



# Le climat politique à Carpentras

## NOTICE TECHNIQUE



FD / MT N° 121906

**CONTACTS IFOP :**

Frédéric Dabi / Mathilde Tchounikine

Département Opinion  
et Stratégies d'Entreprise

[prenom.nom@ifop.com](mailto:prenom.nom@ifop.com)

OCTOBRE 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 pour Aimer Carpentras

---

### Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **507** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **699** personnes représentatif de la population de Carpentras 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 30 septembre au 6 octobre 2025.

*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 : présidentielle 2022 1<sup>er</sup> tour et municipales 2020 (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-contre.

INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCES <sup>1</sup>						
Taille d'échantillon	Pourcentage observé					
	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
300	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
400	2,2	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
500	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
1 000	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
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%.

## Aide à la lecture des tableaux de croisements

Les données du présent document correspondent à des pourcentages de citation de chaque réponse auprès de l'ensemble de l'échantillon (« ENSEMBLE ») et de sous-catégories de population.

- En colonnes : les modalités de réponse.
- En lignes : la sous-population sur laquelle on « zoome » et ses réponses – pour chaque ligne, la somme des items est égale 100 (hors totaux et sauf plusieurs réponses possibles).

**Exemple de lecture du tableau** : sur 100 hommes, 25% ont répondu « A », contre 15% chez les femmes. À l'échelle de l'ensemble des répondants à la même question, 20% ont cité la réponse A.

	Rép. A	Rép. B	Rép. C	Rép. D
<b>ENSEMBLE</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>10</b>
<b>SEXE</b>				
Homme	25	35	35	5
Femme	15	25	45	15
<b>AGE</b>				
18-24 ans	20	30	40	10
25-34 ans	20	30	40	10
35-49 ans	25	35	35	5
50-64 ans	15	25	45	15
65 ans et plus	20	30	40	10

Les éventuels astérisques indiquent les sous-populations présentes en effectif réduit dans l'échantillon et pour lesquelles les résultats sont à interpréter avec prudence.

<sup>1</sup> Un tableau précisant les marges d'erreurs pour davantage de tailles d'échantillon est disponible [sur le site Ifop](#).

## Structure de l'échantillon

	Redressé	Brut
	%	%
<b>SEXE</b>		
Un homme	46,0%	45,2%
Une femme	54,0%	54,8%
<b>RAGE</b>		
15 à 17 ans		
18-24 ans	8,4%	9,3%
25-39 ans	21,1%	21,2%
40-54 ans	23,0%	26,6%
55-64 ans	16,1%	15,6%
65-79 ans	22,1%	19,5%
80 ans ou plus	9,2%	7,9%
<b>PI1</b>		
Agriculteurs / Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	4,7%	5,4%
Professions libérales, cadres supérieurs	4,6%	7,0%
Professions intermédiaires	11,8%	12,7%
Employés	14,6%	18,0%
Ouvriers	15,2%	13,3%
Retraités	30,1%	27,2%
Autres	19,1%	16,3%
<b>QUART</b>		
Zone Rurale Nord	17,6%	16,7%
Zone d'Activités Carpensud	13,2%	12,7%
Quintine	9,0%	8,3%
Roseraie-Aqueduc	6,1%	7,0%
Lègue-Pous du Plan	16,8%	17,6%
Zone Rurale Sud	8,8%	7,7%
Zone Périphérique Urbaine	12,7%	13,9%
Centre Ville	9,3%	10,7%
Amandiers	6,6%	5,3%
<b>MUNI20</b>		
La liste du Parti Communiste conduite par Mina IDIR	7,5%	3,5%
La liste divers gauche conduite par Serge ANDRIEU	35,9%	56,2%
La liste divers centre conduite par Denis MORANDEAU	8,4%	4,5%
La liste des Républicains conduite par Claude MELQUIOR	17,4%	11,8%
La liste divers droite soutenue par le Rassemblement national conduite par Bertrand DE LA CHESNAIS	30,9%	24,0%
<b>PRE22</b>		
Nathalie Arthaud	0,4%	0,3%
Philippe Poutou	0,6%	1,4%
Fabien Roussel	1,8%	4,2%
Jean-Luc Mélenchon	24,3%	12,2%
Anne Hidalgo	1,0%	3,7%
Yannick Jadot	3,5%	3,1%

Emmanuel Macron	20,1%	37,1%
Valérie Pécresse	3,6%	3,1%
Nicolas Dupont-Aignan	2,2%	2,8%
Marine Le Pen	29,0%	27,8%
Éric Zemmour	10,5%	2,0%
Jean Lassalle	3,0%	2,3%

A large, solid red circle is positioned on the right side of the page, partially cut off by the edge. A thin red line forms a larger circle around it, also partially cut off.

## **2 - Les résultats de l'étude**

# La notoriété des potentiels candidats aux élections municipales

**Q1. (Aux personnes inscrites sur les listes électorales) Connaissez-vous, ne serait-ce que de nom, les personnalités suivantes ?**

		Total	Oui	Non	(NSP)
Serge Andrieu	Brut	100,0	90,7	9,3	
					-
	Redressé	100,0	90,3	9,7	
					-
Bertrand de la Chesnais	Brut	100,0	59,2	40,8	
					-
	Redressé	100,0	59,6	40,4	
					-
Christian Richaud	Brut	100,0	31,6	68,4	
					-
	Redressé	100,0	30,6	69,4	
					-
Francis Adolphe	Brut	100,0	79,3	20,7	
					-
	Redressé	100,0	80,5	19,5	



# 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 2026, pour élire votre maire ici à Carpentras ?

	Brut	Redressé
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Oui	90,7	90,0
Non	8,5	8,3
(NSP)	0,8	1,7

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

	Brut	Redressé
<b>Total</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
C'est tout à fait certain	67,4	66,2
C'est pratiquement certain	19,6	21,4
Il y a de grandes chances	9,6	9,2
Ce n'est pas certain	3,0	2,9
(NSP)	0,4	0,3

# Les intentions de vote au premier tour des élections municipales

**Question :** Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales pour élire votre maire ici à Carpentras, 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>2</sup>	Résultats publiés
	(%)
La liste de la majorité municipale divers gauche conduite par Serge Andrieu	33
La liste conduite par Francis Adolphe	27
La liste du Rassemblement National conduite par Christian Richaud	26
La liste divers droite conduite par Bertrand de la Chesnais	14
TOTAL	100

  

- Ne se prononcent pas .....	19,7
------------------------------	------

**Nota Bene :** les scores établis tiennent principalement compte des redressements municipales 2020 (1<sup>er</sup> tour) sur la base des électeurs certains d'aller voter (colonne grise).

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

<sup>2</sup> Sur les 507 personnes interrogées, 407 personnes ont exprimé une intention de vote. Parmi les personnes certaines d'aller voter, 257 personnes ont exprimé une intention de vote.