

l'Opinion

Elections départementales - *La situation à 3 jours du scrutin* -

Mars 2015

Toute publication totale ou partielle doit impérativement utiliser la mention complète suivante :
« Elections départementales – La situation à 3 jours du scrutin - Etude L'Opinion réalisée par
OpinionWay » et aucune reprise de l'enquête ne pourra être dissociée de cet intitulé.

A

Méthodologie



Méthodologie



- ▶ Étude réalisée auprès d'un **échantillon de 2274 personnes**, inscrites sur les listes électorales, issu d'un échantillon représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus (hors Paris et Grand Lyon) **de 2501 personnes**.



- ▶ L'échantillon a été constitué selon la méthode des quotas, au regard des critères de sexe, d'âge, de catégorie socioprofessionnelle du chef de famille, après stratification par région et catégorie d'agglomération.



- ▶ OpinionWay a réalisé cette enquête en appliquant les procédures et règles de la norme ISO 20252.



- ▶ **Mode d'interrogation** : L'échantillon a été interrogé **en ligne** sur système CAWI. **Les personnes ont été interrogées sur la base des candidatures réelles dans leur canton.**



- ▶ **Dates de terrain** : les interviews ont été réalisées du **17 au 19 mars 2015**.



- ▶ OpinionWay rappelle par ailleurs que les résultats de ce sondage doivent être lus en tenant compte des marges d'incertitude : 1 à 2 points au plus pour un échantillon de 2000 répondants.
- ▶ *La notice de cette enquête est consultable à la commission des sondages*

L'ensemble des images utilisées dans ce document sont sous licence creative commons : François Bayrou By Regions Democratres 2010, Nicolas Sarkozy by Roberto Stuckert Filh-PR, François Hollande By Charles Hendelus, Marine LePen by Front National - Jean-Luc Mélenchon by Place au Peuple.

B

Résultats

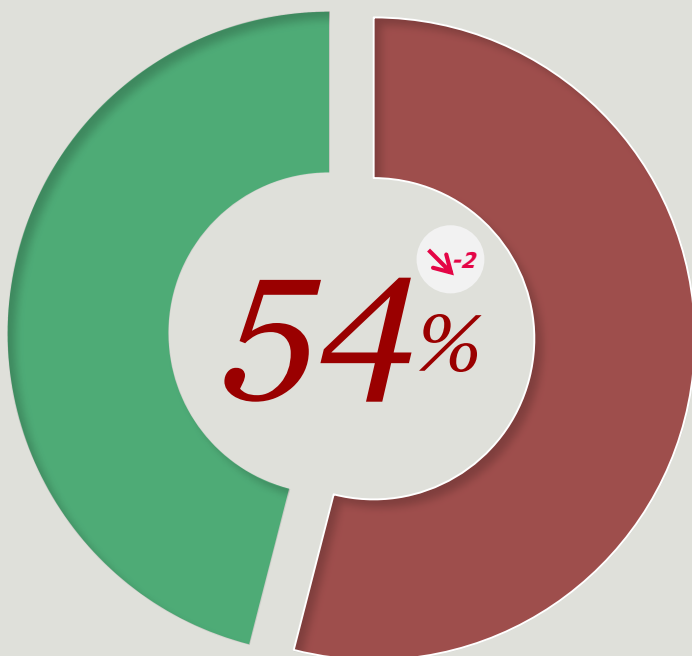


1

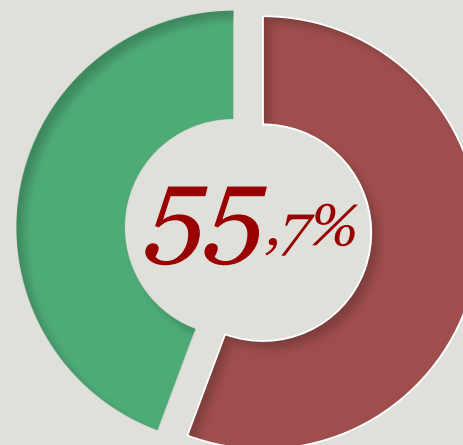
Intention de vote au premier tour des élections départementales



Estimation de l'abstention



Rappel Cantonales 2011



↗ ↘ Evolutions depuis le 5 mars



Indice d'abstention au premier tour des élections départementales

Profil des abstentionnistes

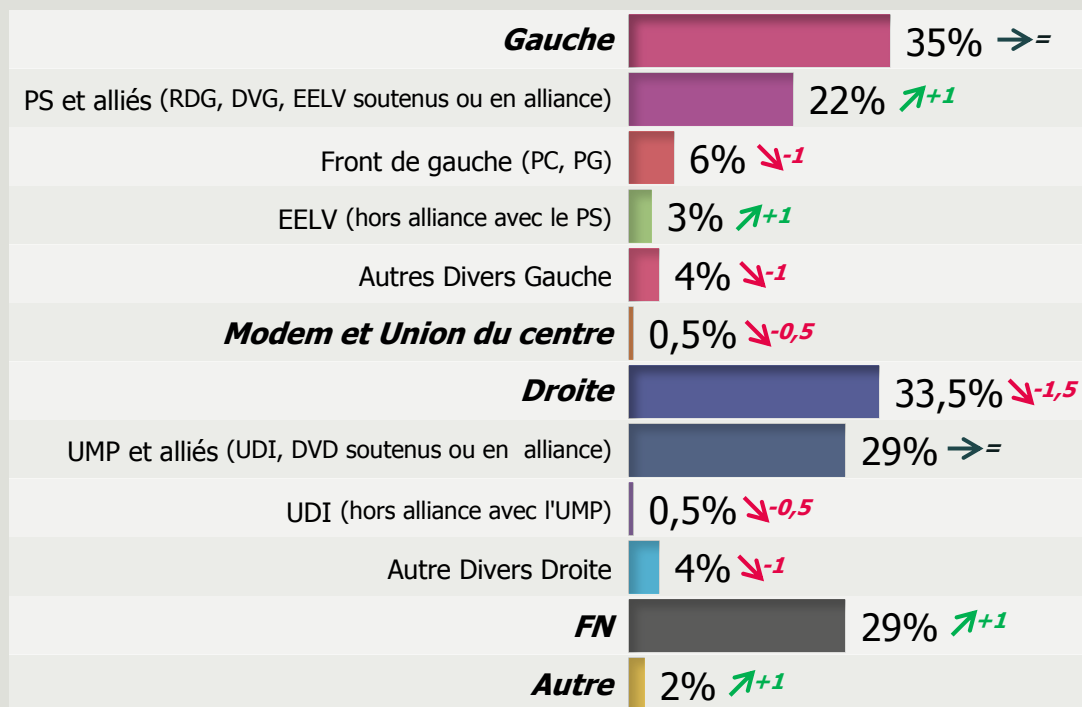
	Ensemble	54%
Sexe		
Un homme		53%
Une femme		55%
Age		
18-34 ans		67%
35-49 ans		60%
50-64 ans		52%
65 ans et +		33%
CSP Interviewé		
CSP+		58%
Artisans, commerçants, chefs d'ent.		61%
Cadres, prof. intel. supérieures		54%
Professions intermédiaires		63%
CSP-		62%
Employés		59%
Ouvriers		66%
Statut		
Actifs		61%
...Travaille à son compte		55%
...Salarié		61%
...dont salarié du public		54%
...dont salarié du privé		63%
...Chômeur		68%
Inactifs		44%
...Lycéen, Etudiant		67%
...Retraité		38%

	Ensemble	54%
Niveau de diplôme		
Sans diplôme / CEP / BEPC/ CAP / BEP		54%
Baccalauréat/Bac +2 (DEUG, DUT, BTS)		55%
Supérieur à Bac +2		52%
Catégorie d'agglomération		
Commune rurale		49%
Ville de 2000 à 19 999 habitants		53%
Ville de 20 000 à 99 999 habitants		55%
Ville de plus de 100 000 habitants, hors Paris / RP		58%
Vote au 1er tour Présidentielle 2012		
Jean-Luc Mélenchon		47%
François Hollande		46%
François Bayrou		54%
Nicolas Sarkozy		42%
Marine Le Pen		39%
Vote au 2ème tour		
François Hollande		47%
Nicolas Sarkozy		43%

Intention de vote au premier tour des élections départementales

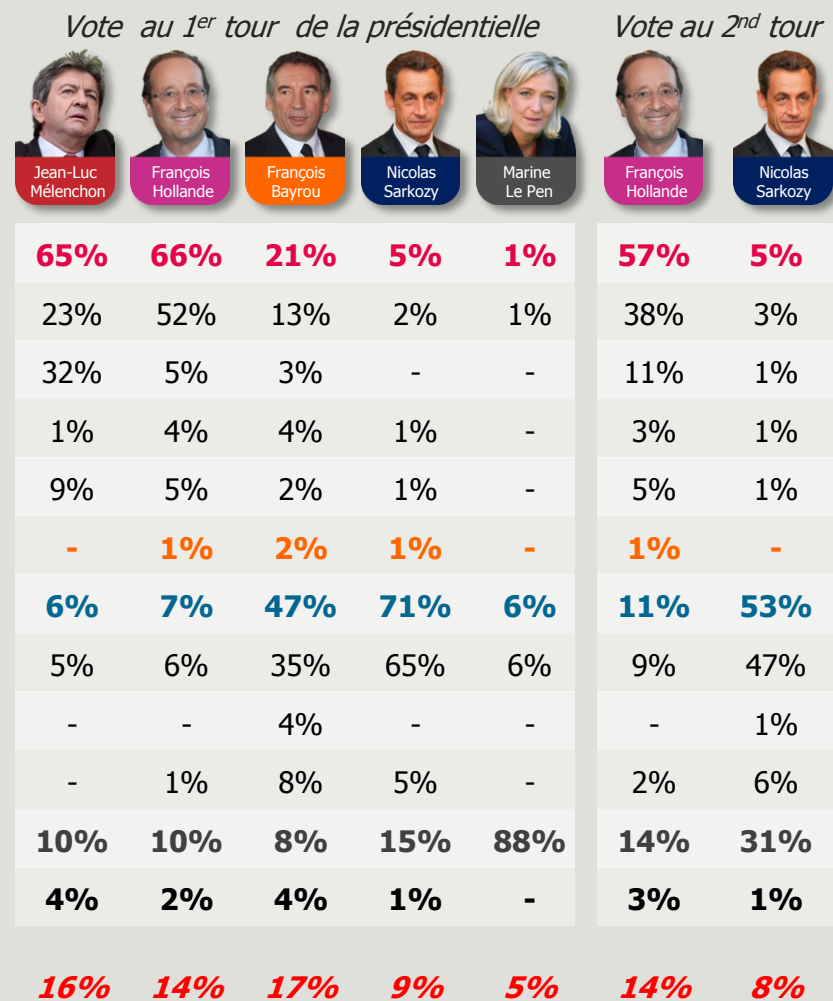
Q: Dimanche prochain lors du premier tour des élections départementales, pour lesquels des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

↗ ↘ Evolutions depuis le 5 mars



N'expriment pas d'intention de vote

22%



2

Le Cantoscope : *Modèle prédictif des majorités départementales*



Le Cantoscope : *Modèle prédictif des majorités départementales*



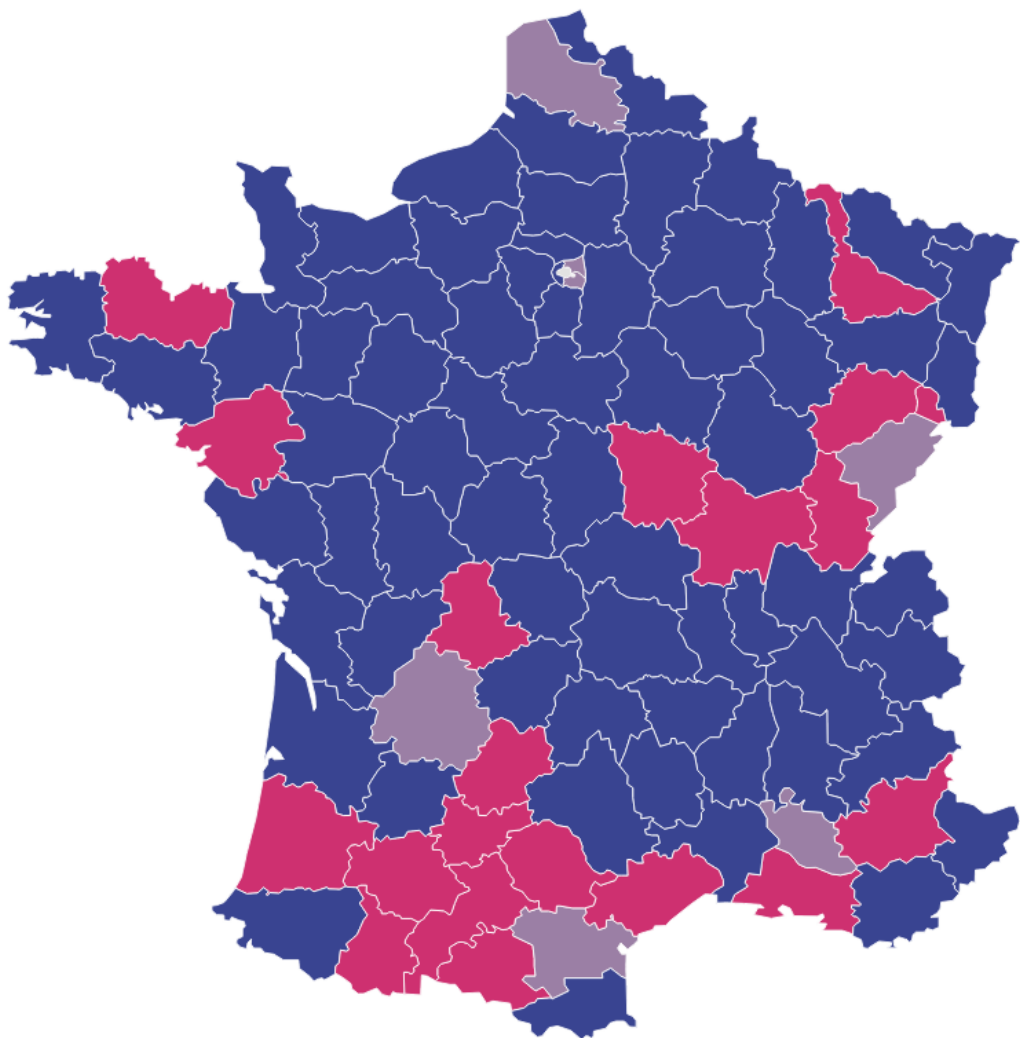
Afin de prévoir les majorités élues dans chaque département à l'issue du scrutin, OpinionWay et SLPV analytics ont élaboré un modèle des futures majorités dans chaque département. Ce modèle s'appuie sur les éléments et les parti pris suivants :

- Bien qu'élection locale, le vote aux départementales répond à des considérations nationales ;
- Dès lors, un modèle statistique basé sur l'historique électoral de chaque canton permet d'anticiper, à partir d'un rapport de force national, les rapports de force locaux ;
- Pour cela, nous avons recalculé l'historique électoral des nouveaux cantons par rapport aux scrutins passés suivants : cantonales depuis 1994, européennes 2014 ;
- Nous avons également recodifié le plus précisément possible l'offre électorale de 2015 en fonction des investitures / soutiens des grands partis politiques ou du caractère de sortant des candidats ;
- Nous avons établi des matrices de transfert pour le second tour à partir de nos enquêtes sur de grands échantillons (3000 personnes) et sur des analyses statistiques des reports de voix à partir des résultats des scrutins de 2012 et 2011, selon la configuration du territoire (Droite / Gauche, FN / Gauche, FN / Droite, FN / Gauche / Droite) ;
- Enfin, nous avons considéré à ce stade qu'en cas de triangulaire FN / Gauche / Droite, les tris candidats se maintiendraient.

Plus d'information sur la méthodologie vendredi 20 mars sur le blog d'OpinionLab <http://opinionlab.opinionway.com>

Le Cantoscope : *Modèle prédictif des majorités départementales*

“*opinionway*
&  **SLPV**
analytics



20
départements
probablement
à gauche

7 départements
sans majorité

66
départements
probablement
à droite

Le Cantoscope : *Modèle prédictif des majorités départementales*

Les probabilités par département

14 départements certitude très élevée à gauche

	%p. G	%p. D	%p. FN	%p. MI		%p. G	%p. D	%p. FN	%p. MI
04 / Alpes de Haute-Provence	>99%	<1%	<1%	<1%	71 / Saône-et-Loire	>99%	<1%	<1%	<1%
09 / Ariège	>99%	<1%	<1%	<1%	82 / Tarn-et-Garonne	94%	1%	<1%	5%
31 / Haute-Garonne	>99%	<1%	<1%	<1%	40 / Landes	92%	1%	1%	6%
34 / Hérault	>99%	<1%	<1%	<1%	44 / Loire-Atlantique	91%	<1%	<1%	9%
39 / Jura	>99%	<1%	<1%	<1%	90 / Territoire-de-Belfort	85%	<1%	3%	12%
65 / Hautes-Pyrénées	>99%	<1%	<1%	<1%	87 / Haute-Vienne	83%	4%	<1%	13%
70 / Haute-Saône	>99%	<1%	<1%	<1%	22 / Côtes d'Armor	80%	20%	<1%	<1%



Légende :

- %p.
G : Probabilité avec laquelle la gauche (PS et alliés) obtient la majorité
- %p.
D : Probabilité avec laquelle la droite (UMP et alliés) obtient la majorité
- %p.
FN : Probabilité avec laquelle le Front National obtient la majorité
- %p.
MI : Majorité Introuvable



Le Cantoscope : *Modèle prédictif des majorités départementales*

Les probabilités par département

19 départements plus indécis

	%p. G	%p. D	%p. FN	%p. MI		%p. G	%p. D	%p. FN	%p. MI
92 / Hauts-de-Seine	17%	70%	3%	10%	25 / Doubs	33%	4%	<1%	63%
30 / Gard	<1%	65%	<1%	35%	62 / Pas-de-Calais	33%	<1%	<1%	67%
66 / Pyrénées-Orientales	2%	60%	<1%	38%	94 / Val-de-Marne	29%	21%	<1%	50%
38 / Isère	7%	59%	<1%	34%	11 / Aude	20%	<1%	<1%	80%
26 / Drôme	42%	55%	<1%	3%	93 / Seine-Saint-Denis	10%	17%	<1%	73%
68 / Haut-Rhin	3%	52%	<1%	45%	84 / Vaucluse	6%	2%	40%	52%
13 / Bouches-du-Rhône	74%	<1%	<1%	26%	24 / Dordogne	2%	29%	<1%	69%
58 / Nièvre	72%	28%	<1%	<1%					
32 / Gers	57%	43%	<1%	<1%					
46 / Lot	57%	<1%	<1%	43%					
81 / Tarn	49%	8%	<1%	43%					
54 / Meurthe-et-Moselle	49%	3%	<1%	48%					



Légende :

- %p.
G : Probabilité avec laquelle la gauche (PS et alliés) obtient la majorité
- %p.
D : Probabilité avec laquelle la droite (UMP et alliés) obtient la majorité
- %p.
FN : Probabilité avec laquelle le Front National obtient la majorité
- %p.
MI : Majorité Introuvable