



# Le Journal du Dimanche

## Le regard des Français sur François Fillon

Notice technique



FD/EP N° 114384

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Esteban Pratviel

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

**DECEMBRE 2016**

# 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 l'Ifop pour Le Journal du Dimanche

---

### Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **987** 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, niveau de diplôme) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

### Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 14 au 16 décembre 2016.

### 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.

## 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>2 000</b>                                   | 1,0             | 1,3              | 1,8              | 2,1              | 2,2              | 2,2        |
| <b>3 000</b>                                   | 0,8             | 1,1              | 1,4              | 1,6              | 1,8              | 1,8        |
| <b>4 000</b>                                   | 0,7             | 0,9              | 1,3              | 1,5              | 1,6              | 1,6        |
| <b>5 000</b>                                   | 0,6             | 0,8              | 1,1              | 1,3              | 1,4              | 1,4        |
| <b>6 000</b>                                   | 0,6             | 0,8              | 1,1              | 1,3              | 1,4              | 1,4        |
| <b>8 000</b>                                   | 0,5             | 0,7              | 0,9              | 1,0              | 1,1              | 1,1        |
| <b>10 000</b>                                  | 0,4             | 0,6              | 0,8              | 0,9              | 0,9              | 1,0        |

**Exemple de lecture du tableau :** dans le cas d'un échantillon de **1000** 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%.

## Structure de l'échantillon

|  | Brut<br>(%) | Redressé<br>(%) |
|--|-------------|-----------------|
| <b>SEXE DE L'INTERVIEWE(E)</b>         |             |                 |
| • Homme .....                          | 47,2        | 47,7            |
| • Femme .....                          | 52,8        | 52,3            |
| <b>AGE DE L'INTERVIEWE(E)</b>          |             |                 |
| • 18 à 24 ans .....                    | 10,5        | 10,7            |
| • 25 à 34 ans .....                    | 15,3        | 15,8            |
| • 35 à 49 ans .....                    | 25,9        | 26,4            |
| • 50 à 64 ans .....                    | 26,1        | 25,3            |
| • 65 ans et plus .....                 | 22,2        | 21,8            |
| <b>PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)</b>   |             |                 |
| • Travailleur indépendant .....        | 4,7         | 4,7             |
| • Cadre et prof. int. supérieure ..... | 10,5        | 10,0            |
| • Profession intermédiaire .....       | 14,5        | 13,9            |
| • Employé .....                        | 15,9        | 16,7            |
| • Ouvrier .....                        | 13,2        | 12,8            |
| • Retraité .....                       | 28,0        | 27,7            |
| • Autre inactif .....                  | 13,2        | 14,2            |
| <b>TAILLE D'UNITE URBAINE</b>          |             |                 |
| • Communes rurales .....               | 23,0        | 23,4            |
| • Communes urbaines de province .....  | 61,2        | 60,1            |
| • Agglomération parisienne .....       | 15,8        | 16,5            |
| <b>REGION</b>                          |             |                 |
| • Région parisienne .....              | 18,4        | 18,5            |
| • Nord est .....                       | 22,2        | 22,6            |
| • Nord ouest .....                     | 22,1        | 22,9            |
| • Sud ouest .....                      | 10,9        | 11,2            |
| • Sud est .....                        | 26,4        | 24,8            |
| TOTAL.....                             | 100         | 100             |

## Reconstitution du 1<sup>er</sup> tour de l'élection présidentielle 2012

|                               | Brut<br><br>(%) | Redressé<br><br>(%) |
|-------------------------------|-----------------|---------------------|
| • Nathalie Arthaud .....      | 1,5             | 0,6                 |
| • Philippe Poutou .....       | 1,2             | 1,2                 |
| • Jean-Luc Mélenchon .....    | 8,8             | 11,3                |
| • François Hollande .....     | 25,9            | 28,1                |
| • Eva Joly .....              | 2,2             | 2,3                 |
| • François Bayrou .....       | 12,2            | 9,2                 |
| • Nicolas Sarkozy .....       | 28,4            | 27,0                |
| • Nicolas Dupont-Aignan ..... | 2,7             | 1,8                 |
| • Marine Le Pen .....         | 17,0            | 18,3                |
| • Jacques Cheminade .....     | 0,1             | 0,2                 |
| TOTAL.....                    | 100             | 100                 |
|                               |                 |                     |
| - Ne se prononcent pas .....  | 20,9            |                     |

## Le souhait de victoire de Fillon à l'élection présidentielle de 2017

Question : Vous personnellement, souhaitez-vous que François Fillon remporte la prochaine élection présidentielle ?

|                          | Publié (%) |
|--------------------------|------------|
| • Oui, tout à fait ..... | 10         |
| • Oui, plutôt .....      | 18         |
| • Non, plutôt pas .....  | 34         |
| • Non, pas du tout ..... | 38         |
| TOTAL.....               | 100        |

## Le pronostic de victoire de François Fillon à l'élection présidentielle de 2017

Question : Et pensez-vous que François Fillon va remporter la prochaine élection présidentielle ?

|                               | Publié (%) |
|-------------------------------|------------|
| • Oui, certainement .....     | 7          |
| • Oui, probablement .....     | 48         |
| • Non, probablement pas ..... | 34         |
| • Non, certainement pas ..... | 11         |
| TOTAL.....                    | 100        |