



## Le climat politique à Avignon

Notice technique



FD / NG N° 122114

**CONTACTS IFOP :**

Frédéric Dabi / Nicola Gaddoni

Département Opinion

et Stratégies d'Entreprise

prénom.nom@ifop.com

DECEMBRE 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 prédition.

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 **602** personnes inscrites sur les listes électorales, représentatif de la population avignonnaise 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 quartier.

### Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par téléphone du 12 au 18 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<sup>er</sup> tour, présidentielle 2022 1<sup>er</sup> 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%
<b>100</b>	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10,0
<b>200</b>	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1
<b>300</b>	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
<b>400</b>	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
<b>500</b>	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
<b>600</b>	1,8	2,4	3,3	3,7	4,0	4,1
<b>700</b>	1,6	2,3	3,0	3,5	3,7	3,8
<b>800</b>	1,5	2,1	2,8	3,2	3,5	3,5
<b>900</b>	1,4	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3
<b>1 000</b>	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
<b>1 100</b>	1,3	1,8	2,4	2,7	2,9	3,0
<b>1 200</b>	1,2	1,7	2,3	2,6	2,8	2,8
<b>1 300</b>	1,2	1,6	2,2	2,5	2,7	2,7
<b>1 400</b>	1,1	1,6	2,1	2,4	2,6	2,6
<b>1 500</b>	1,1	1,5	2,0	2,3	2,4	2,5
<b>2 000</b>	1,0	1,3	1,8	2,0	2,2	2,2
<b>3 000</b>	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8

**Exemple de lecture du tableau** : dans le cas d'un échantillon de **400** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **3,0**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,0% et 13,0%.

**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 **600** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,4**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,6% et 12,4%.

## Structure de l'échantillon

	Brut (%)	Redressé (%)
<b>SEXÉ DE L'INTERVIEWÉ(E)</b>		
Homme	43,2	45,4
Femme	56,8	54,6
<b>AGE DE L'INTERVIEWÉ(E)</b>		
18 à 24 ans	10,6	13,0
25 à 34 ans	14,7	17,2
35 à 49 ans	25,8	23,4
50 à 64 ans	21,4	22,1
65 ans et plus	27,5	24,3
<b>PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)</b>		
Agriculteurs, Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	4,9	3,5
Professions libérales, cadres supérieurs	10,2	8,3
Professions intermédiaires	13,0	12,3
Employés	17,8	16,7
Ouvriers	9,7	13,0
Retraités	27,6	25,2
Autres	16,8	20,9
<b>GRANDS QUARTIERS</b>		
Durance	8,0	8,2
Montfavet	9,5	11,8
La Balance	19,3	16,6
Bonaventure	12,8	13,3
Route de Morières	7,5	8,3
Fontcouverte	8,4	7,3
Saint-Ruf	10,9	11,8
Saint-Gabriel	7,8	7,2
Lopy - Monclar Sud	5,5	7,2
Champfleury	10,2	8,3
<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

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

## Reconstitution du 1<sup>er</sup> tour des élections municipales 2020

	Brut (%)	Redressé (%)
• La liste de La France Insoumise conduite par Farid FARYSSY	8,6	5,4
• La liste divers gauche conduite par Cécile HELLE	39,2	34,5
• La liste d'Europe Ecologie Les Verts conduite par Jean-Pierre CERVANTES, La liste divers conduite par Denis SCHMID	13,8	18,2
• La liste de La République en Marche conduite par Frédéric TACCHINO	4,5	6,6
• La liste divers centre conduite par Sylvie VIALA-TAVAKOLI	1,0	2,4
• La liste des Républicains conduite par Michel BISSIERE	13,4	11,4
• La liste du Rassemblement National conduite par Anne-Sophie RIGAULT	19,5	21,5
TOTAL.....	100	100

- Ne se prononcent pas .....	35,9	
------------------------------	------	--

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

## Reconstitution du 1<sup>er</sup> tour de l'élec. présidentielle 2022

	Brut (%)	Redressé (%)
Nathalie Arthaud	1,2	0,5
Philippe Poutou	2,7	0,6
Fabien Roussel	4,5	2,2
Jean-Luc Mélenchon	30,1	36,9
Anne Hidalgo	2,4	1,5
Yannick Jadot	3,0	4,4
Emmanuel Macron	26,6	20,4
Valérie Pécresse	5,4	3,1
Nicolas Dupont-Aignan	2,2	1,5
Marine Le Pen	15,1	18,9
Éric Zemmour	3,6	7,8
Jean Lassalle	3,2	2,1
<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Ne se prononcent pas	26,5	
----------------------	------	--

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

# L'intention d'aller voter 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 Avignon ?

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut (%)	Redressé (%)
Oui	94,8	94,3
Non	4,1	5,1
Ne sait pas	1,1	0,6
<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

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	80,9	79,6
C'est pratiquement certain	10,1	10,6
Il y a de grandes chances	6,9	7,7
Ce n'est pas certain	1,8	2,0
Ne sait pas	0,2	0,1
<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

\* 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 Avignon, 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 <sup>1</sup>	Résultats publiés (%)
Une liste de La France insoumise conduite par Mathilde Louvain	<b>14</b>
Une liste d'union de la gauche soutenue par le Parti socialiste, Génération écologie, Les écologistes, Collectif Humains, Libres et Egaux et le Parti animaliste, conduite par David Fournier	<b>18</b>
Une liste de Place publique conduite par Benoît Belvalette	<b>2</b>
Une liste divers gauche conduite par Paul-Roger Gontard	<b>4,5</b>
Une liste divers gauche conduite par Joël Peyre	<b>5</b>
Une liste divers gauche conduite par Zinèbe Haddaoui	<b>3,5</b>
Une liste divers droite conduite par Olivier Galzi, soutenue par Horizons et l'UDI	<b>21</b>
Une liste divers droite conduite par Séphan Fiori	<b>10</b>
Une liste soutenue par le Rassemblement national conduite par Anne-Sophie Rigault	<b>22</b>
TOTAL	100
- Ne se prononcent pas.....	17,8

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

<sup>1</sup> Sur les 602 personnes interrogées, 495 personnes ont exprimé une intention de vote. Parmi les personnes certaines d'aller voter, 392 personnes ont exprimé une intention de vote.

# La sûreté du choix au premier tour des élections municipales

Question : [Aux personnes ayant exprimé l'intention de voter pour une liste]  
Diriez-vous que vous êtes sûr(e) de votre choix ou que vous pouvez encore changer d'avis ?

	Brut	Poids
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Vous êtes sûr(e) de votre choix	56,1	57,1
Vous pouvez encore changer d'avis	43,1	42,7
(NSP)	0,8	0,2
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

\* 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 Avignon va-t-il jouer dans votre vote un rôle déterminant, important mais pas déterminant ou secondaire ? [Aux personnes inscrites sur les listes électorales]

	Brut				Poids			
	Déterminant	Important mais pas déterminant	Secondaire	(NSP)	Déterminant	Important mais pas déterminant	Secondaire	(NSP)
La sécurité des personnes et des biens	57,1	36,8	5,9	0,2	59,4	36,0	4,5	0,1
La gestion et les finances de la ville	47,3	42,7	8,7	1,3	47,3	40,4	10,6	1,7
L'offre de soins, les services de santé	50,3	39,7	9,4	0,7	51,5	37,1	10,3	1,1
La propreté et l'entretien de la ville	46,2	45,5	7,8	0,4	45,9	44,4	9,5	0,2
La lutte contre le trafic de drogue et le narcotrafic	57,5	32,5	9,2	0,9	56,3	32,2	10,4	1,2
Le niveau des impôts locaux	29,8	44,7	23,3	2,2	33,9	43,0	21,1	1,9
Le logement, l'urbanisme et l'aménagement de la ville	45,1	42,7	11,5	0,7	48,2	37,8	13,4	0,6
L'attractivité économique de la ville	38,3	45,1	14,6	2,0	40,6	40,6	15,8	3,0

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



Everything starts with people