

APPENDICE I :

PROCÉDURES DE PONDÉRATION ET DE PROJECTION DE LA POPULATION

A. OBJECTIF DES SYSTÈMES DE PONDÉRATION

Le modèle du PMB 2008 requiert l'application de deux systèmes de pondération à chaque donnée venant du répondant :

Système de pondération des foyers : Ce système est conçu de façon à permettre l'analyse des données concernant le foyer en reflétant correctement la population des foyers au Canada. Il ne devrait pas être utilisé conjointement avec des caractéristiques personnelles.

Système de pondération individuelle : Ce système est conçu de façon à permettre l'analyse de données individuelles en reflétant correctement la population de Canadiens de 12 ans ou plus.

Chaque système de pondération tient compte des coefficients de modèle du sondage et les taux de réponses différentiels qui font partie intégrante du modèle d'échantillonnage PMB 2008. Dans cette optique, chaque système a deux composantes :

- 1) **Les coefficients d'élaboration :** Ceux-ci corrigent l'échantillonnage de personnes ou de régions intentionnellement disproportionné ou les procédures de sélection intentionnellement biaisées.
- 2) **Les coefficients de redressement :** Ceux-ci transforment la composition de l'échantillon en statistiques de foyers dérivées des analyses de données de Recensement Canada.

B. SYSTÈME DE PONDÉRATION DES FOYERS

1. Coefficients d'élaboration

Les **COEFFICIENTS D'ÉLABORATION** à cette étape-ci rectifient la surreprésentation des foyers de grandes communautés urbaines spécifiques (régions non proportionnelles) telles que Montréal et Toronto. De plus, ils rectifient la surreprésentation des foyers dans les AD à des niveaux de revenus relativement élevés. Dans les deux cas, la disproportion a été prédéterminée et le nombre de AD choisi était dérivé du nombre spécifique de foyers dans chaque sous-strate (voir l'exemple de procédures de sélection à l'appendice B) avant la sélection.

Les coefficients d'élaboration permettent en outre de compenser les cas où le nombre d'entrevues est insuffisant ou trop important, et ce, pour chaque sous-strate. Même si le modèle d'échantillon théorique est basé sur l'obtention de 6 et 7 entrevues dans chaque unité d'échantillonnage primaire, une certaine divergence se produit invariablement. Dans cette optique, à moins que le taux d'entrevues complétées dans chaque sous-strate de revenus élevés

et faibles ne soit atteint, on devrait apporter un certain ajustement afin d'aligner l'échantillon sur les cibles théoriques.

Un facteur de correction du modèle de chaque sous-strate (voir l'appendice B : Modèle de l'échantillon)¹ a été calculé en :

- a) divisant la population de foyers non ajustée par le nombre de contacts pour corriger le revenu régional et l'attribution non proportionnelle des directeurs / administrateurs;
- b) en divisant le résultat du calcul ci-dessus par le taux réel d'entrevues complétées.

Une méthode de calcul alternative ou simplifiée a été utilisée pour arriver à ce résultat, à savoir, en divisant la population de foyers de chaque sous-strate par le nombre réel d'entrevues complétées de cette sous-strate. Voici un exemple illustrant ces méthodes :

Calcul du facteur de correction du modèle

	Nombre non ajusté de foyers recensés	Nombre ajusté de foyers après le suréchantillonnage	Nombre de contacts	Coefficient d'élaboration	Taux d'entrevues complétées	Entrevues complétées	Coefficient d'élaboration ajusté	Preuve
Montréal :								
(Revenu élevé)	183 440	945 668	968	0,1895	0,588	569	0,3223	183
(Revenu faible)	741 160	1 273 472	1 298	0,5710	0,662	859	0,8625	741

Méthode alternative

	Nombre non ajusté de foyers recensés	Entrevues complétées	Coefficient d'élaboration ajusté	Preuve
Montréal :				
(Revenu élevé)	183 440	569	0,3223	183
(Revenu faible)	741 160	859	0,8628	741

1. Les coefficients d'élaboration sont appliqués indépendamment à chacun des deux échantillons qui constituent le PMB 2008. On s'assure ainsi que chacun des deux échantillons représente la ½ du total.

2. Coefficient de redressement

Le coefficient de **REDRESSEMENT** rectifie l'échantillon au niveau des taux de réponse différents obtenus dans des foyers de tailles différentes. Après l'application des coefficients d'élaboration, la base de données a été analysée en fonction du revenu¹ et de la taille du foyer dans 21 strates régionales, et on en a projeté le nombre de foyers dans chaque cellule. (L'information sur cette dérivation du nombre des foyers est fournie ultérieurement). Les coefficients de redressement du revenu du foyer ont été appliqués avant les coefficients de redressement de la taille du foyer.

Les catégories de revenus des foyers étaient les suivantes :

Moins de 10 000 \$	30 000 \$ à 34 999 \$
10 000 \$ à 14 999 \$	35 000 \$ à 49 999 \$
15 000 \$ à 19 999 \$	50 000 \$ à 74 999 \$
20 000 \$ à 24 999 \$	75 000 \$ à 100 000 \$
25 000 \$ à 29 999 \$	Plus de 100 000 \$

Les catégories de tailles des foyers étaient les suivantes :

- 1 personne de sexe masculin
- 1 personne de sexe féminin
- 2 personnes
- 3 personnes
- 4 personnes ou plus

Les strates régionales étaient les suivantes :

- | | |
|-------------------|---|
| Atlantique | — Les centres ² de 100 000 et plus |
| | — Les autres |
| Québec | — Montréal — Anglais ³ |
| | — Montréal — Français |
| | — Montréal — Autre |
| | — Gatineau |
| | — Les autres centres de 100 000 et plus |
| | — Les autres |

1. TNS Canadian Facts a utilisé les données sur les déclarants canadiens les plus récentes pour établir les estimations pour chacun des groupes de revenus par foyer et par revenus personnels. Pour le PMB 2008, les données sur les déclarants de 2005 ont été utilisées. Le modèle d'évaluation, développé par TNS Canadian Facts, exige la conversion des données sur le déclarant de la famille en données basées sur le revenu du foyer, suivi d'une projection sur de nouvelles estimations de revenu pour chacun des groupes de revenu du foyer présenté dans le PMB. Les projections de revenu ainsi créées, à l'intérieur de chaque strate régionale, sont utilisées comme cible de coefficient de redressement par cellule pour chacune des cohortes de revenus par foyer et de revenus personnels. Les données individuelles sur les déclarants sont utilisées pour projeter sur les groupes de revenus personnels. Le revenu du foyer et le revenu personnel, dans la matrice des strates régionales, n'incluait pas Montréal selon la langue d'usage.

2. Toutes les tailles de communautés sont basées sur les définitions des RMR et des AR.

3. Langue parlée le plus souvent à la maison.

Ontario	— Toronto
	— Hamilton
	— Ottawa
	— Les autres centres de 100 000 et plus
	— Les autres
Manitoba / Saskatchewan	— Les centres de 100 000 et plus
	— Les autres
Alberta	— Calgary
	— Edmonton
	— Les autres
Colombie-Britannique	— Vancouver
	— Les autres centres de 100 000 et plus
	— Les autres

Le produit de tous les coefficients **D'ÉLABORATION** et de **REDRESSEMENT** représente la pondération des **FOYERS**. La pondération des foyers est appliquée aux données en vue de l'analyse des caractéristiques des foyers. Elle ne peut servir comme telle aux analyses de caractéristiques personnelles des répondants. Pour ce genre d'analyse, la pondération **INDIVIDUELLE** est requise.

C. SYSTÈME DE PONDÉRATION INDIVIDUELLE

Le système de pondération individuelle est appliqué à l'échantillon suite à l'application du système de pondération des foyers.

1. Coefficient d'élaboration

Le coefficient d'élaboration pour les individus a été utilisé pour équilibrer les chances de sélection selon le nombre de personnes âgées de 12 ans ou plus dans le foyer. À l'intérieur d'un foyer, une seule personne était choisie pour l'entrevue même si chaque membre admissible avait une chance égale de sélection. Ainsi la chance de sélection était de 100 pour cent dans un foyer comptant une personne, de 50 pour cent dans un foyer de 2 personnes et de 25 pour cent dans un foyer de quatre personnes. Dans cette optique, les personnes dans des foyers plus nombreux ont une chance de sélection plus faible et sont sous-représentés dans l'échantillon non pondéré. Chaque répondant a donc été pondéré par le nombre de personnes qualifiées dans ce foyer. Le poids maximum permis était de 10.

2. Coefficient de redressement

Avant d'appliquer les coefficients de redressement finals pour le revenu, le sexe, l'âge et la région, l'échantillon a été pondéré selon le jour de la semaine à l'intérieur des sous-strates régionales. Cette prépondération a été ajoutée pour équilibrer les niveaux de complétés selon le jour de semaine pour permettre de rapporter les niveaux d'auditoire des quotidiens.

Une prépondération additionnelle a été développée pour corriger les différences selon la semaine d'entrevue. La méthode de lecture récente nécessite que les entrevues soient effectuées tout au long de l'année, mais aussi qu'elles soient équilibrées par période, en particulier pour permettre de mesurer les publications irrégulières ou non fréquentes. L'application de cette pondération garantit que chaque semaine de l'année a une représentation égale dans l'échantillon.

La série finale de coefficients de redressement stabilise les variations des taux de réponse au niveau régional, du revenu personnel¹, du sexe et de l'âge. Les estimations de population ont été obtenues d'abord pour les 273 cellules composées de 13² regroupements de revenu personnel et de 21 strates régionales, et ensuite pour les 252 cellules composées des 2 sexes, de 6 groupes d'âge et de 21 strates régionales. Dans chaque cas, une matrice identique a été produite avec les données du sondage après pondération, selon le système de pondération des foyers et les coefficients d'élaboration individuels. Les deux matrices ont été comparées et un poids pour chaque cellule a été calculé en divisant le nombre estimé de projection de la population par le chiffre de données du sondage.

Les catégories d'âge³ et de sexe étaient les suivantes :

Hommes :	12 à 17 ans	Femmes :	12 à 17 ans
	18 à 24 ans		18 à 24 ans
	25 à 34 ans		25 à 34 ans
	35 à 49 ans		35 à 49 ans
	50 à 64 ans		50 à 64 ans
	65 ans et plus		65 ans et plus

Les strates régionales étaient identiques à celles utilisées au niveau du système de pondération des foyers.

Dans les situations relevant d'une plus grosse matrice de pondération, il n'est pas rare de trouver des cellules dont le nombre de répondants est insuffisant pour justifier une pondération / projection individuelle. Au moment de la pondération, toute cellule de moins de 5 répondants aurait été considérée pour le regroupement.

D. ÉCHELLE DES PONDÉRATIONS

Afin d'augmenter les tailles échantillonales des marchés ou régions qui suscitent un intérêt spécial, la procédure d'échantillonnage surreprésentait certains groupes de la population. De plus, tel que mentionné antérieurement, les individus dans les foyers plus nombreux ont été intentionnellement sous-représentés. Ces disproportions ont entraîné une échelle relativement

1. Ibid

2. Les regroupements de revenus personnels étaient identiques aux cohortes de revenus par foyer sauf pour les catégories 25 000 \$ à 34 999 \$ et 30 000 \$ à 34 999 \$ qui ont été regroupées.

3. La matrice de pondération du revenu personnel est basée uniquement sur des individus de 15 ans et plus.

grande de coefficients d'élaboration.

L'échelle des coefficients, après l'application des facteurs d'élaboration, a suscité une plus grande préoccupation. Pour offrir aux lecteurs intéressés une documentation complète leur permettant d'examiner l'impact des systèmes de pondération des foyers et des individus, les données suivantes ont été utilisées pour le PMB 2008 :

- 1) Nombre réel d'entrevues par cellule.
- 2) Estimations des foyers et des populations au 30 juin 2007.

E. DÉRIVATION DES ESTIMATIONS INDÉPENDANTES DES FOYERS ET DE LA POPULATION

Les estimations des foyers et de la population au 30 juin 2007 ne peuvent être obtenues directement de Statistique Canada. Les estimations ont été mises au point par TNS Canadian Facts à l'aide des sources suivantes :

1. Population :

- a) Obtention de statistiques spéciales de Recensement Canada 2001 de toutes les matrices de pondération de la population et des foyers, y compris les détails relatifs au revenu du foyer, au revenu personnel, à la taille des foyers et à la langue.
- b) Des estimations postérieures au recensement de la population par sexe et par âge, fédérale et provinciales, 30 juin 2006.
- c) Des estimations annuelles de population pour les Régions Métropolitaines de Recensement datées du 30 juin 2006.
- d) Les données des provinces et des RMR sur la population, à partir des données du recensement 2001.

2. Foyers :

- a) Les données des provinces et des RMR sur les foyers, Recensement Canada 2001.

Les estimations de TNS Canadian Facts des foyers et de population basées sur les analyses des taux de croissance et sur les déplacements de population ont été comparées aux estimations de Statistique Canada lorsqu'il était possible de le faire. Des ajustements ont été faits subséquemment afin d'assurer que les relations à l'intérieur des strates et d'une strate à l'autre soient généralement conservées.

1. Population :

- a) Les totaux des provinces et des villes par âge pour chaque sexe ont été tirés des estimations du post-recensement du 30 juin 2006.
- b) Les totaux de la taille des communautés ont été obtenus séparément. Les détails sur l'âge et le sexe dans ces cas-ci ont été distribués au prorata de long en large des derniers détails disponibles du post-recensement des provinces et des villes pour que les cellules en rangées horizontales correspondent à la cellule totale de (a) ci-haut.

2. Foyers :

Les estimations du 30 juin 2007 ont été mises au point comme suit :

- Au prorata des estimations de la population.

Ces estimations ont été comparées aux données sur les foyers du Recensement de 2001.

PMB 2008 : Base de données de 2 ans
Nombre réel d'entrevues par cellule

	Total	Foyers				
		1 Homme	1 Femme	Deux	Trois	Quatre +
Total des foyers	24915	1764	2530	8593	4420	7608
Atlantique :						
Centres 100 000 et plus	419	30	34	144	76	135
Autres	983	56	131	419	179	198
Québec :						
Montréal—Français	3505	292	425	1206	637	945
Montréal—Anglais	1090	79	127	325	181	378
Montréal—Autres	544	26	27	176	122	193
Gatineau	192	12	27	60	32	61
Ville de Québec	687	54	77	238	139	179
Autres de 100 000 et plus	288	28	39	114	39	68
Autres	1131	107	173	501	131	219
Ontario :						
Toronto	4194	251	342	1104	823	1674
Hamilton	481	32	46	179	63	161
Ottawa	1061	59	87	369	202	344
Autres de 100 000 et plus	1249	66	107	430	241	405
Autres	1823	148	200	766	252	457
Manitoba / Saskatchewan :						
Centres 100 000 et plus	816	57	63	282	157	257
Autres	567	47	98	239	71	112
Alberta :						
Calgary	888	59	60	297	182	290
Edmonton	649	39	48	202	128	232
Autres	795	69	79	318	119	210
Colombie-Britannique :						
Vancouver	2301	162	202	678	461	798
Autres de 100 000 et plus	227	14	24	95	38	56
Autres	1025	77	114	451	147	236

PMB 2008 : Base de données de 2 ans
Données échantillonales après pondération de la structure des foyers
et des projections

	Total*	Foyers (x 000)				
		1 Homme	1 Femme	Deux	Trois	Quatre +
Total des foyers	12560	1418	1817	4088	2042	3195
Atlantique :						
Centres 100 000 et plus	364	35	54	124	66	86
Autres	511	46	63	180	97	125
Québec :						
Montréal—Français	1108	154	204	363	176	211
Montréal—Anglais	262	38	49	79	39	58
Montréal—Autres	159	12	16	43	33	55
Gatineau	116	13	18	38	21	26
Ville de Québec	313	42	59	105	50	57
Autres de 100 000 et plus	197	26	35	66	32	38
Autres	1009	132	140	350	168	220
Ontario :						
Toronto	1923	180	245	527	339	632
Hamilton	276	29	40	88	45	74
Ottawa	340	38	50	110	56	86
Autres de 100 000 et plus	949	102	138	311	155	243
Autres	1245	122	167	447	192	319
Manitoba / Saskatchewan :						
Centres 100 000 et plus	459	56	78	147	70	108
Autres	384	46	56	130	52	101
Alberta :						
Calgary	418	45	51	137	70	115
Edmonton	401	46	54	129	65	107
Autres	419	44	46	145	65	118
Colombie-Britannique :						
Vancouver	870	111	132	262	132	232
Autres de 100 000 et plus	273	30	47	99	38	59
Autres	564	71	75	210	82	126

* Il se peut que le total ne soit pas égal la base à cause des chiffres arrondis par l'ordinateur.

PMB 2008 : Base de données de 2 ans
Nombre réel d'entrevues par cellule — Hommes

	Hommes/ Femmes		Hommes					
	Total	Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	24915	11391	1102	1028	1357	3103	2835	1966
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	419	200	16	17	26	58	54	29
Autres	983	368	28	19	42	96	90	93
Québec :								
Montréal—Français	3505	1620	158	154	224	462	422	200
Montréal—Anglais	1090	536	66	56	69	159	107	79
Montréal—Autres	544	261	23	13	43	68	48	66
Gatineau	192	91	12	3	11	25	29	11
Ville de Québec	687	334	32	44	50	85	92	31
Autres de 100 000 et plus	288	111	8	11	12	31	31	18
Autres	1131	436	25	28	51	83	136	113
Ontario :								
Toronto	4194	2029	214	204	227	618	457	309
Hamilton	481	227	29	20	29	56	46	47
Ottawa	1061	494	55	50	52	150	122	65
Autres de 100 000 et plus	1249	576	57	56	63	167	147	86
Autres	1823	808	59	52	79	192	219	207
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	816	385	39	46	41	108	99	52
Autres	567	206	17	14	10	37	57	71
Alberta :								
Calgary	888	443	55	48	68	139	88	45
Edmonton	649	274	33	24	36	65	66	50
Autres	795	348	27	29	48	69	85	90
Colombie-Britannique :								
Vancouver	2301	1097	94	103	119	312	290	179
Autres de 100 000 et plus	227	104	8	6	9	32	29	20
Autres	1025	443	47	31	48	91	121	105

**PMB 2008 : Base de données de 2 ans
Nombre réel d'entrevues par cellule — Femmes**

	Hommes/ Femmes		Femmes					
	Total	Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	24915	13524	984	941	1885	3620	3382	2712
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	419	219	11	9	37	71	57	34
Autres	983	615	23	27	78	152	175	160
Québec :								
Montréal—Français	3505	1885	154	135	261	515	499	321
Montréal—Anglais	1090	554	41	43	74	163	125	108
Montréal—Autres	544	283	20	25	68	61	59	50
Gatineau	192	101	8	6	23	30	17	17
Ville de Québec	687	353	27	33	51	97	102	43
Autres de 100 000 et plus	288	177	10	15	18	48	48	38
Autres	1131	695	33	32	78	142	213	197
Ontario :								
Toronto	4194	2165	182	162	296	684	484	357
Hamilton	481	254	17	20	29	55	71	62
Ottawa	1061	567	54	50	71	151	150	91
Autres de 100 000 et plus	1249	673	58	48	104	185	149	129
Autres	1823	1015	67	67	118	210	268	285
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	816	431	32	35	56	133	105	70
Autres	567	361	13	17	49	62	77	143
Alberta :								
Calgary	888	445	38	36	78	125	101	67
Edmonton	649	375	37	25	52	110	83	68
Autres	795	447	22	41	81	97	101	105
Colombie-Britannique :								
Vancouver	2301	1204	83	78	173	377	292	201
Autres de 100 000 et plus	227	123	10	8	17	28	38	22
Autres	1025	582	44	29	73	124	168	144

PMB 2008 : Base de données de 2 ans
Données échantillonales après pondération de la structure, de l'ajustement des foyers,
de la conversion, du jour de la semaine et des projections — Hommes

	Hommes/ Femmes Total*	Hommes						
		Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	28423	14001	1318	1590	2258	3845	3069	1922
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	811	390	36	46	64	107	88	49
Autres	1258	620	54	67	81	163	157	98
Québec :								
Montréal—Français	2274	1104	101	117	192	320	239	134
Montréal—Anglais	560	273	26	29	51	74	53	39
Montréal—Autres	392	192	14	18	36	49	40	35
Gatineau	250	122	12	13	21	36	27	12
Ville de Québec	645	312	25	33	55	82	75	42
Autres de 100 000 et plus	411	200	18	22	31	51	49	29
Autres	2213	1110	101	109	153	288	285	173
Ontario :								
Toronto	4731	2311	220	264	420	682	454	273
Hamilton	628	306	30	36	45	86	64	45
Ottawa	760	372	35	43	65	106	78	45
Autres de 100 000 et plus	2130	1046	102	120	166	293	220	144
Autres	2836	1407	140	162	179	371	325	230
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	990	483	47	60	87	127	101	61
Autres	865	434	50	55	57	106	94	72
Alberta :								
Calgary	959	481	43	56	97	142	96	46
Edmonton	910	453	43	56	84	123	94	52
Autres	977	499	54	66	81	133	102	63
Colombie-Britannique :								
Vancouver	1998	982	83	114	172	277	210	125
Autres de 100 000 et plus	594	287	25	33	43	73	64	49
Autres	1230	614	58	70	74	156	152	105

* Il se peut que le total ne soit pas égal la base à cause des chiffres arrondis par l'ordinateur.

PMB 2008 : Base de données de 2 ans
Données échantillonnales après pondération de la structure, de l'ajustement des foyers,
de la conversion, du jour de la semaine et des projections — Femmes

	Hommes/ Femmes	Femmes						
	Total*	Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	28423	14422	1252	1518	2216	3812	3151	2473
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	811	421	35	44	67	112	93	70
Autres	1258	638	51	64	81	162	159	121
Québec :								
Montréal—Français	2274	1170	98	116	188	314	256	198
Montréal—Anglais	560	287	25	29	51	72	56	54
Montréal—Autres	392	200	13	17	36	46	46	42
Gatineau	250	128	12	13	21	37	28	17
Ville de Québec	645	332	24	33	51	80	81	62
Autres de 100 000 et plus	411	211	17	21	29	51	51	42
Autres	2213	1104	96	97	141	276	278	216
Ontario :								
Toronto	4731	2420	207	256	435	690	480	351
Hamilton	628	321	28	34	46	85	68	60
Ottawa	760	388	33	41	64	108	82	60
Autres de 100 000 et plus	2130	1084	97	115	163	291	229	189
Autres	2836	1429	134	153	171	364	326	281
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	990	507	45	58	84	127	106	87
Autres	865	431	47	50	55	101	90	88
Alberta :								
Calgary	959	478	41	54	92	137	95	59
Edmonton	910	457	41	54	79	121	94	67
Autres	977	478	50	61	73	124	98	72
Colombie-Britannique :								
Vancouver	1998	1016	79	110	174	282	215	156
Autres de 100 000 et plus	594	306	24	32	42	75	69	64
Autres	1230	616	55	66	72	157	151	115

* Il se peut que le total ne soit pas égal la base à cause des chiffres arrondis par l'ordinateur.

PMB 2008 : Base de données de 1 an
Nombre réel d'entrevues par cellule

	Total	Foyers				
		1 Homme	1 Femme	Deux	Trois	Quatre +
Total des foyers	12449	901	1298	4364	2158	3728
Atlantique :						
Centres 100 000 et plus	204	14	12	67	39	72
Autres	509	26	74	233	81	95
Québec :						
Montréal—Français	1766	150	207	639	313	457
Montréal—Anglais	538	39	63	162	95	179
Montréal—Autres	259	13	12	89	59	86
Gatineau	92	5	10	33	14	30
Ville de Québec	342	28	37	101	84	92
Autres de 100 000 et plus	124	12	21	54	17	20
Autres	597	62	101	261	59	114
Ontario :						
Toronto	2075	130	190	539	388	828
Hamilton	243	13	21	91	34	84
Ottawa	544	28	45	188	109	174
Autres de 100 000 et plus	628	32	50	219	118	209
Autres	905	75	98	394	119	219
Manitoba / Saskatchewan :						
Centres 100 000 et plus	406	27	31	147	80	121
Autres	284	28	53	110	37	56
Alberta :						
Calgary	437	30	32	140	84	151
Edmonton	323	18	22	117	61	105
Autres	399	32	40	162	58	107
Colombie-Britannique :						
Vancouver	1154	94	110	352	218	380
Autres de 100 000 et plus	103	6	8	44	20	25
Autres	517	39	61	222	71	124

PMB 2008 : Base de données de 1 an
Données échantillonales après pondération de la structure des foyers
et des projections

	Total*	Foyers (x 000)				
		1 Homme	1 Femme	Deux	Trois	Quatre +
Total des foyers	12560	1418	1817	4088	2042	3195
Atlantique :						
Centres 100 000 et plus	364	35	54	124	66	86
Autres	511	46	63	180	97	125
Québec :						
Montréal—Français	1108	154	204	363	176	211
Montréal—Anglais	262	38	49	79	39	58
Montréal—Autres	159	12	16	43	33	55
Gatineau	116	13	18	38	21	26
Ville de Québec	313	42	59	105	50	57
Autres de 100 000 et plus	197	26	35	66	32	38
Autres	1009	132	140	350	168	220
Ontario :						
Toronto	1923	180	245	527	339	632
Hamilton	276	29	40	88	45	74
Ottawa	340	38	50	110	56	86
Autres de 100 000 et plus	949	102	138	311	155	243
Autres	1245	122	167	447	192	319
Manitoba / Saskatchewan :						
Centres 100 000 et plus	459	56	78	147	70	108
Autres	384	46	56	130	52	101
Alberta :						
Calgary	418	45	51	137	70	115
Edmonton	401	46	54	129	65	107
Autres	419	44	46	145	65	118
Colombie-Britannique :						
Vancouver	870	111	132	262	132	232
Autres de 100 000 et plus	273	30	47	99	38	59
Autres	564	71	75	210	82	126

* Il se peut que le total ne soit pas égal la base à cause des chiffres arrondis par l'ordinateur.

PMB 2008 : Base de données de 1 an
Nombre réel d'entrevues par cellule — Hommes

	Hommes/ Femmes	Hommes						
	Total	Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	12449	5734	525	522	635	1575	1454	1023
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	204	104	10	11	15	31	24	13
Autres	509	181	14	7	17	49	46	48
Québec :								
Montréal—Français	1766	830	78	79	104	235	231	103
Montréal—Anglais	538	268	29	25	34	85	51	44
Montréal—Autres	259	133	13	4	22	35	29	30
Gatineau	92	44	5	2	5	10	15	7
Ville de Québec	342	177	16	22	26	51	47	15
Autres de 100 000 et plus	124	43	3	5	8	8	12	7
Autres	597	223	13	13	25	38	72	62
Ontario :								
Toronto	2075	999	101	107	103	316	230	142
Hamilton	243	112	12	10	16	27	25	22
Ottawa	544	255	24	29	13	90	66	33
Autres de 100 000 et plus	628	298	30	26	30	88	81	43
Autres	905	396	22	28	32	99	97	118
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	406	195	13	27	21	53	50	31
Autres	284	108	8	8	5	16	29	42
Alberta :								
Calgary	437	226	31	22	36	70	47	20
Edmonton	323	142	14	14	16	35	32	31
Autres	399	166	16	15	24	28	43	40
Colombie-Britannique :								
Vancouver	1154	568	45	51	53	151	157	111
Autres de 100 000 et plus	103	48	4	2	5	16	12	9
Autres	517	218	24	15	25	44	58	52

PMB 2008 : Base de données de 1 an
Nombre réel d'entrevues par cellule — Femmes

	Hommes/ Femmes Total	Femmes						
		Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	12449	6715	482	445	909	1764	1730	1385
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	204	100	5	5	18	27	33	12
Autres	509	328	9	14	40	72	95	98
Québec :								
Montréal—Français	1766	936	71	65	127	256	252	165
Montréal—Anglais	538	270	21	18	37	71	65	58
Montréal—Autres	259	126	8	13	32	23	27	23
Gatineau	92	48	3	4	11	15	7	8
Ville de Québec	342	165	11	16	24	41	54	19
Autres de 100 000 et plus	124	81	4	7	9	17	21	23
Autres	597	374	16	17	38	74	118	111
Ontario :								
Toronto	2075	1076	90	81	145	348	236	176
Hamilton	243	131	8	9	15	30	37	32
Ottawa	544	289	29	23	33	78	86	70
Autres de 100 000 et plus	628	330	25	23	44	98	79	61
Autres	905	509	38	33	54	91	142	151
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	406	211	15	15	26	67	47	41
Autres	284	176	7	8	26	32	36	67
Alberta :								
Calgary	437	211	20	18	36	58	47	32
Edmonton	323	181	20	8	19	55	40	39
Autres	399	233	13	18	44	50	54	54
Colombie-Britannique :								
Vancouver	1154	586	41	34	83	185	149	94
Autres de 100 000 et plus	103	55	6	4	10	9	18	8
Autres	517	299	22	12	38	67	87	73

PMB 2008 : Base de données de 1 an
Données échantillonnales après pondération de la structure des foyers, de l'ajustement des foyers, de la conversion, du jour de la semaine et des projections — Hommes

	Hommes/ Femmes Total*	Hommes						
		Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	28423	14001	1318	1590	2258	3845	3069	1922
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	811	390	36	46	64	107	88	49
Autres	1258	620	54	67	81	163	157	98
Québec :								
Montréal—Français	2274	1104	101	117	192	320	239	134
Montréal—Anglais	560	273	26	29	51	74	53	39
Montréal—Autres	392	192	14	18	36	49	40	35
Gatineau	250	122	12	13	21	36	27	12
Ville de Québec	645	312	25	33	55	82	75	42
Autres de 100 000 et plus	411	200	18	22	31	51	49	29
Autres	2213	1110	101	109	153	288	285	173
Ontario :								
Toronto	4731	2311	220	264	420	682	454	273
Hamilton	628	306	30	36	45	86	64	45
Ottawa	760	372	35	43	65	106	78	45
Autres de 100 000 et plus	2130	1046	102	120	166	293	220	144
Autres	2836	1407	140	162	179	371	325	230
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	990	483	47	60	87	127	101	61
Autres	865	434	50	55	57	106	94	72
Alberta :								
Calgary	959	481	43	56	97	142	96	46
Edmonton	910	453	43	56	84	123	94	52
Autres	977	499	54	66	81	133	102	63
Colombie-Britannique :								
Vancouver	1998	982	83	114	172	277	210	125
Autres de 100 000 et plus	594	287	25	33	43	73	64	49
Autres	1230	614	58	70	74	156	152	105

* Il se peut que le total ne soit pas égal la base à cause des chiffres arrondis par l'ordinateur.

PMB 2008 : Base de données de 1 an
Données échantillonales après pondération de la structure, de l'ajustement des foyers,
de la conversion, du jour de la semaine et des projections — Femmes

	Hommes/ Femmes	Femmes						
	Total*	Total	12-17	18-24	25-34	35-49	50-64	65 +
Total des personnes 12 ans +	28423	14422	1252	1518	2216	3812	3151	2473
Atlantique :								
Centres 100 000 et plus	811	421	35	44	67	112	93	70
Autres	1258	638	51	64	81	162	159	121
Québec :								
Montréal—Français	2274	1170	98	116	188	314	256	198
Montréal—Anglais	560	287	25	29	51	72	56	54
Montréal—Autres	392	200	13	17	36	46	46	42
Gatineau	250	128	12	13	21	37	28	17
Ville de Québec	645	332	24	33	51	80	81	62
Autres de 100 000 et plus	411	211	17	21	29	51	51	42
Autres	2213	1104	96	97	141	276	278	216
Ontario :								
Toronto	4731	2420	207	256	435	690	480	351
Hamilton	628	321	28	34	46	85	68	60
Ottawa	760	388	33	41	64	108	82	60
Autres de 100 000 et plus	2130	1084	97	115	163	291	229	189
Autres	2836	1429	134	153	171	364	326	281
Manitoba / Saskatchewan :								
Centres 100 000 et plus	990	507	45	58	84	127	106	87
Autres	865	431	47	50	55	101	90	88
Alberta :								
Calgary	959	478	41	54	92	137	95	59
Edmonton	910	457	41	54	79	121	94	67
Autres	977	478	50	61	73	124	98	72
Colombie-Britannique :								
Vancouver	1998	1016	79	110	174	282	215	156
Autres de 100 000 et plus	594	306	24	32	42	75	69	64
Autres	1230	616	55	66	72	157	151	115

* Il se peut que le total ne soit pas égal la base à cause des chiffres arrondis par l'ordinateur.

