



Le climat politique à Marseille

Notice technique



FD / NG N° 122076

CONTACTS IFOP :

Frédéric Dabi / Nicola Gaddoni

Département Opinion
et Stratégies d'Entreprise

prenom.nom@ifop.com

NOVEMBRE 2025



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 Ifop-Fiducial pour La Provence et Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **829** personnes inscrites sur les listes électorales, 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 novembre au 1^{er} décembre 2025.

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, présidentielle 2022 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 **500** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,7**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,3% et 12,7%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **700** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,3**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,7% et 12,3%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **800** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,1**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,9% et 12,1%.

Structure de l'échantillon

	Brut (%)	Redressé (%)
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Homme	45,6	46,4
Femme	54,4	53,6
AGE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
18 à 24 ans	11,2	12,1
25 à 34 ans	16,0	16,6
35 à 49 ans	24,4	24,3
50 à 64 ans	23,8	22,6
65 ans et plus	24,6	24,4
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Agriculteurs, Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	5,6	3,2
Professions libérales, cadres supérieurs	15,6	10,1
Professions intermédiaires	17,0	14,0
Employés	17,1	16,9
Ouvriers	7,8	8,9
Retraités	24,8	24,8
Autres	12,2	22,1
GRANDS QUARTIERS		
Secteur 1	8,2	8,7
Secteur 2	8,1	8,7
Secteur 3	11,7	11,0
Secteur 4	15,2	14,2
Secteur 5	15,5	15,4
Secteur 6	12,5	13,7
Secteur 7	18,4	17,7
Secteur 8	10,6	10,7
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	0,5	0,4
• Une liste d'union de la gauche	34,4	23,4
• Une liste EELV	8,8	8,9
• Une liste divers gauche.....	4,9	6,4
• Une liste de LREM	4,9	7,9
• Une liste divers droite.....	9,8	10,6
• Une liste LR	18,3	22,3
• Une liste RN	18,0	19,5
• Une autre liste	0,4	0,6
TOTAL.....	100	100

- Ne se prononcent pas	32,9	
------------------------------	------	--

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

Reconstitution du 1^{er} tour de l'élec. présidentielle 2022

	Brut (%)	Redressé (%)
Nathalie Arthaud	0,8	0,3
Philippe Poutou	1,9	0,6
Fabien Roussel	4,5	2,0
Jean-Luc Mélenchon	25,2	31,1
Anne Hidalgo	2,6	1,1
Yannick Jadot	3,1	4,2
Emmanuel Macron	28,9	22,6
Valérie Pécresse	3,2	3,0
Nicolas Dupont-Aignan	2,3	1,5
Marine Le Pen	20,5	20,9
Éric Zemmour	4,3	11,1
Jean Lassalle	2,7	1,6
TOTAL	100,0	100,0

Ne se prononcent pas	25,1	
----------------------	------	--

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

L'intention d'aller voter au premier tour des 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	93,2	92,8
Non	6,4	7,0
Ne sait pas	0,4	0,2
TOTAL	100,0	100,0

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

	Brut (%)	Redressé (%)
C'est tout à fait certain	75,2	74,1
C'est pratiquement certain	12,4	11,9
Il y a de grandes chances	7,9	8,8
Ce n'est pas certain	4,1	4,5
Ne sait pas	0,4	0,6
TOTAL	100,0	100,0

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

Les intentions de vote au 1er tour des élections municipales

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 conduite par Sébastien Delogu	15
Une liste d'union de la gauche soutenue par le Printemps Marseillais, le Parti socialiste, le Parti communiste et les Ecologistes (ex-EELV), conduite par Benoît Payan	30
Une liste de la droite et du centre soutenue par Renaissance, Horizons et Les Républicains, conduite par Martine Vassal	26
Une liste divers droite conduite par Erwan Davoux	2
Une liste du Rassemblement National et de l'UDR conduite par Franck Allisio	27
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas.....	11,6
-----------------------------	------

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

¹ Sur les 829 personnes interrogées, 733 personnes ont exprimé une intention de vote. Parmi les personnes certaines d'aller voter, 531 personnes ont exprimé une intention de vote.

La sûreté du choix au premier tour des élections municipales

Question : Diriez-vous que vous êtes sûr(e) de votre choix ou que vous pouvez encore changer d'avis ?

	Brut	Poids
Total	100,0	100,0
Vous êtes sûr(e) de votre choix	64,9	66,5
Vous pouvez encore changer d'avis	34,9	33,4
(NSP)	0,1	0,1

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

Les enjeux déterminants du vote aux élections municipales

Question : Lors de ces prochaines élections municipales, au moment de votre choix, chacun des enjeux suivants relatifs à votre commune va-t-il jouer dans votre vote un rôle déterminant, important mais pas déterminant ou secondaire ?

	Brut				Poids			
	Déterminant	Important mais pas déterminant	Secondaire	(NSP)	Déterminant	Important mais pas déterminant	Secondaire	(NSP)
La sécurité des personnes et des biens	52,4	39,3	8,0	0,4	55,3	37,5	6,8	0,4
La gestion et les finances de la ville	40,7	46,9	12,2	0,2	39,8	47,0	13,0	0,2
L'offre de soins, les services de santé	44,3	45,2	10,1	0,4	43,0	45,8	10,7	0,6
La propreté et l'entretien de la ville	46,0	46,3	7,6	0,1	45,9	46,8	7,2	0,1
La lutte contre le trafic de drogue et le narcotrafic	52,2	38,2	9,0	0,5	55,1	35,3	8,8	0,8
Le niveau des impôts locaux	33,5	45,5	20,4	0,6	34,1	45,4	19,7	0,8
Le logement, l'urbanisme et l'aménagement de la ville	36,8	48,7	14,2	0,2	36,1	47,3	16,4	0,3
L'attractivité économique de la ville	28,8	47,5	22,8	0,8	29,7	47,1	22,4	0,8

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

La cote de popularité d'Emmanuel Macron à Marseille

Question : Êtes-vous satisfait ou mécontent d'Emmanuel Macron comme Président de la République ?

	Brut	Poids
Total	100,0	100,0
Très satisfait	2,8	2,7
Plutôt satisfait	15,4	14,4
Plutôt mécontent	28,5	28,8
Très mécontent	50,2	51,5
(NSP)	3,1	2,6

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



Everything starts with people