



## Les préférences des Canadiens comme prochain gouvernement

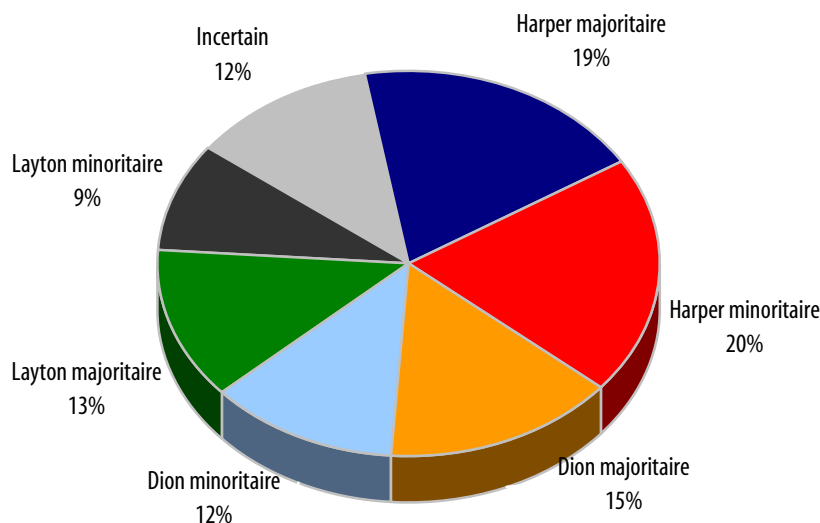


### Méthodologie

Dans le cadre d'un sondage téléphonique par échantillons aléatoires réalisé du 6 octobre au 8 octobre 2008, la firme Nanos Research a sondé 1201 Canadiens âgés de 18 ans et plus. La marge d'erreur d'un sondage téléphonique par échantillons aléatoires mené auprès de 1201 Canadiens est de plus ou moins 2,8 %, 19 fois sur 20. La marge d'erreur pour les échantillonnages associés aux sous-groupes est plus élevée. Il importe de noter que les résultats ont été pondérés selon l'âge et le sexe des répondants conformément aux données canadiennes de recensement. Les résultats devraient être considérés comme représentatifs de la population du Canada. Les chiffres étant arrondis, les pourcentages peuvent ne pas faire un total de 100%.

Ce projet de recherche a été enregistré auprès de l'Association de la recherche et de l'intelligence marketing dont Nanos est membre.

**QUESTION:** Sans tenir compte de vos propres intentions de vote, lequel de ces résultats d'élection préféreriez-vous le plus? [Rotation]



Groupes (la Marge de précision)	Un gouvernement conservateur Harper majoritaire	Un gouvernement conservateur Harper minoritaire	Un gouvernement libéral Dion majoritaire	Un gouvernement libéral Dion minoritaire	Un gouvernement NPD Layton majoritaire	Un gouvernement NPD Layton minoritaire	Incertain
	%	%	%	%	%	%	%
<b>Canada</b> (±2.8%)	19	20	15	12	13	9	12
<b>Canada Atlantique</b> (±9.0%)	7	28	11	9	22	9	14
<b>Québec</b> (±5.7%)	8	20	20	17	12	11	13
<b>Ontario</b> (±5.2%)	20	18	16	11	12	9	13
<b>Ouest canadien</b> (±4.8%)	29	21	10	9	11	9	12
<b>le mâle</b> (±4.0%)	22	22	13	13	9	9	13
<b>la femelle</b> (±4.0%)	16	19	16	11	17	9	12
<b>Conservateur</b> (±5.5%)	50	35	3	2	2	3	5
<b>Libéral</b> (±6.0%)	7	11	42	22	5	5	6
<b>NPD</b> (±6.7%)	5	12	5	9	44	24	3
<b>Bloc</b> (±9.8%)	5	23	12	26	12	14	9
<b>Vert</b> (±11.1%)	14	18	7	13	15	18	15



# NANOSREPORT



Nanos Daily Election Update

January 22, 2006

100 à cause des chiffres arrondis

Les médias sont priés d'adresser leurs demandes à Nik Nanos : [nnanos@nanosresearch.com](mailto:nnanos@nanosresearch.com) ou (613) 234-4666 ext 237. Pour recevoir des mises à jour en temps réel par courrier électronique, veuillez consulter le site Internet de Nanos pour vous inscrire.