



# Suivi barométrique de la primaire organisée par Les Républicains dans la perspective du scrutin des 20 et 27 novembre 2016

Vague 6

---

Notice technique



Département Opinion et Stratégies d'Entreprise  
TEL : 01 45 84 14 44  
**SEPTEMBRE 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 Ifop-Fiducial pour iTELE, Paris Match et Sud Radio

---

### Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **6 595** personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus. Au sein de cet échantillon a été isolé un échantillon de **527** électeurs se déclarant tout à fait certain de participer à la primaire organisée par Les Républicains.

### 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 9 au 26 septembre 2016.

### Conditions d'interrogation

Les questions d'intention de vote ont été placées à la suite des questions permettant d'établir les quotas, sur plusieurs terrains d'enquête cumulés.

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 2014) à partir des critères ayant servi de quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée, région, catégorie d'agglomération) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : présidentielle 2012 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>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 **6 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **0,8**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 9,2% et 10,8%.

## Composition de l'échantillon

	Brut (%)	Redressé (%)
<b>SEXE DE L'INTERVIEWE(E)</b>		
• Homme .....	47,9	47,5
• Femme .....	52,1	52,5
<b>AGE DE L'INTERVIEWE(E)</b>		
• 18 à 24 ans .....	10,6	11,0
• 25 à 34 ans .....	15,4	15,5
• 35 à 49 ans .....	25,6	26,0
• 50 à 64 ans .....	26,0	25,4
• 65 ans et plus .....	22,4	22,1
<b>PROFESSION DE LA PERSONNE INTERROGEE</b>		
• Agriculteur, artisan, commerçant, chefs d'entreprise .....	4,0	4,6
• Profession libérale, cadre supérieur .....	10,1	10,2
• Profession intermédiaire .....	14,3	14,5
• Employé .....	17,3	16,8
• Ouvrier .....	12,4	12,2
• Retraité .....	29,1	28,4
• Autre inactif .....	12,8	13,3
<b>CATEGORIE D'AGGLOMERATION</b>		
• Communes rurales .....	24,1	24,4
• Communes urbaines de province .....	60,9	60,6
• Agglomération parisienne .....	15,0	15,0
<b>REGION</b>		
• Région parisienne .....	17,4	17,0
• Nord est .....	22,6	22,9
• Nord ouest .....	23,0	23,3
• Sud ouest .....	11,9	11,5
• Sud est .....	25,1	25,3
TOTAL.....	100	100

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

- En pourcentage des suffrages exprimés -

	Brut (%)	Redressé (%)
• Nathalie Arthaud .....	0,6	0,6
• Philippe Poutou .....	1,6	1,2
• Jean-Luc Mélenchon .....	9,4	11,3
• François Hollande .....	26,9	28,1
• Eva Joly .....	3,4	2,3
• François Bayrou .....	11,5	9,2
• Nicolas Sarkozy .....	24,8	27,0
• Nicolas Dupont-Aignan .....	2,5	1,8
• Marine Le Pen .....	19,0	18,3
• Jacques Cheminade .....	0,2	0,2
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas .....	17,6	

# Questionnaire et résultats

---

## L'intention d'aller voter

*Aux personnes inscrites sur les listes électorales*

**Vous savez que le parti de droite Les Républicains (anciennement l'UMP) va organiser cette année une élection pour désigner son candidat pour l'élection présidentielle de 2017. Pour participer à cette primaire, les électeurs seront invités à signer un texte indiquant « Je partage les valeurs républicaines de la droite et du centre et je m'engage pour l'alternance afin de réussir le redressement de la France » et à verser la somme de deux euros.**

**Nous aimerions mesurer précisément la probabilité que vous alliez voter à la primaire organisée par Les Républicains qui aura lieu les 20 et 27 novembre 2016. A partir d'une échelle allant de 1 à 10, 10 signifiant que vous êtes tout à fait certain d'aller voter, et 1 que vous êtes tout à fait certain de ne pas aller voter, pouvez-vous indiquer où vous vous situez personnellement sur une telle échelle aujourd'hui ?**

	Redressé (%)
• Notes de 1 à 9 .....	<b>92</b>
• Note 10 .....	<b>8</b>
TOTAL .....	<b>100</b>

## L'intention de vote au premier tour de la primaire

Question : Pour lequel des candidats suivants y a-t-il le plus de chances que vous votiez à cette primaire ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : question posée uniquement aux personnes certaines d'aller à la primaire, soit 8% de l'échantillon.	Résultats publiés (%)
• Alain Juppé .....	35
• Nicolas Sarkozy .....	31
• Bruno Le Maire .....	13
• François Fillon .....	12
• Nathalie Kosciusko-Morizet .....	4
• Jean-François Copé .....	3
• Jean-Frédéric Poisson .....	2
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>

## L'intention de vote au second tour de la primaire

Question : Et en cas de second tour, pour lequel des candidats suivants y a-t-il le plus de chances que vous votiez à cette primaire ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

<u>Base</u> : question posée uniquement aux personnes certaines d'aller à la primaire, soit <b>8%</b> de l'échantillon.	<b>Résultats publiés</b>
	(%)
• Alain Juppé .....	<b>57</b>
• Nicolas Sarkozy .....	<b>43</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>

Vous vous absteniez .....	13,2
Vous voteriez blanc ou nul .....	