

## L'intention de vote au second tour des élections municipales à Montpellier

Notice technique



FD/PC Nº 117447

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Paul Cébille

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL: 01 45 84 14 44 prenom.nom@ifop.com

**JUIN 2020** 

### 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 pour La Tribune**

#### **Echantillon**



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **601** personnes, représentatif de la population de Montpellier âgée de 18 ans et plus inscrite sur les listes électorales.

#### 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 11 au 13 juin 2020.

# Conditions d'interrogation

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

Les interviewés n'ont fait l'objet d'aucune rétribution.

L'enquête a fait l'objet d'un redressement sociodémographique (données INSEE 2016) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : municipales 2020 1<sup>er</sup> tour, présidentielle 2017 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						
	Si le pourcent	age trouvé est				
Taille de l'échantillon	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 **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%**.

**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 **300** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **3,5**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 6,5% et 13,5%.

## Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
• Homme	47,3	47,4
• Femme	52,7	52,6
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	17,1	20,5
• 25 à 34 ans	18,0	20,4
• 35 à 49 ans	22,7	21,9
• 50 à 64 ans	20,7	17,7
• 65 ans et plus	21,5	19,4
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	4,0	2,9
Cadre et prof. int. supérieure	15,9	13,7
Profession intermédiaire	17,8	16,8
• Employé	13,3	15,5
Ouvrier	6,6	8,0
Retraité	23,3	20,5
Autre inactif	19,1	22,7
QUARTIER		
Hôpitaux Facultés	17,1	16,8
• Mosson	9,0	9,3
Les Cévennes	16,1	16,0
Croix d'Argent	12,9	13,0
Montpellier Centre	27,0	27,4
Près d'Arènes	6,5	6,5
Port Marianne	11,1	11,1
TOTAL	100	100

<sup>\*</sup> 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'élection présidentielle 2017

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	1,4	0,4
Philippe Poutou	1,6	0,9
Jean-Luc Mélenchon	25,9	31,5
Benoît Hamon	12,1	8,9
Emmanuel Macron	41,6	24,7
Jean Lassalle	0,9	0,8
François Fillon	9,4	15,8
Nicolas Dupont-Aignan	1,1	2,4
Marine Le Pen	4,6	13,3
François Asselineau	0,9	1,2
Jacques Cheminade	0,5	0,1
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	27,5	

<sup>\*</sup> 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 de 2020

	Redressé
(%)	(%)
0,6	0,1
5,8	9,3
7,3	7,3
19,8	16,8
6,7	7,4
1,0	1,6
29,4	19,2
3,8	6,1
2,6	3,8
0,3	0,5
2,2	4,8
14,7	13,4
5,8	9,6
100	100
	0,6 5,8 7,3 19,8 6,7 1,0 29,4 3,8 2,6 0,3 2,2 14,7 5,8

- Ne se prononcent pas	48,1	
------------------------	------	--

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

### L'intention d'aller voter

Question : Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter au second tour des élections municipales qui aura à la fin du mois de juin à

Montpellier?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	78,8	76,3
• Non	20,2	23,0
- Ne se prononcent pas	1,0	0,7
TOTAL	100	100

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

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
C'est tout à fait certain	66,7	63,8
C'est pratiquement certain	13,7	14,0
• Il y a de grandes chances	12,4	12,9
Ce n'est pas certain	6,9	9,2
- Ne se prononcent pas	0,2	0,1
TOTAL	100	100

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

# L'intention de vote au second tour des élections municipales

#### **Question**:

Si dimanche prochain devait se dérouler le second tour des élections municipales pour élire votre maire, ici à Montpellier, 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
	(%)
La liste « Montpellier unie » conduite par Michaël DELAFOSSE, soutenue par le Parti socialiste, d'Europe Ecologie Les Verts, du PC et du Parti Radical de Gauche, le parti animaliste, des citoyens	39
La liste « Montpellier La Citoyenne », conduite par le maire sortant divers Gauche Philippe SAUREL	34
La liste « Le cœur et l'action » conduite par Mohed ALTRAD, soutenue par Alenka Doulain, Clothilde Ollier et Rémi Gaillard	27
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas	17,7
------------------------	------

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 496 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 280 personnes ont exprimé une intention de vote.