

Notice relative au baromètre politique de mars 2017

RÉALISÉ PAR ODOXA POUR L'EXPRESS, FRANCE INTER ET LA PRESSE REGIONALE

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

**Article 2 :**

- ✓ Organisme ayant réalisé le sondage : Odoxa
- ✓ Commanditaire(s) : L'Express, France Inter, La Presse Régionale
- ✓ Nombre de personnes interrogées : Echantillon de 1005 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus
- ✓ Dates de réalisation : les 22 et 23 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 tour et au second tour de l'élection présidentielle 2012

### Questions posées

Q1. Diriez-vous que François Hollande est un bon Président de la République ?

- Oui
- Non

Q2. Diriez-vous que Bernard Cazeneuve est un bon Premier ministre ?

- Oui
- Non

Q3. Pour chacune des personnalités politiques suivantes, dites-nous si vous la soutenez, si vous éprouvez de la sympathie pour elle, si vous ressentez de l'indifférence à son égard ou si vous la rejetez.

#### *Rotation aléatoire des personnalités politiques*

1. Jean-Luc Mélenchon
2. Nathalie Arthaud
3. Philippe Poutou
4. Benoît Hamon
5. Bruno Le Roux
6. Matthias Fekl
7. Ségolène Royal
8. Christiane Taubira
9. Jean Lassalle
10. Emmanuel Macron
11. François Bayrou
12. Alain Juppé
13. François Fillon
14. Nicolas Dupont-Aignan
15. Jacques Cheminade
16. Marion Maréchal-Le Pen
17. Marine Le Pen
18. François Asselineau
  - Vous la soutenez
  - Vous éprouvez de la sympathie pour elle
  - Vous ressentez de l'indifférence à son égard
  - Vous la rejetez

### Questions d'actualité sur la campagne présidentielle :

Q4. Vous personnellement vous intéressez-vous à l'élection présidentielle de 2017 ?

- Oui, beaucoup
- Oui, un peu
- Non, pas vraiment
- Non, pas du tout

**Q5. Indépendamment de vos propres préférences politiques, lequel des 5 principaux candidats à l'élection présidentielle réalise selon vous jusqu'à présent la meilleure campagne ?**

*Rotation aléatoire des personnalités politiques*

- Jean-Luc Mélenchon
- Benoît Hamon
- Emmanuel Macron
- François Fillon
- Marine Le Pen

**Q6. Pour chacun de ces 5 principaux candidats à l'élection présidentielle dites-moi si, depuis qu'il/elle est candidat(e) à l'élection présidentielle, il/elle vous a plutôt surpris en bien, plutôt surpris en mal, ou si (il/elle) ne vous a pas surpris :**

*Rotation aléatoire des personnalités politiques*

- Jean-Luc Mélenchon
- Benoît Hamon
- Emmanuel Macron
- François Fillon
- Marine Le Pen
  - Vous a surpris en bien
  - Vous a surpris en mal
  - Ne vous a pas surpris

**Q7. Et lequel des 5 principaux candidats à l'élection présidentielle vous semble le plus capable de faire un bon Président de la République s'il était élu en mai prochain ?**

*Rotation aléatoire des personnalités politiques*

- Jean-Luc Mélenchon
- Benoît Hamon
- Emmanuel Macron
- François Fillon
- Marine Le Pen

**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'échantillon	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
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
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 1000 personnes, si le pourcentage observé est de 20% la marge d'erreur est égale à 2,5% : le pourcentage réel est donc compris dans l'intervalle [17,5 ; 22,5]. Dans un échantillon de près de 200 personnes (tels que les sous-échantillons de sympathisants présentés dans ce rapport), si le pourcentage observé est de 20% la marge d'erreur est égale à 5,7% : le pourcentage réel est donc compris dans l'intervalle [14,3 ; 25,7].

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
Total	1 005	100,0%		1 005	100,0%
<b>Sexe</b>					
Un homme	489	48,7%	0,98	479	47,6%
Une femme	516	51,3%	1,02	526	52,4%
<b>Age</b>					
18-24 ans	114	11,3%	0,96	109	10,8%
25-34 ans	162	16,1%	0,98	159	15,8%
35-49 ans	230	22,9%	1,15	264	26,3%
50-64 ans	261	26,0%	0,97	254	25,2%
65 ans et plus	238	23,7%	0,92	219	21,8%
<b>CSP/Profession de l'interviewé</b>					
Agriculteur, indépendant, chef d'entreprise	49	4,9%	0,96	47	4,7%
Cadre et profession intellectuelle supérieure	104	10,3%	0,94	98	9,7%
Profession intermédiaire	143	14,2%	0,96	137	13,7%
Employé	171	17,0%	0,98	168	16,7%
Ouvrier	128	12,7%	1,00	129	12,8%
Retraité	267	26,6%	1,05	281	27,9%
Elève étudiant	56	5,6%	0,95	53	5,3%
Autre inactif	87	8,7%	1,06	92	9,2%
<b>Catégorie d'agglomération</b>					
Rural	224	22,3%	1,06	237	23,6%
Moins de 20 000 hab	168	16,7%	1,01	170	16,9%
De 20 000 à 99 999 hab	122	12,1%	1,03	125	12,4%
100 000 hab et plus	318	31,6%	0,97	309	30,7%
Agglomération parisienne	173	17,2%	0,95	164	16,3%
<b>Région UDA9</b>					
Région Parisienne	195	19,4%	0,95	186	18,5%
Nord	67	6,7%	0,94	63	6,3%
Est	91	9,1%	0,95	87	8,6%
Bassin Parisien Est	74	7,4%	1,05	78	7,7%
Bassin Parisien Ouest	87	8,7%	1,08	94	9,3%
Ouest	143	14,2%	0,95	136	13,6%
Sud-Ouest	88	8,8%	1,28	113	11,2%
Sud Est	127	12,6%	0,95	120	12,0%
Méditerranée	133	13,2%	0,96	128	12,8%