



# Les intentions de vote à l'élection présidentielle

Notice technique



FD / JPD / BD N° 120799

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle / Baptiste Dupont

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

**AVRIL 2024**

# 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-Fiducial pour Le Figaro Magazine & Sud Radio

---

### Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 090** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 202** personnes, représentatif de la population française 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 région et catégorie d'agglomération.

### Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 16 au 18 avril 2024.

### 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 : 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 :

| <b>INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE</b> |                 |                  |                  |                  |                  |            |
|--|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------|
| <i>Si le pourcentage trouvé est...</i>         |                 |                  |                  |                  |                  |            |
| <i>Taille de l'échantillon</i>                 | <b>5 ou 95%</b> | <b>10 ou 90%</b> | <b>20 ou 80%</b> | <b>30 ou 70%</b> | <b>40 ou 60%</b> | <b>50%</b> |
| <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 **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%.

**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%.

**Exemple de lecture du tableau :** dans le cas d'un échantillon de **1 100** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,8**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,2% et 11,8%.

**Exemple de lecture du tableau :** dans le cas d'un échantillon de **1 200** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,7**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,3% et 11,7%.

## Structure de l'échantillon

|  | Brut<br>(%) | Redressé<br>(%) |
|--|-------------|-----------------|
| <b>SEXE DE L'INTERVIEWE(E)</b>         |             |                 |
| • Homme .....                          | 47,8        | 47,6            |
| • Femme .....                          | 52,2        | 52,4            |
| <b>AGE DE L'INTERVIEWE(E)</b>          |             |                 |
| • 18 à 24 ans .....                    | 10,1        | 10,2            |
| • 25 à 34 ans .....                    | 14,1        | 15,1            |
| • 35 à 49 ans .....                    | 24,4        | 24,6            |
| • 50 à 64 ans .....                    | 25,5        | 24,6            |
| • 65 ans et plus .....                 | 26,0        | 25,4            |
| <b>PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)</b>   |             |                 |
| • Travailleur indépendant .....        | 4,7         | 4,5             |
| • Cadre et prof. int. supérieure ..... | 9,5         | 9,6             |
| • Profession intermédiaire .....       | 13,1        | 14,2            |
| • Employé .....                        | 16,7        | 16,0            |
| • Ouvrier .....                        | 13,1        | 12,4            |
| • Retraité .....                       | 28,2        | 28,0            |
| • Autre inactif .....                  | 14,7        | 15,2            |
| <b>TAILLE D'UNITE URBAINE</b>          |             |                 |
| • Communes rurales .....               | 20,7        | 21,2            |
| • Communes urbaines de province .....  | 62,6        | 62,4            |
| • Agglomération parisienne .....       | 16,6        | 16,4            |
| <b>REGION</b>                          |             |                 |
| • Grand-Est.....                       | 8,1         | 8,6             |
| • Nouvelle-Aquitaine .....             | 10,0        | 9,5             |
| • Auvergne-Rhône-Alpes .....           | 12,9        | 12,3            |
| • Bourgogne-Franche-Comté .....        | 4,1         | 4,4             |
| • Bretagne.....                        | 4,4         | 5,2             |
| • Centre-Val-De-Loire.....             | 4,4         | 4,0             |
| • Ile-De-France .....                  | 19,1        | 18,5            |
| • Occitanie .....                      | 8,2         | 9,2             |
| • Hauts-de-France.....                 | 9,5         | 9,1             |
| • Normandie .....                      | 5,0         | 5,1             |
| • Pays de la Loire.....                | 5,9         | 5,8             |
| • PACA, Corse.....                     | 8,5         | 8,5             |
| 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<sup>er</sup> tour de l'élection présidentielle 2022

|                               | Brut<br>(%) | Redressé<br>(%) |
|-------------------------------|-------------|-----------------|
| • Nathalie Arthaud .....      | 2,0         | 0,6             |
| • Philippe Poutou .....       | 2,2         | 0,8             |
| • Fabien Roussel .....        | 2,8         | 2,3             |
| • Jean-Luc Mélenchon .....    | 15,9        | 21,5            |
| • Anne Hidalgo.....           | 2,6         | 1,7             |
| • Yannick Jadot .....         | 4,0         | 4,6             |
| • Emmanuel Macron .....       | 26,9        | 27,9            |
| • Valérie Pécresse.....       | 7,5         | 4,8             |
| • Nicolas Dupont-Aignan ..... | 2,2         | 2,1             |
| • Marine Le Pen .....         | 24,8        | 23,3            |
| • Éric Zemmour.....           | 6,1         | 7,1             |
| • Jean Lassalle.....          | 3,1         | 3,2             |
| TOTAL.....                    | 100         | 100             |
|                               |             |                 |
| - Ne se prononcent pas .....  | 24,5        |                 |

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

## Reconstitution des élections européennes de 2019

|   | Brut<br>(%) | Redressé<br>(%) |
|---|-------------|-----------------|
| • La liste de Lutte Ouvrière.....                       | 1,7         | 0,8             |
| • La liste du Parti Communiste .....                    | 2,5         | 2,5             |
| • La liste de La France Insoumise .....                 | 8,7         | 6,2             |
| • La liste de Génération.s .....                        | 2,9         | 3,3             |
| • La liste du Parti Socialiste .....                    | 7,3         | 6,3             |
| • La liste d'Europe Ecologie Les Verts .....            | 10,1        | 13,6            |
| • La liste de La République en Marche et du Modem ..... | 15,8        | 22,6            |
| • La liste de l'UDI .....                               | 2,4         | 2,5             |
| • La liste des Républicains .....                       | 11,9        | 8,6             |
| • La liste de Debout La France .....                    | 3,3         | 3,5             |
| • La liste du Rassemblement National .....              | 28,7        | 23,3            |
| • La liste des Patriotes .....                          | 0,2         | 0,6             |
| • La liste de l'Union Populaire Républicaine .....      | 0,5         | 1,1             |
| • La liste d'Alliance jaune .....                       | 0,1         | 0,1             |
| • Une autre liste .....                                 | 4,0         | 5,0             |
| TOTAL.....  | 100         | 100             |

|                              |      |  |
|------------------------------|------|--|
| - Ne se prononcent pas ..... | 47,5 |  |
|------------------------------|------|--|

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

## L'intention d'aller voter

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales] Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter à la prochaine élection présidentielle qui aura lieu en avril 2027 ?*

| <u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales | Brut<br>(%) | Redressé<br>(%) |
|---|-------------|-----------------|
| • Oui .....   | 95,7        | 95,9            |
| • Non .....   | 4,3         | 4,1             |
| TOTAL.....  | 100         | 100             |

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales envisageant d'aller voter à la prochaine élection présidentielle] Et diriez-vous que... ?*

|                                    | Brut<br>(%) | Redressé<br>(%) |
|------------------------------------|-------------|-----------------|
| • C'est tout à fait certain .....  | 67,6        | 69,1            |
| • C'est pratiquement certain ..... | 26,3        | 25,4            |
| • Il y a de grandes chances .....  | 5,3         | 4,9             |
| • Ce n'est pas certain .....       | 0,9         | 0,7             |
| TOTAL.....                         | 100         | 100             |

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

## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Edouard Philippe

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1,5                   |
| Philippe Poutou   | 1,5                   |
| Jean-Luc Mélenchon  | 13                    |
| Fabien Roussel  | 4,5                   |
| Olivier Faure   | 4,5                   |
| Marine Tondelier  | 2                     |
| Edouard Philippe  | 24                    |
| Laurent Wauquiez  | 5                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 3                     |
| Marine Le Pen   | 34                    |
| Éric Zemmour  | 5                     |
| Jean Lassalle   | 2                     |
| TOTAL   | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 27,2 |
|--------------------------|------|

<sup>1</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 793 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 566 personnes ont exprimé une intention de vote.



## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Gabriel Attal

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1                     |
| Philippe Poutou   | 2                     |
| Jean-Luc Mélenchon  | 14                    |
| Fabien Roussel  | 4                     |
| Olivier Faure   | 4                     |
| Marine Tondelier  | 3                     |
| Gabriel Attal   | 20                    |
| Laurent Wauquiez  | 7                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2                     |
| Marine Le Pen   | 35                    |
| Éric Zemmour  | 6                     |
| Jean Lassalle   | 2                     |
| TOTAL   | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 32,1 |
|--------------------------|------|

<sup>2</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 740 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 541 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Bruno Le Maire

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 <sup>3</sup> | Résultats publiés (%) |
|--|-----------------------|
| Nathalie Arthaud   | 1,5                   |
| Philippe Poutou  | 1,5                   |
| Jean-Luc Mélenchon   | 16                    |
| Fabien Roussel   | 5                     |
| Olivier Faure  | 4,5                   |
| Marine Tondelier   | 2,5                   |
| Bruno Le Maire   | 14                    |
| Laurent Wauquiez   | 8                     |
| Nicolas Dupont-Aignan  | 3                     |
| Marine Le Pen  | 35                    |
| Éric Zemmour   | 7                     |
| Jean Lassalle  | 2                     |
| TOTAL  | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 33,8 |
|--------------------------|------|

<sup>3</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 722 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 518 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Gérald Darmanin

**Question :** Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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>4</sup> | Résultats publiés (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 2                     |
| Philippe Poutou   | 1,5                   |
| Jean-Luc Mélenchon  | 15                    |
| Fabien Roussel  | 6                     |
| Olivier Faure   | 5,5                   |
| Marine Tondelier  | 3                     |
| Gérald Darmanin   | 12                    |
| Laurent Wauquiez  | 8,5                   |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2                     |
| Marine Le Pen   | 36                    |
| Éric Zemmour  | 6,5                   |
| Jean Lassalle   | 2                     |
| <b>TOTAL</b>  | <b>100</b>            |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 33,5 |
|--------------------------|------|

<sup>4</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 725 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 524 personnes ont exprimé une intention de vote.

# Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Édouard Philippe / Jordan Bardella

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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>5</sup> | Résultats publiés (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1,5                   |
| Philippe Poutou   | 0,5                   |
| Jean-Luc Mélenchon  | 14                    |
| Fabien Roussel  | 4,5                   |
| Olivier Faure   | 3                     |
| Marine Tondelier  | 2                     |
| Edouard Philippe  | 26                    |
| Laurent Wauquiez  | 5                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2                     |
| Jordan Bardella   | 33                    |
| Eric Zemmour  | 7                     |
| Jean Lassalle   | 1,5                   |
| TOTAL   | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 29,4 |
|--------------------------|------|

<sup>5</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 770 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 550 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Gabriel Attal / Jordan Bardella

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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>6</sup> | Résultats publiés (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1                     |
| Philippe Poutou   | 2                     |
| François Ruffin   | 13                    |
| Fabien Roussel  | 5                     |
| Olivier Faure   | 3                     |
| Marine Tondelier  | 2                     |
| Gabriel Attal   | 22                    |
| Laurent Wauquiez  | 8                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2,5                   |
| Jordan Bardella   | 30                    |
| Éric Zemmour  | 9                     |
| Jean Lassalle   | 2,5                   |
| TOTAL   | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 37,0 |
|--------------------------|------|

<sup>6</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 687 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 500 personnes ont exprimé une intention de vote.

# Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Édouard Philippe / Xavier Bertrand

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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>7</sup> | Résultats publiés (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1,5                   |
| Philippe Poutou   | 1                     |
| Jean-Luc Mélenchon  | 13                    |
| Fabien Roussel  | 5                     |
| Olivier Faure   | 4                     |
| Marine Tondelier  | 2,5                   |
| Edouard Philippe  | 24                    |
| Xavier Bertrand   | 6                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2                     |
| Marine Le Pen   | 33                    |
| Éric Zemmour  | 6                     |
| Jean Lassalle   | 2                     |
| TOTAL   | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 25,9 |
|--------------------------|------|

<sup>7</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 808 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 570 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse François Hollande

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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>8</sup> | Résultats publiés (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1                     |
| Philippe Poutou   | 2                     |
| Jean-Luc Mélenchon  | 12                    |
| Fabien Roussel  | 5,5                   |
| François Hollande   | 8                     |
| Edouard Philippe  | 24                    |
| Laurent Wauquiez  | 5                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2                     |
| Marine Le Pen   | 32                    |
| Éric Zemmour  | 6,5                   |
| Jean Lassalle   | 2                     |
| TOTAL   | 100                   |

  

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 26,7 |
|--------------------------|------|

<sup>8</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 799 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 568 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle - Hypothèse François Ruffin

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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>9</sup> | Résultats publiés (%) |
|---|-----------------------|
| Nathalie Arthaud  | 1,5                   |
| Philippe Poutou   | 2                     |
| François Ruffin   | 7                     |
| Fabien Roussel  | 5                     |
| Olivier Faure   | 3,5                   |
| Marine Tondelier  | 3                     |
| Edouard Philippe  | 26                    |
| Laurent Wauquiez  | 5                     |
| Nicolas Dupont-Aignan   | 2,5                   |
| Marine Le Pen   | 35                    |
| Éric Zemmour  | 6,5                   |
| Jean Lassalle   | 3                     |
| TOTAL   | 100                   |

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 29,2 |
|--------------------------|------|

<sup>9</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 772 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 556 personnes ont exprimé une intention de vote.



# Les intentions de vote au second tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Édouard Philippe / Marine Le Pen

Question : Si dimanche prochain se déroulait le second tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 <sup>10</sup> | Résultats publiés |
|---|-------------------|
|   | (%)               |
| Édouard Philippe  | 49                |
| Marine Le Pen   | 51                |
| TOTAL   | 100               |

  

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 27,1 |
|--------------------------|------|

<sup>10</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 795 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 561 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au second tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Gabriel Attal / Marine Le Pen

Question : Si dimanche prochain se déroulait le second tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 <sup>11</sup> | Résultats publiés |
|---|-------------------|
|   | (%)               |
| Gabriel Attal   | 47                |
| Marine Le Pen   | 53                |
| TOTAL   | 100               |

  

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 28,3 |
|--------------------------|------|

<sup>11</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 781 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 552 personnes ont exprimé une intention de vote.

# Les intentions de vote au second tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Édouard Philippe / Jordan Bardella

Question : Si dimanche prochain se déroulait le second tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 <sup>12</sup> | Résultats publiés |
|---|-------------------|
|   | (%)               |
| Édouard Philippe  | 50                |
| Jordan Bardella   | 50                |
| TOTAL   | 100               |

  

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 29,6 |
|--------------------------|------|

<sup>12</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 767 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 543 personnes ont exprimé une intention de vote.

## Les intentions de vote au second tour de l'élection présidentielle - Hypothèse Gabriel Attal / Jordan Bardella

Question : Si dimanche prochain se déroulait le second tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants 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 <sup>13</sup> | Résultats publiés |
|---|-------------------|
|   | (%)               |
| Gabriel Attal   | 49                |
| Jordan Bardella   | 51                |
| TOTAL   | 100               |

  

|                          |      |
|--------------------------|------|
| - Ne se prononcent pas . | 33,2 |
|--------------------------|------|

<sup>13</sup> Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 728 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 520 personnes ont exprimé une intention de vote.