2,6	2,8	2,8
1 300	1,2	1,6	2,2	2,5	2,7	2,7
1 400	1,1	1,6	2,1	2,4	2,6	2,6
1 500	1,1	1,5	2,0	2,3	2,4	2,5
2 000	1,0	1,3	1,8	2,0	2,2	2,2
3 000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 300** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,6**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,4% et 12,6%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 400** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,6**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,4% et 12,6%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 500** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,5**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,5% et 11,5%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **2 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,3**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,7% et 11,3%.

Structure de l'échantillon

	Brut (%)	Redressé (%)
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Homme	44,3	46,4
Femme	55,7	53,6
AGE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
18 à 24 ans	14,2	12,1
25 à 34 ans	15,6	16,6
34 à 49 ans	20,6	24,3
50 à 64 ans	25,7	22,6
65 ans et plus	23,8	24,4
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Artisan, commerçant	4,5	3,2
Cadre et profession intellectuelle sup.	9,8	10,1
Profession intermédiaire	13,2	14,0
Employé	16,0	16,9
Ouvrier	7,2	8,9
Retraités	28,7	24,8
Autres inactifs	20,6	22,1
SECTEUR DE RESIDENCE		
Secteur 1	7,9	9,1
Secteur 2	8,0	8,5
Secteur 3	11,0	11,5
Secteur 4	15,4	14,9
Secteur 5	16,3	15,6
Secteur 6	14,5	13,8
Secteur 7	16,7	16,7
Secteur 8	10,3	9,8
TOTAL	100,0	100,0

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

Reconstitution du 1^{er} tour des élections municipales 2020

	Brut (%)	Redressé (%)
• Une liste d'extrême gauche	0,1	0,4
• Une Liste d'union de la gauche	38,5	23,4
• Une liste d'Europe Ecologie les Verts	8,7	8,9
• Une liste de divers gauche	3,2	6,4
• Une liste de La République en marche	6,3	7,9
• Une liste de divers droite	4,2	10,6
• Une liste Les Républicains	14,0	22,3
• Une liste du Rassemblement national	24,6	19,5
• Une autre liste	0,8	0,6
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas	37,1	

Reconstitution du 1^{er} tour des élections législatives 2024

	Brut (%)	Redressé (%)
Un candidat d'extrême gauche	3,2	0,8
Un candidat divers gauche	7,2	4,4
Un candidat du Nouveau Front Populaire (La France insoumise, Le Parti communiste français, le Parti socialiste et Les Ecologistes)	35,4	36,3
Un candidat de la majorité présidentielle (Renaissance, Horizons...)	15,8	18,9
Un candidat les Républicains	5,6	4,0
Un candidat du Rassemblement national et alliés	28,0	33,2
Un candidat de Reconquête	2,5	1,6
Un autre candidat	2,3	0,9
TOTAL	100,0	100,0
Ne se prononcent pas	24,5	

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

L'intention d'aller voter aux élections municipales

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales]* Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter au premier tour des élections municipales qui aura lieu en mars 2026, pour élire votre maire ici à Marseille ?

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut (%)	Redressé (%)
Oui	91,7	92,2
Non	7,8	7,1
NSP	0,5	0,7
TOTAL	100,0	100,0

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales envisageant d'aller voter aux élections municipales]* Et diriez-vous que... ?

	Brut (%)	Redressé (%)
C'est tout à fait certain	69,3	70,7
C'est pratiquement certain	16,9	16,5
Il y a de grandes chances	9,8	8,7
Ce n'est pas certain	3,8	3,9
NSP	0,2	0,2
TOTAL	100,0	100,0

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

L'intention de vote au premier tour des élections municipales - hypothèse listes LFI et PS séparées

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales ici à Marseille, pour laquelle des listes suivantes y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés –

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ¹	Résultats publiés
	(%)
Une liste de La France Insoumise soutenue par Sébastien Delogu	14
Une liste de la majorité municipale du Parti socialiste et Parti communiste soutenue par Benoît Payan	34
Une liste de Renaissance, Modem, UDI, Horizons et Les Républicains soutenue par Romain Simmarano et Martine Vassal	21
Une liste du Rassemblement National et de l'Union des droites pour la République soutenue par Franck Allisio	31
TOTAL	100
- Ne se prononcent pas.....	27,9

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 433 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 292 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au premier tour des élections municipales - hypothèse listes LFI - PS et écologistes séparées

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales ici à Marseille, pour laquelle des listes suivantes y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ²	Résultats publiés
	(%)
Une liste de La France Insoumise soutenue par Sébastien Delogu	12
Une liste de la majorité municipale du Parti socialiste et Parti communiste soutenue par Benoît Payan	32
Une liste les Ecologistes soutenue par Sébastien Barles	9
Une liste de Renaissance, Modem, UDI, Horizons et Les Républicains soutenue par Romain Simmarano et Martine Vassal	18
Une liste du Rassemblement National et de l'Union des droites pour la République soutenue par Franck Allisio	27
Une liste divers soutenue par Stéphane Ravier	1
Une liste divers soutenue par Frédéric Collart	1
TOTAL	100
- Ne se prononcent pas.....	26,3

² Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 443 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 300 personnes ont exprimé une intention de vote.