

## Notice relative à l'intention de vote

RÉALISÉE PAR ODOXA POUR 13H15 LE DIMANCHE SUR FRANCE 2 ET DENTSU CONSULTING

Première publication sur le site [www.odoxa.fr](http://www.odoxa.fr)

### Article 2 :

- ✓ Organisme ayant réalisé le sondage : Odoxa
- ✓ **Commanditaire(s)** : 13H15 et Dentsu Consulting
- ✓ Nombre de personnes interrogées : Echantillon de 994 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus dont 946 personnes inscrites sur les listes électorales
- ✓ Dates de réalisation : les 1<sup>er</sup> et 2 mars

### Article 3 :

- ✓ Le pourcentage de personnes n'ayant pas répondu à chacune des questions est indiqué sur le rapport de l'enquête disponible sur le site [www.odoxa.fr](http://www.odoxa.fr)
- ✓ Gratification : Gratification sous la forme de points cumulables et dont la valeur s'élève à 0,675 € pour un questionnaire complété.
- ✓ Redressement : L'échantillon brut a été redressé sur les variables sociodémographiques et professionnelles utilisées comme quotas ainsi que sur le vote au premier et second tour de l'élection présidentielle 2012 ainsi qu'au premier et second tour des élections régionales 2015.

## Questions posées

**Q1. Etes-vous inscrit sur les listes électorales ?**

- Oui
- Non

### **Aux inscrits**

**Q2. Le premier tour de l'élection présidentielle aura lieu le 23 avril 2017. Vous personnellement, irez-vous voter ?**

- Oui, certainement
- Oui, probablement
- Non, probablement pas
- Non, certainement pas

### **A ceux qui comptent voter au 1<sup>er</sup> tour :**

#### **-HYPOTHESE 1 - avec Fillon :**

**Q3. Si le premier tour de l'élection présidentielle de 2017 avait lieu dimanche prochain, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?**

- Nathalie Arthaud
- Philippe Poutou
- Jean-Luc Mélenchon
- Benoît Hamon
- Emmanuel Macron
- François Fillon
- Nicolas Dupont-Aignan
- Marine Le Pen
- (Vous comptez voter blanc ou nul)
- (Vous ne savez pas)

**Q3\_sur. Etes-vous sûr de votre choix ou pourriez-vous changer d'avis ?**

- Vous êtes sûr de votre choix
- Vous pourriez changer d'avis

**A tous**

**Q4. Si François Fillon décidait finalement de renoncer à se présenter à l'élection présidentielle, qui parmi les personnalités politiques suivantes serait selon vous le meilleur candidat pour le remplacer ?**

- Alain Juppé
- François Baroin
- Laurent Wauquiez
- Xavier Bertrand
- Valérie Pécresse

**Aux inscrits qui comptent voter au 1<sup>er</sup> tour :****-HYPOTHESE 2**

**Q5. Si François Fillon renonçait finalement à se présenter à l'élection présidentielle et qu'Alain Juppé le remplaçait, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?**

- Nathalie Arthaud
- Philippe Poutou
- Jean-Luc Mélenchon
- Benoît Hamon
- Emmanuel Macron
- Alain Juppé
- Nicolas Dupont-Aignan
- Marine Le Pen
- (Vous comptez voter blanc ou nul)
- (Vous ne savez pas)

**Q5\_sur. Etes-vous sûr de votre choix ou pourriez-vous changer d'avis ?**

- Vous êtes sûr de votre choix
- Vous pourriez changer d'avis


**Mention : tout sondage est affecté de marges d'erreurs**

## Précisions sur les marges d'erreur

Chaque sondage présente une incertitude statistique que l'on appelle marge d'erreur. Cette marge d'erreur signifie que le résultat d'un sondage se situe, avec un niveau de confiance de 95%, de part et d'autre de la valeur observée. La marge d'erreur dépend de la taille de l'échantillon ainsi que du pourcentage observé.

Taille de l'Echantillon	Si le pourcentage observé est de ...					
	5% ou 95%	10% ou 90%	20% ou 80%	30% ou 70%	40% ou 60%	50%
200	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1
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
800	1,5	2,5	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
2 000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2
3000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8

**Lecture du tableau** : Dans un échantillon de 900 personnes, si le pourcentage observé est de 20%, la marge d'erreur est égale à 2,6%. Le pourcentage réel est donc compris dans l'intervalle [17,4 ; 22,6].



L'opinion tranchée

Toute personne peut consulter la notice de ce sondage auprès de la commission des sondages.

## Structure

	Base non pondérée	% non pondéré	Coefficient Pondération	Base pondérée	% pondéré
<b>Total</b>	994	100,0%		994	100,0%
<b>Sexe</b>					
Un homme	492	49,5%	0,96	474	47,6%
Une femme	502	50,5%	1,04	520	52,4%
<b>Age</b>					
18-24 ans	115	11,6%	0,94	108	10,8%
25-34 ans	124	12,5%	1,27	157	15,8%
35-49 ans	248	24,9%	1,05	261	26,3%
50-64 ans	265	26,7%	0,95	251	25,2%
65 ans et plus	242	24,3%	0,89	216	21,8%
<b>Statut de l'interviewé</b>					
Salarié du secteur privé	380	38,2%	1,01	384	38,6%
Salarié du secteur public	138	13,9%	1,03	142	14,2%
A votre compte	55	5,5%	0,85	47	4,7%
Inscrit à Pôle Emploi	75	7,5%	0,98	73	7,4%
Inactif (retraité, étudiant, autre inactif)	346	34,8%	1,01	349	35,1%
<b>Profession de l'interviewé</b>					
Agriculteur, indépendant, chef d'entreprise	55	5,5%	0,85	47	4,7%
Cadre et profession intellectuelle supérieure	84	8,5%	1,15	97	9,7%
Profession intermédiaire	123	12,4%	1,11	136	13,7%
Employé	176	17,7%	0,94	166	16,7%
Ouvrier	135	13,6%	0,94	127	12,8%
Retraité	273	27,5%	1,02	278	27,9%
Elève étudiant	53	5,3%	1,00	53	5,3%
Autre inactif	95	9,6%	0,96	91	9,2%
<b>Catégorie d'agglomération</b>					
Rural	250	25,2%	0,94	235	23,6%
Moins de 20 000 hab	155	15,6%	1,08	168	16,9%
De 20 000 à 99 999 hab	131	13,2%	0,94	124	12,5%
100 000 hab et plus	329	33,1%	0,93	305	30,7%
Agglomération parisienne	129	13,0%	1,26	162	16,3%
<b>Région UDA9</b>					
Région Parisienne	152	15,3%	1,21	184	18,5%
Nord	69	6,9%	0,90	62	6,3%
Est	84	8,5%	1,02	86	8,6%
Bassin Parisien Est	73	7,3%	1,05	77	7,7%
Bassin Parisien Ouest	105	10,6%	0,88	93	9,3%
Ouest	138	13,9%	0,98	135	13,6%
Sud Ouest	110	11,1%	1,01	112	11,2%
Sud Est	130	13,1%	0,92	119	12,0%
Méditerranée	133	13,4%	0,95	127	12,8%