

## NOTICE RELATIVE A L'INTENTION DE VOTE

RÉALISÉE PAR ODOXA POUR DENTSU CONSULTING ET LE POINT

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

### Article 2 :

- ✓ **Organisme ayant réalisé le sondage** : Odoxa
- ✓ **Commanditaire(s)** : Dentsu Consulting et Le Point
- ✓ **Nombre de personnes interrogées** : Echantillon de 1 019 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus parmi lesquelles 969 personnes inscrites sur les listes électorales. Les intentions de vote ont été établies sur la base des personnes sûres d'aller voter :
  - Au 1<sup>er</sup> tour : 787 personnes sûres de voter exprimant une intention de vote
  - Au 2<sup>nd</sup> tour, Macron-Le Pen : 753 personnes sûres de voter exprimant une intention de vote
- ✓ **Dates de réalisation** : les 29 et 30 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

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 :

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
- Jean Lassalle
- François Fillon
- Nicolas Dupont-Aignan
- François Asselineau
- Jacques Cheminade
- Marine Le Pen
- (Vous comptez voter blanc ou nul)
- (Vous ne savez pas)

Q3bis. Etes-vous sûr de votre choix ou pourriez-vous changer d'avis ?

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

Q4. Le second tour de l'élection présidentielle aura lieu le 7 mai 2017. Vous personnellement, irez-vous voter ?

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

A ceux qui comptent voter au 2<sup>nd</sup> tour :

Duel : Macron – Le Pen

Q5. Si le second 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 ?

- Emmanuel Macron
- Marine Le Pen
- (Vous comptez voter blanc ou nul)
- (Vous ne savez pas)

Q5bis. 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'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
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
700	1,6	2,3	3,0	3,5	3,7	3,8
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 approchant 800 personnes (787 personnes sûres de voter au 1<sup>er</sup> tour exprimant une intention de vote), si le pourcentage observé est de 20%, la marge d'erreur est égale à 2,8%. Le pourcentage réel est donc compris dans l'intervalle [17,2 ; 22,8].

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>	1 019	100,0%		1 019	100,0%
<b>Sexe</b>					
Un homme	485	47,6%	1,00	486	47,6%
Une femme	534	52,4%	1,00	533	52,4%
<b>Age</b>					
18-24 ans	115	11,3%	0,96	111	10,9%
25-34 ans	161	15,8%	1,00	161	15,8%
35-49 ans	261	25,6%	1,03	268	26,3%
50-64 ans	252	24,7%	1,02	257	25,2%
65 ans et plus	230	22,6%	0,96	222	21,8%
<b>CSP</b>					
Agriculteur, indépendant, chef d'entreprise	49	4,8%	0,98	48	4,7%
Cadre et profession intellectuelle supérieure	103	10,1%	0,96	99	9,7%
Profession intermédiaire	144	14,1%	0,97	139	13,7%
Employé	174	17,1%	0,98	170	16,7%
Ouvrier	135	13,2%	0,97	130	12,8%
Retraité	273	26,8%	1,04	285	27,9%
Elève étudiant	44	4,3%	1,23	54	5,3%
Autre inactif	97	9,5%	0,97	94	9,2%
<b>Catégorie d'agglomération</b>					
Rural	245	24,0%	0,98	241	23,6%
Moins de 20 000 hab	158	15,5%	1,09	172	16,9%
De 20 000 à 99 999 hab	124	12,2%	1,02	127	12,4%
100 000 hab et plus	324	31,8%	0,97	313	30,7%
Agglomération parisienne	168	16,5%	0,99	166	16,3%
<b>Région UDA9</b>					
Région Parisienne	194	19,0%	0,97	189	18,5%
Nord	66	6,5%	0,97	64	6,3%
Est	88	8,6%	1,00	88	8,6%
Bassin Parisien Est	82	8,0%	0,96	79	7,7%
Bassin Parisien Ouest	99	9,7%	0,96	95	9,3%
Ouest	143	14,0%	0,97	138	13,6%
Sud-Ouest	95	9,3%	1,20	114	11,2%
Sud Est	126	12,4%	0,97	122	12,0%
Méditerranée	126	12,4%	1,03	130	12,8%