

Le climat politique à Rouen à six mois des élections municipales

Notice technique



FD/PC N° 116720

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Paul Cébille

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

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

SEPTEMBRE 2019

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 République En Marche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **601** personnes, représentatif de la population de Rouen 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 du chef de ménage) après stratification par quartier.

Mode de recueil





Les interviews ont été réalisées par téléphone du 20 au 25 septembre 2019.

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 2016) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : municipales 2014 1^{er} tour, présidentielle 2017 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								
	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 **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%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	48,4	48,4
• Femme	51,6	51,6
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	17,2	21,0
• 25 à 34 ans	16,8	19,9
• 35 à 49 ans	22,9	21,9
• 50 à 64 ans	20,1	18,3
• 65 ans et plus	23,1	19,3
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	3,0	2,3
Cadre et prof. int. supérieure	15,8	15,5
Profession intermédiaire	18,0	17,6
• Employé	14,3	15,5
Ouvrier	5,3	8,5
Retraité	26,1	21,1
Autre inactif	17,5	19,5
QUARTIER		
Carmes Saint-Maclou, Vieux Marche	17,6	16,0
Place Saint-Marc, Martainville	9,3	12,2
Ile Lacroix, Gare Saint-Sever, Orleans	12,5	13,5
Sacre Coeur, Fond du Val Chasseliere	11,1	12,4
Cauchoise Saint-Gervais Est	15,8	10,5
Saint-Hilaire, Grieu Vallon Suisse	10,0	8,2
Vieux Sapins, Sapins (*)	2,2	3,1
Chatelet, Lombardie (*)	1,2	3,0
Grande Mare (*)	4,8	3,5
Voltaire Grammont,- Jardin des Plantes	11,3	13,5
TOTAL	100	100

^{*} 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'élection présidentielle 2017

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	0,4	0,4
Philippe Poutou	1,7	1,2
Jean-Luc Mélenchon	15,2	25,9
Benoît Hamon	13,7	9,4
Emmanuel Macron	42,7	27,5
Jean Lassalle	1,1	0,5
François Fillon	14,2	18,9
Nicolas Dupont-Aignan	1,9	3,1
Marine Le Pen	7,7	12,2
François Asselineau	1,3	0,9
Jacques Cheminade	0,1	0,1
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	. 22,5	
------------------------	--------	--

^{*} 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 de 2014

	Brut	Redressé
	(0/)	(0/)
	(%)	(%)
Extrême-Gauche - Clément LEFEVRE	0,1	0,1
LO - Frederic PODGUSZER	0,5	1,0
Front de Gauche - Raphaëlle BRANGIER	3,5	5,4
PS et PC - Yvon ROBERT	48,5	30,9
EE Les Verts - Jean-Michel BEREGOVOY	12,9	11,3
UDI - Patrick CHABERT	7,0	13,9
UMP - Jean-François BURES	22,3	24,0
Front National - Guillaume PENNELLE	5,4	13,5
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	37,9	

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

La notoriété de différentes personnalités locales

<u>Question</u>: Pour chacune des personnalités suivantes, dites si vous la connaissez, ne serait-ce que de nom.

Brut	Oui	Non	TOTAL
	(%)	(%)	(%)
Nicolas Mayer Rossignol	69,1	30,9	100
Jean-Louis Louvel	40,6	59,4	100
Damien Adam	41,3	58,7	100
Marine Caron	27,1	72,9	100
Robert Picard	14,5	85,5	100

Redressé	Oui	Non	TOTAL
	(%)	(%)	(%)
Nicolas Mayer Rossignol	65	35	100
Jean-Louis Louvel	41	59	100
Damien Adam	39	61	100
Marine Caron	29	71	100
Robert Picard	18	82	100

La popularité de différentes personnalités locales

<u>Question</u>: Et pour chacune des personnalités suivantes, dites-moi si vous en avez une bonne opinion ou une mauvaise opinion.

Brut	TOTAL Bonne	Une très bonne	Une assez bonne	TOTAL Mauvaise	Une assez mauvaise	Une très mauvaise	Vous ne savez pas	Ne connait	TOTAL
	opinion	opinion	opinion	opinion	opinion	opinion		pas	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
• N. Mayer-Rossignol	43,7	13,1	30,6	14,5	11,8	2,7	10,8	30,9	100
• Jean-Louis Louvel	24,1	4,3	19,8	7,4	5,7	1,7	9,2	59,4	100
Damien Adam	22,6	2,5	20,1	11,5	7,2	4,3	7,2	58,7	100
Marine Caron	17,0	3,7	13,3	5,2	4,0	1,2	5,0	72,9	100
Robert Picard	6,6	0,8	5,8	3,1	2,3	0,8	4,7	85,5	100

Redressé	TOTAL	Une très	Une assez	TOTAL	Une assez	Une très	Vous ne	Ne	TOTAL
	Bonne	bonne	bonne	Mauvaise	mauvaise	mauvaise	savez pas	connait	
	opinion	opinion	opinion	opinion	opinion	opinion		pas	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
• N. Mayer-Rossignol	41	12	29	14	11	3	10	35	100
• Jean-Louis Louvel	24	3	21	6	5	1	11	59	100
Damien Adam	22	2	20	11	7	4	6	61	100
Marine Caron	16	7	9	5	4	1	8	71	100
Robert Picard	10	1	9	4	3	1	4	82	100

L'intention d'aller voter

<u>Question</u>: Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter aux élections municipales qui auront lieu en 2020 ?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	93,2	90,3
• Non	6,8	9,7
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	73,0	71,6
C'est pratiquement certain	15,0	18,2
Il y a de grandes chances	7,3	7,2
Ce n'est pas certain	2,5	0,7
- Ne se prononcent pas	2,1	2,2
TOTAL	100	100

^{*} 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 M. Caron, candidate LREM

<u>Question</u>: Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales

pour élire votre maire, pour laquelle des listes suivantes y aurait-il le plus de

chances que vous votiez?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ¹	Ensemble des électeurs				Electeurs tout à fait certains d'aller voter		Résultats publiés
	Résultats bruts	Redres- sements sociodémo- graphiques	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Une liste de la France Insoumise conduite par Manuel Labbé	7,0	9,1	10,4	9,1	10,1	9,4	10
Une liste du Parti socialiste conduite par Nicolas Mayer-Rossignol	25,5	20,9	18,7	18,2	19,8	19,2	20
Une liste d'Europe Ecologie Les Verts et de Génération.s conduite par Jean-Michel BEREGOVOY	29,0	35,0	33,3	31,1	24,1	21,4	24
Une liste de la République En Marche conduite par Marine Caron .	15,9	13,6	12,9	15,6	14,9	17,5	15
Une liste d'union du MoDem, d'Agir, des Républicains, de l'UDI conduite par Jean-Louis Louvel	15,3	11,0	13,5	13,5	18,2	18,2	18
Une liste Rassemblement national (ex-Front National) conduite par Guillaume PENELLE	6,1	9,5	10,3	11,8	12,0	13,3	12
Une autre liste	1,1	0,9	1,0	0,7	1,0	1,0	1
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100
- Ne se prononcent pas	10,0						

Nota Bene: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1er 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.

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 541 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 377 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au premier tour des élections municipales : hypothèse R. Picard, candidat LREM

<u>Question</u>: Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales

pour élire votre maire, 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	Ensemble des électeurs				Electeurs certains d	Résultats publiés	
	Résultats bruts	Redres- sements sociodémo- graphiques	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Une liste de la France Insoumise conduite par Manuel Labbé	7,0	8,9	10,2	8,0	9,0	7,5	9
Une liste du Parti socialiste conduite par Nicolas Mayer-Rossignol	27,2	26,0	23,1	24,2	20,8	21,5	21
Une liste d'Europe Ecologie Les Verts et de Génération.s conduite par Jean-Michel BEREGOVOY	28,7	33,0	31,6	29,4	24,2	22,4	24
Une liste de la République En Marche conduite par Robert Picard .	15,6	12,3	11,2	12,3	12,9	13,6	13
Une liste d'union du MoDem, d'Agir, des Républicains, de l'UDI conduite par Jean-Louis Louvel	14,3	10,3	13,7	13,7	19,0	18,2	19
Une liste Rassemblement national (ex-Front National) conduite par Guillaume PENELLE	6,7	9,0	9,6	11,8	13,2	16,0	13
Une autre liste	0,6	0,5	0,7	0,6	0,9	0,8	1
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100
- Ne se prononcent pas	10,8						

Nota Bene: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1er 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.

² Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 536 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 373 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au premier tour des élections municipales : hypothèse D. Adam, candidat LREM

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales

pour élire votre maire, 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 ³	Ensemble des électeurs				Electeurs tout à fait certains d'aller voter		Résultats publiés
	Résultats bruts	Redres- sements sociodémo- graphiques	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Une liste de la France Insoumise conduite par Manuel Labbé	7,2	10,5	11,5	9,1	9,0	8,6	9
Une liste du Parti socialiste conduite par Nicolas Mayer-Rossignol	26,1	22,7	20,3	20,7	21,1	21,0	21
Une liste d'Europe Ecologie Les Verts et de Génération.s conduite par Jean-Michel BEREGOVOY	28,2	32,2	30,6	28,6	23,2	25,3	23
Une liste de la République En Marche conduite par Damien Adam	18,3	15,9	14,3	16,7	16,9	16,0	17
Une liste d'union du MoDem, d'Agir, des Républicains, de l'UDI conduite par Jean-Louis Louvel	13,1	9,7	13,0	13,0	18,1	17,6	18
Une liste Rassemblement national (ex-Front National) conduite par Guillaume PENELLE	6,3	8,4	9,3	11,1	10,8	10,4	11
Une autre liste	0,8	0,8	0,9	0,7	1,0	1,0	1
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100
- Ne se prononcent pas	10,3						

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1^{er} 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.

³ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 539 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 377 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au premier tour des élections municipales : hypothèse J-L Louvel, candidat LREM

<u>Question</u>: Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections municipales

pour élire votre maire, pour laquelle des listes suivantes y aurait-il le plus de

chances que vous votiez?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ⁴	Ensemble des électeurs				Electeurs certains d'	Résultats publiés	
	Résultats bruts	Redres- sements sociodémo- graphiques	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	Redres- sements Présiden- tielle 2017 (1er tour)	Redres- sements Municipales 2014	
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Une liste de la France Insoumise conduite par Manuel Labbé	5,9	7,6	9,0	6,9	8,1	6,1	8
Une liste du Parti socialiste conduite par Nicolas Mayer-Rossignol	27,7	22,3	20,5	19,6	19,8	18,4	20
Une liste d'Europe Ecologie Les Verts et de Génération.s conduite par Jean-Michel BEREGOVOY	28,6	31,1	29,5	28,0	23,1	22,0	23
 Une liste d'union de la République En Marche, du MoDem, d'Agir, de l'UDI conduite par Jean-Louis Louvel 	22,1	16,5	17,4	18,1	22,0	21,9	22
Une liste des Républicains conduite par Jean-François BURES	8,8	9,6	10,3	11,6	13,1	14,8	13
Une liste Rassemblement national (ex-Front National) conduite par Guillaume PENELLE	5,7	11,3	11,8	14,2	12,9	14,7	13
Une autre liste	1,1	1,7	1,4	1,5	1,1	2,2	1
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100
- Ne se prononcent pas	10,1						

Nota Bene: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1er 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.

⁴ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 540 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 378 personnes ont exprimé une intention de vote.