Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Canada

| NUMÉRATEUR D | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| POURCENTAGE (en milliers | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | 82,2 | 81,9 | 81,5 | 80,2 | 78,1 | 75,9 | 73,6 | 71,3 | 68,8 | 66,3 | 63,7 | 58,2 | 45,1 | 26,0 |
| 2 | 58,2 | 57,9 | 57,6 | 56,7 | 55,2 | 53,6 | 52,0 | 50,4 | 48,7 | 46,9 | 45,1 | 41,1 | 31,9 | 18,4 |
| 3 | 47,5 | 47,3 | 47,0 | 46,3 | 45,1 | 43,8 | 42,5 | 41,1 | 39,8 | 38,3 | 36,8 | 33,6 | 26,0 | 15,0 |
| 4 | 41,1 | 40,9 | 40,7 | 40,1 | 39,0 | 37,9 | 36,8 | 35,6 | 34,4 | 33,2 | 31,9 | 29,1 | 22,5 | 13,0 |
| 5 6 | 36,8 33,6 | 36,6 | 36,4 | 35,9 32,7 | 34,9 | 33,9 | 32,9 30,0 | 31,9 29,1 | 30,8 | 29,7 | 28,5 26,0 | 26,0 23,8 | 20,2 18,4 | 11,6 |
| 7 | 31,1 | 33,4 30,9 | 33,3 30,8 | 30,3 | 31,9 29,5 | 31,0 28,7 | 27,8 | 26,1 | 28,1 26,0 | 27,1 25,1 | 24,1 | 22,0 | 17,0 | 10,6 9,8 |
| 8 | 29,1 | 28,9 | 28,8 | 28,4 | 27,6 | 26,8 | 26,0 | 25,2 | 24,3 | 23,1 | 22,5 | 20,6 | 15,9 | 9,2 |
| 9 | 27,4 | 27,3 | 27,2 | 26,7 | 26,0 | 25,3 | 24,5 | 23,8 | 22,9 | 22,1 | 21,2 | 19,4 | 15,0 | 8,7 |
| 10 | 26,0 | 25,9 | 25,8 | 25,4 | 24,7 | 24,0 | 23,3 | 22,5 | 21,8 | 21,0 | 20,2 | 18,4 | 14,3 | 8,2 |
| 11 | 24,8 | 24,7 | 24,6 | 24,2 | 23,5 | 22,9 | 22,2 | 21,5 | 20,8 | 20,0 | 19,2 | 17,5 | 13,6 | 7,8 |
| 12 | 23,7 | 23,6 | 23,5 | 23,2 | 22,5 | 21,9 | 21,2 | 20,6 | 19,9 | 19,2 | 18,4 | 16,8 | 13,0 | 7,5 |
| 13 | 22,8 | 22,7 | 22,6 | 22,2 | 21,7 | 21,0 | 20,4 | 19,8 | 19,1 | 18,4 | 17,7 | 16,1 | 12,5 | 7,2 |
| 14 | ***** | 21,9 | 21,8 | 21,4 | 20,9 | 20,3 | 19,7 | 19,0 | 18,4 | 17,7 | 17,0 | 15,6 | 12,0 | 7,0 |
| 15 | ***** | 21,1 | 21,0 | 20,7 | 20,2 | 19,6 | 19,0 | 18,4 | 17,8 | 17,1 | 16,5 | 15,0 | 11,6 | 6,7 |
| 16 | ***** | 20,5 | 20,4 | 20,1 | 19,5 | 19,0 | 18,4 | 17,8 | 17,2 | 16,6 | 15,9 | 14,5 | 11,3 | 6,5 |
| 17 | ***** | 19,9 | 19,8 | 19,5 | 18,9 | 18,4 | 17,9 | 17,3 | 16,7 | 16,1 | 15,5 | 14,1 | 10,9 | 6,3 |
| 18 | ****** | 19,3 | 19,2 | 18,9 | 18,4 | 17,9 | 17,3 | 16,8 | 16,2 | 15,6 | 15,0 | 13,7 | 10,6 | 6,1 |
| 19 | ****** | 18,8 | 18,7 | 18,4 | 17,9 | 17,4 | 16,9 | 16,3 | 15,8 | 15,2 | 14,6 | 13,3 | 10,3 | 6,0 |
| 20 21 | ***** | 18,3 17,9 | 18,2 17,8 | 17,9 17,5 | 17,5 17,0 | 17,0 16,6 | 16,5 16,1 | 15,9 15,6 | 15,4 15,0 | 14,8 14,5 | 14,3 13,9 | 13,0 12,7 | 10,1 9,8 | 5,8 5,7 |
| 22 | ***** | 17,5 | 17,8 | 17,1 | 16,6 | 16,0 | 15,7 | 15,0 | 14,7 | 14,5 | 13,6 | 12,7 | 9,6 | 5,7 |
| 23 | ***** | 17,1 | 17,1 | 16,7 | 16,3 | 15,8 | 15,3 | 14,9 | 14,4 | 13,8 | 13,3 | 12,1 | 9,4 | 5,4 |
| 24 | ***** | 16,7 | 16,6 | 16,4 | 15,9 | 15,5 | 15,0 | 14,5 | 14,1 | 13,5 | 13,0 | 11,9 | 9,2 | 5,3 |
| 25 | ***** | 16,4 | 16,3 | 16,0 | 15,6 | 15,2 | 14,7 | 14,3 | 13,8 | 13,3 | 12,7 | 11,6 | 9,0 | 5,2 |
| 30 | ***** | 14,9 | 14,9 | 14,6 | 14,3 | 13,9 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 12,1 | 11,6 | 10,6 | 8,2 | 4,8 |
| 35 | ***** | 13,8 | 13,8 | 13,6 | 13,2 | 12,8 | 12,4 | 12,0 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 9,8 | 7,6 | 4,4 |
| 40 | ***** | 12,9 | 12,9 | 12,7 | 12,3 | 12,0 | 11,6 | 11,3 | 10,9 | 10,5 | 10,1 | 9,2 | 7,1 | 4,1 |
| 45 | ***** | 12,2 | 12,1 | 12,0 | 11,6 | 11,3 | 11,0 | 10,6 | 10,3 | 9,9 | 9,5 | 8,7 | 6,7 | 3,9 |
| 50 | ***** | 11,6 | 11,5 | 11,3 | 11,0 | 10,7 | 10,4 | 10,1 | 9,7 | 9,4 | 9,0 | 8,2 | 6,4 | 3,7 |
| 55 | ***** | 11,0 | 11,0 | 10,8 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 8,9 | 8,6 | 7,8 | 6,1 | 3,5 |
| 60 | ***** | 10,6 | 10,5 | 10,4 | 10,1 | 9,8 | 9,5 | 9,2 | 8,9 | 8,6 | 8,2 | 7,5 | 5,8 | 3,4 |
| 65 | ****** | 10,2 | 10,1 | 9,9 | 9,7 | 9,4 | 9,1 | 8,8 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,2 | 5,6 | 3,2 |
| 70 75 | ***** | 9,8 | 9,7 | 9,6 | 9,3 | 9,1 | 8,8 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,6 | 7,0 | 5,4 | 3,1 |
| 80 | ***** | 9,5 9,2 | 9,4 9,1 | 9,3 9,0 | 9,0 8,7 | 8,8 8,5 | 8,5 8,2 | 8,2 8,0 | 8,0 7,7 | 7,7 7,4 | 7,4 7,1 | 6,7 6,5 | 5,2 5,0 | 3,0 2,9 |
| 85 | ***** | 8,9 | 8,8 | 8,7 | 8,5 | 8,2 | 8,0 | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 6,9 | 6,3 | 4,9 | 2,8 |
| 90 | ***** | 8,6 | 8,6 | 8,5 | 8,2 | 8,0 | 7,8 | 7,5 | 7,3 | 7,0 | 6,7 | 6,1 | 4,8 | 2,7 |
| 95 | ***** | 8,4 | 8,4 | 8,2 | 8,0 | 7,8 | 7,6 | 7,3 | 7,1 | 6,8 | 6,5 | 6,0 | 4,6 | 2,7 |
| 100 | ***** | 8,2 | 8,1 | 8,0 | 7,8 | 7,6 | 7,4 | 7,1 | 6,9 | 6,6 | 6,4 | 5,8 | 4,5 | 2,6 |
| 125 | ***** | 7,3 | 7,3 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 5,9 | 5,7 | 5,2 | 4,0 | 2,3 |
| 150 | ******* | | 6,7 | 6,5 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 4,8 | 3,7 | 2,1 |
| 200 | ***** | | 5,8 | 5,7 | 5,5 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 4,1 | 3,2 | 1,8 |
| 250 | ******** | | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,0 | 3,7 | 2,9 | 1,6 |
| 300 | ******** | | | 4,6 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 4,0 | 3,8 | 3,7 | 3,4 | 2,6 | 1,5 |
| 350 | ****** | | | 4,3 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 3,1 | 2,4 | 1,4 |
| 400 450 | ****** | | | 4,0 3,8 | 3,9 3,7 | 3,8 3,6 | 3,7 3,5 | 3,6 3,4 | 3,4 3,2 | 3,3 3,1 | 3,2 3,0 | 2,9 2,7 | 2,3 2,1 | 1,3 1,2 |
| 500 | ****** | | | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 2,1 | 1,2 |
| 750 | ****** | | | | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 1,0 |
| 1 000 | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 1 500 | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,0 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 1,7 | 1,6 | 1,5 | 1,2 | 0,7 |
| 2 000 | ****** | | | | | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 1,5 | 1,5 | 1,4 | 1,3 | 1,0 | 0,6 |
| 3 000 | ******* | | | | | | | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 0,8 | 0,5 |
| 4 000 | ***** | | | | | | | | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 0,4 |
| 5 000 | ******* | | | | | | | | | | 0,9 | 0,8 | 0,6 | 0,4 |
| 6 000 | ***** | | | | | | | | | | | 0,8 | 0,6 | 0,3 |
| 7 000 | ****** | | | | | | | | | | | | 0,5 | 0,3 |
| 8 000 | ******* | | | | | | | | | | | | 0,5 0,5 | 0,3 |
| 9 000 10 000 | ****** | | | | | | | | | | | | . , - | 0,3 0,3 |
| TO 000 | | | | | | | | | | | | | | 0,3 |

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - février à décembre - Fichier ménages

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Terre-Neuve-et-Labrador

| NUMÉRATEUR I POURCENTAGE | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|-----------------------------|----------|--------|-------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| (en milliers | s) 0,1 % | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | ***** | 20,4 | 20,3 | 20,0 | 19,5 | 18,9 | 18,4 | 17,8 | 17,2 | 16,5 | 15,9 | 14,5 | 11,2 | 6,5 |
| 2 | ***** | 14.4 | 14,4 | 14,1 | 13,8 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 12,1 | 11,7 | 11,2 | 10,3 | 7,9 | 4,6 |
| 3 | ****** | ***** | 11,7 | 11,5 | 11,2 | 10,9 | 10,6 | 10,3 | 9,9 | 9,6 | 9,2 | 8,4 | 6,5 | 3,7 |
| 4 | ****** | ***** | 10,2 | 10,0 | 9,7 | 9,5 | 9,2 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 7,9 | 7,3 | 5,6 | 3,2 |
| 5 | ****** | ****** | ***** | 8,9 | 8,7 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,7 | 7,4 | 7,1 | 6,5 | 5,0 | 2,9 |
| 6 | ****** | ****** | ***** | 8,2 | 7,9 | 7,7 | 7,5 | 7,3 | 7,0 | 6,8 | 6,5 | 5,9 | 4,6 | 2,6 |
| 7 | ****** | ****** | ***** | 7,6 | 7,4 | 7,2 | 6,9 | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,0 | 5,5 | 4,2 | 2,5 |
| 8 | ****** | ****** | ***** | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,8 | 5,6 | 5,1 | 4,0 | 2,3 |
| 9 | ****** | ****** | ***** | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 4,8 | 3,7 | 2,2 |
| 10 | ****** | ****** | ***** | 6,3 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,6 | 3,6 | 2,1 |
| 11 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 4,4 | 3,4 | 2,0 |
| 12 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,6 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,2 | 3,2 | 1,9 |
| 13 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,4 | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | 4,0 | 3,1 | 1,8 |
| 14 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | 4,2 | 3,9 | 3,0 | 1,7 |
| 15 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,1 | 3,7 | 2,9 | 1,7 |
| 16 | ****** | ****** | ***** | ***** | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,1 | 4,0 | 3,6 | 2,8 | 1,6 |
| 17 | ****** | ****** | ***** | ***** | 4,7 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,5 | 2,7 | 1,6 |
| 18 | ****** | ****** | ***** | ***** | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,4 | 2,6 | 1,5 |
| 19 | ****** | ****** | ***** | ***** | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,3 | 2,6 | 1,5 |
| 20 | ****** | ****** | ***** | ***** | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 4,0 | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,2 | 2,5 | 1,5 |
| 21 | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 4,1 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,2 | 2,5 | 1,4 |
| 22 | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 4,0 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 3,1 | 2,4 | 1,4 |
| 23 | ******* | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 3,0 | 2,3 | 1,4 |
| 24 | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,9 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,2 | 3,0 | 2,3 | 1,3 |
| 25 | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 2,9 | 2,2 | 1,3 |
| 30 | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,5 | 3,4 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 2,1 | 1,2 |
| 35 | ****** | ****** | ***** | ****** | ****** | ***** | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 1,9 | 1,1 |
| 40 | ****** | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 45 | ****** | ****** | ***** | ****** | ***** | ****** | ***** | 2,6 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 50 | ****** | | | | | | | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 1,6 | 0,9 |
| 55 | ****** | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 60 | ****** | | | | | | | | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 0,8 |
| 65 | ****** | | | | | | | | | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 70 | ****** | | | | | | | | | 2,0 | 1,9 | 1,7 | 1,3 | 0,8 |
| 75 | ****** | | | | | | | | | | 1,8 | 1,7 | 1,3 | 0,7 |
| 80 | ****** | | | | | | | | | | 1,8 | 1,6 | 1,3 | 0,7 |
| 85 | ****** | | | | | | | | | | | 1,6 | 1,2 | 0,7 |
| 90 | ****** | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,2 | 0,7 |
| 95 | ****** | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,2 | 0,7 |
| 100 | ****** | | | | | ***** | | | | | | 1,5 | 1,1 | 0,6 |
| 125 | ****** | | | | | | | | | | | | 1,0 | 0,6 |
| 150 | ****** | ****** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 0,5 |

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - février à décembre - Fichier ménages

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - 'Île-du-Prince-Édouard

| NUMÉRATEUR | DU | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|-------------|----------|-------|---------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| POURCENTAG | E | | | | | | | | | | | | | |
| (en millier | s) 0,1 % | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| | ******* | | 10.0 | 10 5 | 10.4 | 10 1 | 0 0 | ۰ - | 0 0 | 0 0 | 0 5 | | 6.0 | 2 5 |
| 1 | | | 10,8 | 10,7 | 10,4 | 10,1 | 9,8 | 9,5 | 9,2 | 8,8 | 8,5 | 7,7 | 6,0 | 3,5 |
| 2 | ****** | | | 7,5 | 7,3 | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,5 | 6,2 | 6,0 | 5,5 | 4,2 | 2,4 |
| 3 | ****** | | | | 6,0 | 5,8 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,5 | 3,5 | 2,0 |
| 4 | ****** | | | | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,2 | 3,9 | 3,0 | 1,7 |
| 5 | ****** | | | | 4,6 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,5 | 2,7 | 1,5 |
| 6 | ****** | | | | | 4,1 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,2 | 2,4 | 1,4 |
| 7 | ****** | ***** | ******* | ****** | ***** | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 3,2 | 2,9 | 2,3 | 1,3 |
| 8 | ***** | ***** | ******* | ****** | ***** | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,7 | 2,1 | 1,2 |
| 9 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,0 | 1,2 |
| 10 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,4 | 1,9 | 1,1 |
| 11 | ****** | ***** | ****** | ***** | ****** | ***** | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 12 | ****** | ***** | ****** | ***** | ****** | ****** | ***** | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 13 | ****** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,1 | 1,7 | 1,0 |
| 14 | ****** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 0,9 |
| 15 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 16 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 0,9 |
| 17 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 0,8 |
| 18 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 19 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2.0 | 1,9 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 20 | ***** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,9 | 1,7 | 1,3 | 0,8 |
| 21 | ***** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,9 | 1,7 | 1,3 | 0,8 |
| 22 | ***** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1.8 | 1,7 | 1,3 | 0,7 |
| 23 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | , - | 1,6 | 1,3 | 0,7 |
| 24 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,6 | 1,2 | 0,7 |
| 25 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,5 | 1,2 | 0,7 |
| 30 | ****** | ***** | ******* | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | , - | 1,1 | 0,6 |
| 35 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,0 | 0,6 |
| 40 | ****** | ***** | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | , - | 0,5 |
| 45 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ****** | ****** | ***** | 0,5 |
| 50 | ****** | ***** | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 0,5 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouvelle-Écosse

| NUMÉRATEUR POURCENTAG | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|--------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | ***** | 26,5 | 26,4 | 25,9 | 25,3 | 24,5 | 23,8 | 23,1 | 22,3 | 21,5 | 20,6 | 18,8 | 14,6 | 8,4 |
| 2 | ***** | 18,7 | 18,6 | 18,3 | 17,9 | 17,4 | 16,8 | 16,3 | 15,7 | 15,2 | 14,6 | 13,3 | 10,3 | 6,0 |
| 3 | ***** | 15,3 | 15,2 | 15,0 | 14,6 | 14,2 | 13,7 | 13,3 | 12,9 | 12,4 | 11,9 | 10,9 | 8,4 | 4,9 |
| 4 | ******* | ***** | 13,2 | 13,0 | 12,6 | 12,3 | 11,9 | 11,5 | 11,1 | 10,7 | 10,3 | 9,4 | 7,3 | 4,2 |
| 5 | ******* | ***** | 11,8 | 11,6 | 11,3 | 11,0 | 10,6 | 10,3 | 10,0 | 9,6 | 9,2 | 8,4 | 6,5 | 3,8 |
| 6 | ****** | ***** | 10,8 | 10,6 | 10,3 | 10,0 | 9,7 | 9,4 | 9,1 | 8,8 | 8,4 | 7,7 | 6,0 | 3,4 |
| 7 | ******* | ***** | 10,0 | 9,8 | 9,5 | 9,3 | 9,0 | 8,7 | 8,4 | 8,1 | 7,8 | 7,1 | 5,5 | 3,2 |
| 8 | ******* | ***** | ***** | 9,2 | 8,9 | 8,7 | 8,4 | 8,2 | 7,9 | 7,6 | 7,3 | 6,7 | 5,2 | 3,0 |
| 9 | ******* | ***** | ***** | 8,6 | 8,4 | 8,2 | 7,9 | 7,7 | 7,4 | 7,2 | 6,9 | 6,3 | 4,9 | 2,8 |
| 10 | ******* | ***** | ***** | 8,2 | 8,0 | 7,8 | 7,5 | 7,3 | 7,0 | 6,8 | 6,5 | 6,0 | 4,6 | 2,7 |
| 11 | ******* | ***** | ***** | 7,8 | 7,6 | 7,4 | 7,2 | 7,0 | 6,7 | 6,5 | 6,2 | 5,7 | 4,4 | 2,5 |
| 12 | ****** | ***** | ***** | 7,5 | 7,3 | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,4 | 4,2 | 2,4 |
| 13 | ******* | ***** | ***** | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,7 | 5,2 | 4,0 | 2,3 |
| 14 | ******* | ***** | ***** | 6,9 | 6,7 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,7 | 5,5 | 5,0 | 3,9 | 2,2 |
| 15 | ****** | ***** | ***** | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 6,0 | 5,8 | 5,5 | 5,3 | 4,9 | 3,8 | 2,2 |
| 16 | ******* | ***** | ***** | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 4,7 | 3,6 | 2,1 |
| 17 | ******* | ***** | ***** | 6,3 | 6,1 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,6 | 3,5 | 2,0 |
| 18 | ******* | ***** | ***** | 6,1 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,4 | 3,4 | 2,0 |
| 19 | ******* | ***** | ***** | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,7 | 4,3 | 3,3 | 1,9 |
| 20 | ******* | ***** | ***** | ***** | 5,6 | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,2 | 3,3 | 1,9 |
| 21 | ******* | ***** | ****** | ***** | 5,5 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 4,1 | 3,2 | 1,8 |
| 22 | ******* | ***** | ****** | ***** | 5,4 | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,0 | 3,1 | 1,8 |
| 23 | ******* | ***** | ***** | ***** | 5,3 | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 3,9 | 3,0 | 1,8 |
| 24 | ******* | ***** | ****** | ***** | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 3,8 | 3,0 | 1,7 |
| 25 | ******* | ***** | ****** | ***** | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,1 | 3,8 | 2,9 | 1,7 |
| 30 | ******* | ***** | ****** | ***** | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,4 | 2,7 | 1,5 |
| 35 | ****** | ***** | ****** | ***** | 4,3 | 4,1 | 4,0 | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 3,2 | 2,5 | 1,4 |
| 40 | ******* | ***** | ****** | ****** | ***** | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,0 | 2,3 | 1,3 |
| 45 | ******* | ***** | ****** | ****** | ***** | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 2,8 | 2,2 | 1,3 |
| 50 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 2,1 | 1,2 |
| 55 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,5 | 2,0 | 1,1 |
| 60 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,4 | 1,9 | 1,1 |
| 65 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 70 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 75 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | 2,7 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 80 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 0,9 |
| 85 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,6 | 0,9 |
| 90 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 95 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 0,9 |
| 100 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 0,8 |
| 125 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,9 | 1,8 | 1,7 | 1,3 | 0,8 |
| 150 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,7 | 1,5 | 1,2 | 0,7 |
| 200 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ****** | ***** | 1,0 | 0,6 |
| 250 | ******* | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ****** | ***** | 0,9 | 0,5 |
| 300 | ******* | | | | | | | | | | | | | 0,5 |
| 350 | ****** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 0,4 |

Enquête de surveillance de l'usage du tabac au Canada, 2010 - février à décembre - Fichier ménages

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Nouveau-Brunswick

| NUMÉRATEUR I | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|-----------------------------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| POURCENTAGE (en milliers | = | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | ***** | 24.7 | 24,6 | 24,2 | 23,6 | 22,9 | 22,2 | 21,5 | 20,8 | 20,0 | 19,2 | 17,6 | 13,6 | 7,9 |
| 2 | ***** | 17.5 | 17,4 | 17,1 | 16,7 | 16,2 | 15,7 | 15,2 | 14,7 | 14,2 | 13,6 | 12,4 | 9,6 | 5,6 |
| 3 | ***** | 14.3 | 14,2 | 14,0 | 13,6 | 13,2 | 12,8 | 12,4 | 12,0 | 11,6 | 11,1 | 10,1 | 7,9 | 4,5 |
| 4 | ***** | , - | 12,3 | 12,1 | 11,8 | 11,5 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,0 | 9,6 | 8,8 | 6,8 | 3,9 |
| 5 | ***** | ***** | 11,0 | 10,8 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 9,0 | 8,6 | 7,9 | 6,1 | 3,5 |
| 6 | ***** | ***** | 10,0 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 9,1 | 8,8 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,2 | 5,6 | 3,2 |
| 7 | ***** | ***** | . , | 9,2 | 8,9 | 8,7 | 8,4 | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7,3 | 6,6 | 5,1 | 3,0 |
| 8 | ***** | ***** | ***** | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7,3 | 7,1 | 6,8 | 6,2 | 4,8 | 2,8 |
| 9 | ***** | ***** | ***** | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7.4 | 7,2 | 6,9 | 6,7 | 6,4 | 5,9 | 4,5 | 2,6 |
| 10 | ***** | ***** | ***** | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,3 | 6,1 | 5,6 | 4,3 | 2,5 |
| 11 | ***** | ***** | ***** | 7,3 | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,0 | 5,8 | 5,3 | 4,1 | 2,4 |
| 12 | ***** | ***** | ***** | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,1 | 3,9 | 2,3 |
| 13 | ***** | ***** | ***** | 6,7 | 6,5 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,3 | 4,9 | 3,8 | 2,2 |
| 14 | ***** | **** | ***** | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,1 | 4,7 | 3,6 | 2,1 |
| 15 | ***** | ***** | ***** | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,5 | 3,5 | 2,0 |
| 16 | ***** | ***** | ****** | . , - | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 4,4 | 3,4 | 2,0 |
| 17 | ***** | ***** | ****** | ***** | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,3 | 3,3 | 1,9 |
| 18 | ***** | ***** | ****** | ***** | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 4,1 | 3,2 | 1,9 |
| 19 | ****** | ***** | ****** | ***** | 5,4 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | 4,0 | 3,1 | 1,8 |
| 20 | ***** | ***** | ****** | ***** | 5,3 | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 3,9 | 3,0 | 1,8 |
| 21 | ****** | ***** | ****** | ***** | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 3,8 | 3,0 | 1,7 |
| 22 | ****** | ***** | ****** | ***** | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,1 | 3,7 | 2,9 | 1,7 |
| 23 | ****** | ***** | ****** | ***** | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,7 | 2,8 | 1,6 |
| 24 | ***** | ***** | ****** | ***** | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,6 | 2,8 | 1,6 |
| 25 | ***** | ***** | ****** | ***** | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,8 | 3,5 | 2,7 | 1,6 |
| 30 | ***** | ***** | ****** | ***** | 4,3 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,5 | 3,2 | 2,5 | 1,4 |
| 35 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,0 | 2,3 | 1,3 |
| 40 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,0 | 2,8 | 2,2 | 1,2 |
| 45 | ***** | **** | ****** | ***** | ***** | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,6 | 2,0 | 1,2 |
| 50 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 1,9 | 1,1 |
| 55 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 1,8 | 1,1 |
| 60 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 65 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 70 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 0,9 |
| 75 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,6 | 0,9 |
| 80 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,3 | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 85 | ***** | ***** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 1,9 | 1,5 | 0,9 |
| 90 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,2 | 2,1 | 2,0 | 1,9 | 1,4 | 0,8 |
| 95 | ****** | ***** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 100 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 2,0 | 1,9 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 125 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,7 | 1,6 | 1,2 | 0,7 |
| 150 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,4 | 1,1 | 0,6 |
| 200 | ***** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 1,0 | 0,6 |
| 250 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 0,5 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Québec

| NUMÉRATEUR | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|---------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| POURCENTAG (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | 83,3 | 82,9 | 82,5 | 81,2 | 79,1 | 76,8 | 74,5 | 72,2 | 69,7 | 67,2 | 64,6 | 58,9 | 45,6 | 26,4 |
| 2 | 58,9 | 58,6 | 58,3 | 57,4 | 55,9 | 54,3 | 52,7 | 51,0 | 49,3 | 47,5 | 45,6 | 41,7 | 32,3 | 18,6 |
| 3 | 48,1 | 47,9 | 47,6 | 46,9 | 45,6 | 44,4 | 43,0 | 41,7 | 40,3 | 38,8 | 37,3 | 34,0 | 26,4 | 15,2 |
| 4 | ***** | 41,5 | 41,3 | 40,6 | 39,5 | 38,4 | 37,3 | 36,1 | 34,9 | 33,6 | 32,3 | 29,5 | 22,8 | 13,2 |
| 5 | ***** | 37,1 | 36,9 | 36,3 | 35,4 | 34,4 | 33,3 | 32,3 | 31,2 | 30,1 | 28,9 | 26,4 | 20,4 | 11,8 |
| 6 | ***** | 33,9 | 33,7 | 33,2 | 32,3 | 31,4 | 30,4 | 29,5 | 28,5 | 27,4 | 26,4 | 24,1 | 18,6 | 10,8 |
| 7 | ***** | 31,3 | 31,2 | 30,7 | 29,9 | 29,0 | 28,2 | 27,3 | 26,4 | 25,4 | 24,4 | 22,3 | 17,3 | 10,0 |
| 8 | ***** | 29,3 | 29,2 | 28,7 | 28,0 | 27,2 | 26,4 | 25,5 | 24,7 | 23,8 | 22,8 | 20,8 | 16,1 | 9,3 |
| 9 | ***** | 27,6 | 27,5 | 27,1 | 26,4 | 25,6 | 24,8 | 24,1 | 23,2 | 22,4 | 21,5 | 19,6 | 15,2 | 8,8 |
| 10 | ***** | 26,2 | 26,1 | 25,7 | 25,0 | 24,3 | 23,6 | 22,8 | 22,1 | 21,2 | 20,4 | 18,6 | 14,4 | 8,3 |
| 11 | ***** | 25,0 | 24,9 | 24,5 | 23,8 | 23,2 | 22,5 | 21,8 | 21,0 | 20,3 | 19,5 | 17,8 | 13,8 | 7,9 |
| 12 | ***** | 23,9 | 23,8 | 23,5 | 22,8 | 22,2 | 21,5 | 20,8 | 20,1 | 19,4 | 18,6 | 17,0 | 13,2 | 7,6 |
| 13 | ***** | 23,0 | 22,9 | 22,5 | 21,9 | 21,3 | 20,7 | 20,0 | 19,3 | 18,6 | 17,9 | 16,3 | 12,7 | 7,3 |
| 14 | ***** | 22,2 | 22,1 | 21,7 | 21,1 | 20,5 | 19,9 | 19,3 | 18,6 | 18,0 | 17,3 | 15,8 | 12,2 | 7,0 |
| 15 | ***** | 21,4 | 21,3 | 21,0 | 20,4 | 19,8 | 19,2 | 18,6 | 18,0 | 17,3 | 16,7 | 15,2 | 11,8 | 6,8 |
| 16 | ***** | 20,7 | 20,6 | 20,3 | 19,8 | 19,2 | 18,6 | 18,0 | 17,4 | 16,8 | 16,1 | 14,7 | 11,4 | 6,6 |
| 17 | ****** | 20,1 | 20,0 | 19,7 | 19,2 | 18,6 | 18,1 | 17,5 | 16,9 | 16,3 | 15,7 | 14,3 | 11,1 | 6,4 |
| 18 | ******* **** | 19,5 | 19,4 | 19,1 | 18,6 | 18,1 | 17,6 | 17,0 | 16,4 | 15,8 | 15,2 | 13,9 | 10,8 | 6,2 |
| 19 | ****** | 19,0 | 18,9 | 18,6 | 18,1 | 17,6 | 17,1 | 16,6 | 16,0 | 15,4 | 14,8 | 13,5 | 10,5 | 6,0 |
| 20 | ****** | 18,5 | 18,4 | 18,2 | 17,7 | 17,2 | 16,7 | 16,1 | 15,6 | 15,0 | 14,4 | 13,2 | 10,2 | 5,9 |
| 21 22 | ***** | 18,1 17,7 | 18,0 17,6 | 17,7 | 17,3 16,9 | 16,8 | 16,3 15,9 | 15,8 15,4 | 15,2 14,9 | 14,7 14,3 | 14,1 | 12,9 | 10,0 | 5,8 |
| 23 | ***** | 17,7 | 17,8 | 17,3 16,9 | 16,5 | 16,4 | 15,9 | 15,4 | | 14,3 | 13,8 13,5 | 12,6 12,3 | 9,7 9,5 | 5,6 5,5 |
| 24 | ***** | 16,9 | 16,8 | 16,9 | 16,5 | 16,0 15,7 | 15,5 | 14,7 | 14,5 14,2 | 14,0 | 13,5 | 12,3 | 9,5 | 5,5 |
| 25 | ***** | 16,6 | 16,5 | 16,2 | 15,8 | 15,4 | 14,9 | 14,4 | 13,9 | 13,4 | 12,9 | 11,8 | 9,1 | 5,3 |
| 30 | ***** | 15,1 | 15,1 | 14,8 | 14,4 | 14,0 | 13,6 | 13,2 | 12,7 | 12,3 | 11,8 | 10,8 | 8,3 | 4,8 |
| 35 | ****** | | 13,9 | 13,7 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 12,2 | 11,8 | 11,4 | 10,9 | 10,0 | 7,7 | 4,5 |
| 40 | ****** | **** | 13,0 | 12,8 | 12,5 | 12,1 | 11,8 | 11,4 | 11,0 | 10,6 | 10,2 | 9,3 | 7,2 | 4,2 |
| 45 | ****** | **** | 12,3 | 12,1 | 11,8 | 11,5 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,0 | 9,6 | 8,8 | 6,8 | 3,9 |
| 50 | ****** | **** | 11,7 | 11,5 | 11,2 | 10,9 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,5 | 9,1 | 8,3 | 6,5 | 3,7 |
| 55 | ****** | **** | 11,1 | 11,0 | 10,7 | 10,4 | 10,1 | 9,7 | 9,4 | 9,1 | 8,7 | 7,9 | 6,2 | 3,6 |
| 60 | ****** | **** | 10,7 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 9,0 | 8,7 | 8,3 | 7,6 | 5,9 | 3,4 |
| 65 | ****** | **** | 10,2 | 10,1 | 9,8 | 9,5 | 9,2 | 9,0 | 8,6 | 8,3 | 8,0 | 7,3 | 5,7 | 3,3 |
| 70 | ****** | ***** | ***** | 9,7 | 9,5 | 9,2 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 8,0 | 7,7 | 7,0 | 5,5 | 3,2 |
| 75 | ****** | ***** | ***** | 9,4 | 9,1 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,8 | 7,5 | 6,8 | 5,3 | 3,0 |
| 80 | ****** | | | 9,1 | 8,8 | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,8 | 7,5 | 7,2 | 6,6 | 5,1 | 2,9 |
| 85 | ****** | | | 8,8 | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,8 | 7,6 | 7,3 | 7,0 | 6,4 | 5,0 | 2,9 |
| 90 | ******* | | | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7,4 | 7,1 | 6,8 | 6,2 | 4,8 | 2,8 |
| 95 | ****** | | | 8,3 | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7,4 | 7,2 | 6,9 | 6,6 | 6,0 | 4,7 | 2,7 |
| 100 | ****** | | | 8,1 | 7,9 | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 7,0 | 6,7 | 6,5 | 5,9 | 4,6 | 2,6 |
| 125 | ****** | | | 7,3 | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,5 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,3 | 4,1 | 2,4 |
| 150 | ****** | | | 6,6 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 4,8 | 3,7 | 2,2 |
| 200 | ******** | | | | 5,6 | 5,4 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,2 | 3,2 | 1,9 |
| 250 | ******* | | | | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 3,7 | 2,9 | 1,7 |
| 300 | ****** | | | | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,4 | 2,6 | 1,5 |
| 350 400 | ****** | | | | | 4,1 3,8 | 4,0 3,7 | 3,9 3,6 | 3,7 3,5 | 3,6 3,4 | 3,5 3,2 | 3,2 2,9 | 2,4 | 1,4 |
| 450 450 | ****** | | | | | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,2 3,0 | 2,9 | 2,3 | 1,3 1,2 |
| 500 | ****** | | | | | 3,4 | 3,3 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 2,9 | 2,6 | 2,2 | 1,2 |
| 750 | ****** | | | | | | | 2,6 | 2,5 | 2,5 | 2,9 | 2,0 | 1,7 | 1,2 |
| 1 000 | ****** | | | | | | | | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 1,9 | 1,7 | 0,8 |
| 1 500 | ****** | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,1 | 0,8 |
| 2 000 | ****** | | | | | | | | | | | | 1,0 | 0,6 |
| 3 000 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | | 0,5 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Ontario

| NUMÉRATEUR : | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|---------------------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| POURCENTAG (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | 107,6 | 107,1 | 106,5 | 104,9 | 102,1 | 99,2 | 96,3 | 93,2 | 90,0 | 86,8 | 83,4 | 76,1 | 59,0 | 34,0 |
| 2 | 76,1 | 75,7 | 75,3 | 74,2 | 72,2 | 70,2 | 68,1 | 65,9 | 63,7 | 61,4 | 59,0 | 53,8 | 41,7 | 24,1 |
| 3 | 62,1 | 61,8 | 61,5 | 60,6 | 59,0 | 57,3 | 55,6 | 53,8 | 52,0 | 50,1 | 48,1 | 43,9 | 34,0 | 19,7 |
| 4 | 53,8 | 53,5 | 53,3 | 52,5 | 51,1 | 49,6 | 48,1 | 46,6 | 45,0 | 43,4 | 41,7 | 38,1 | 29,5 | 17,0 |
| 5 | ***** | 47,9 | 47,6 | 46,9 | 45,7 | 44,4 | 43,1 | 41,7 | 40,3 | 38,8 | 37,3 | 34,0 | 26,4 | 15,2 |
| 6 | ***** | 43,7 | 43,5 | 42,8 | 41,7 | 40,5 | 39,3 | 38,1 | 36,8 | 35,4 | 34,0 | 31,1 | 24,1 | 13,9 |
| 7 | ***** | 40,5 | 40,3 | 39,6 | 38,6 | 37,5 | 36,4 | 35,2 | 34,0 | 32,8 | 31,5 | 28,8 | 22,3 | 12,9 |
| 8 | ***** | 37,9 | 37,7 | 37,1 | 36,1 | 35,1 | 34,0 | 33,0 | 31,8 | 30,7 | 29,5 | 26,9 | 20,8 | 12,0 |
| 9 | ***** | 35,7 | 35,5 | 35,0 | 34,0 | 33,1 | 32,1 | 31,1 | 30,0 | 28,9 | 27,8 | 25,4 | 19,7 | 11,3 |
| 10 | ***** | 33,9 | 33,7 | 33,2 | 32,3 | 31,4 | 30,4 | 29,5 | 28,5 | 27,4 | 26,4 | 24,1 | 18,6 | 10,8 |
| 11 | ***** | 32,3 | 32,1 | 31,6 | 30,8 | 29,9 | 29,0 | 28,1 | 27,2 | 26,2 | 25,1 | 22,9 | 17,8 | 10,3 |
| 12 | ***** | 30,9 | 30,8 | 30,3 | 29,5 | 28,6 | 27,8 | 26,9 | 26,0 | 25,0 | 24,1 | 22,0 | 17,0 | 9,8 |
| 13 | ***** | 29,7 | 29,6 | 29,1 | 28,3 | 27,5 | 26,7 | 25,9 | 25,0 | 24,1 | 23,1 | 21,1 | 16,3 | 9,4 |
| 14 | ***** | 28,6 | 28,5 | 28,0 | 27,3 | 26,5 | 25,7 | 24,9 | 24,1 | 23,2 | 22,3 | 20,3 | 15,8 | 9,1 |
| 15 | ***** | 27,7 | 27,5 | 27,1 | 26,4 | 25,6 | 24,9 | 24,1 | 23,3 | 22,4 | 21,5 | 19,7 | 15,2 | 8,8 |
| 16 | ****** | 26,8 | 26,6 | 26,2 | 25,5 | 24,8 | 24,1 | 23,3 | 22,5 | 21,7 | 20,8 | 19,0 | 14,7 | 8,5 |
| 17 | ****** | 26,0 | 25,8 | 25,4 | 24,8 | 24,1 | 23,3 | 22,6 | 21,8 | 21,0 | 20,2 | 18,5 | 14,3 | 8,3 |
| 18 | ****** | 25,2 | 25,1 | 24,7 | 24,1 | 23,4 | 22,7 | 22,0 | 21,2 | 20,5 | 19,7 | 17,9 | 13,9 | 8,0 |
| 19 20 | ***** | 24,6 | 24,4 | 24,1 | 23,4 | 22,8 | 22,1 | 21,4 | 20,7 | 19,9 | 19,1 | 17,5 | 13,5 | 7,8 |
| 21 | ***** | 23,9 23,4 | 23,8 23,3 | 23,5 22,9 | 22,8 22,3 | 22,2 21,7 | 21,5 21,0 | 20,8 20,3 | 20,1 19,7 | 19,4 18,9 | 18,6 18,2 | 17,0 16,6 | 13,2 12,9 | 7,6 7,4 |
| 22 | ***** | 22,8 | 22,7 | 22,4 | 21,8 | 21,7 | 20,5 | 19,9 | 19,7 | 18,5 | 17,8 | 16,2 | 12,6 | 7,3 |
| 23 | ***** | 22,3 | 22,7 | 21,9 | 21,3 | 20,7 | 20,3 | 19,4 | 18,8 | 18,1 | 17,8 | 15,2 | 12,3 | 7,3 |
| 24 | ***** | 21,9 | 21,7 | 21,4 | 20,8 | 20,7 | 19,7 | 19,4 | 18,4 | 17,7 | 17,4 | 15,5 | 12,0 | 6,9 |
| 25 | ***** | 21,4 | 21,3 | 21,0 | 20,4 | 19,8 | 19,3 | 18,6 | 18,0 | 17,4 | 16,7 | 15,2 | 11,8 | 6,8 |
| 30 | ***** | 19,6 | 19,5 | 19,2 | 18,6 | 18,1 | 17,6 | 17,0 | 16,4 | 15,8 | 15,2 | 13,9 | 10,8 | 6,2 |
| 35 | ***** | 18,1 | 18,0 | 17,7 | 17,3 | 16,8 | 16,3 | 15,8 | 15,2 | 14,7 | 14,1 | 12,9 | 10,0 | 5,8 |
| 40 | ***** | 16,9 | 16,8 | 16,6 | 16,1 | 15,7 | 15,2 | 14,7 | 14,2 | 13,7 | 13,2 | 12,0 | 9,3 | 5,4 |
| 45 | ***** | 16,0 | 15,9 | 15,6 | 15,2 | 14,8 | 14,4 | 13,9 | 13,4 | 12,9 | 12,4 | 11,3 | 8,8 | 5,1 |
| 50 | ****** | **** | 15,1 | 14,8 | 14,4 | 14,0 | 13,6 | 13,2 | 12,7 | 12,3 | 11,8 | 10,8 | 8,3 | 4,8 |
| 55 | ****** | ***** | 14,4 | 14,1 | 13,8 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 12,1 | 11,7 | 11,2 | 10,3 | 7,9 | 4,6 |
| 60 | ****** | ***** | 13,8 | 13,5 | 13,2 | 12,8 | 12,4 | 12,0 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 9,8 | 7,6 | 4,4 |
| 65 | ******* | | 13,2 | 13,0 | 12,7 | 12,3 | 11,9 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 10,3 | 9,4 | 7,3 | 4,2 |
| 70 | ******* | | 12,7 | 12,5 | 12,2 | 11,9 | 11,5 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,0 | 9,1 | 7,0 | 4,1 |
| 75 | ******* | | 12,3 | 12,1 | 11,8 | 11,5 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,0 | 9,6 | 8,8 | 6,8 | 3,9 |
| 80 | ****** | | 11,9 | 11,7 | 11,4 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,1 | 9,7 | 9,3 | 8,5 | 6,6 | 3,8 |
| 85 | ****** | | 11,6 | 11,4 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,1 | 9,8 | 9,4 | 9,0 | 8,3 | 6,4 | 3,7 |
| 90 | ******* | | 11,2 | 11,1 | 10,8 | 10,5 | 10,1 | 9,8 | 9,5 | 9,1 | 8,8 | 8,0 | 6,2 | 3,6 |
| 95 | ******** | | 10,9 | 10,8 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,6 | 9,2 | 8,9 | 8,6 | 7,8 | 6,0 | 3,5 |
| 100 125 | ****** | | | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 9,0 | 8,7 | 8,3 | 7,6 | 5,9 | 3,4 |
| 150 | ****** | | | 9,4 8,6 | 9,1 8,3 | 8,9 8,1 | 8,6 7,9 | 8,3 7,6 | 8,1 7,4 | 7,8 7,1 | 7,5 6,8 | 6,8 6,2 | 5,3 4,8 | 3,0 2,8 |
| 200 | ***** | | | 7,4 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,1 | 5,9 | 5,4 | 4,0 | 2,6 |
| 250 | ******* | | | | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 4,8 | 3,7 | 2,2 |
| 300 | ****** | ***** | ****** | ***** | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 4,4 | 3,4 | 2,0 |
| 350 | ****** | | | | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,5 | 4,1 | 3,2 | 1,8 |
| 400 | ****** | ***** | ***** | ***** | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 3,8 | 2,9 | 1,7 |
| 450 | ****** | ***** | ***** | ***** | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,6 | 2,8 | 1,6 |
| 500 | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,4 | 2,6 | 1,5 |
| 750 | ******* | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,0 | 2,8 | 2,2 | 1,2 |
| 1 000 | ******* | | | | | | | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 1,9 | 1,1 |
| 1 500 | ******* | | | | | | | | | 2,2 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 2 000 | ******* | | | | | | | | | | | 1,7 | 1,3 | 0,8 |
| 3 000 | ******* | | | | | | | | | | | | 1,1 | 0,6 |
| 4 000 | ****** | ****** | ****** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 0,5 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Manitoba

| NUMÉRATEUR | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|---------------------------|----------|-------|---------|-------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| POURCENTAG (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | ***** | 31,3 | 31,1 | 30,7 | 29,8 | 29,0 | 28,1 | 27,2 | 26,3 | 25,4 | 24.4 | 22,2 | 17,2 | 9,9 |
| 2 | ***** | 22,1 | 22,0 | 21,7 | 21,1 | 20,5 | 19,9 | 19,3 | 18,6 | 17,9 | 17,2 | 15,7 | 12,2 | 7,0 |
| 3 | ***** | 18,1 | 18,0 | 17,7 | 17,2 | 16,7 | 16,2 | 15,7 | 15,2 | 14,6 | 14,1 | 12,8 | 9,9 | 5,7 |
| 4 | ***** | 15,6 | 15,6 | 15,3 | 14,9 | 14,5 | 14,1 | 13,6 | 13,2 | 12,7 | 12,2 | 11,1 | 8,6 | 5,0 |
| 5 | ****** | , | 13,9 | 13,7 | 13,3 | 13,0 | 12,6 | 12,2 | 11,8 | 11,3 | 10,9 | 9,9 | 7,7 | 4,4 |
| 6 | ****** | ***** | 12,7 | 12,5 | 12,2 | 11,8 | 11,5 | 11,1 | 10,7 | 10,4 | 9,9 | 9,1 | 7,0 | 4,1 |
| 7 | ****** | ***** | 11,8 | 11,6 | 11,3 | 11,0 | 10,6 | 10,3 | 9,9 | 9,6 | 9,2 | 8,4 | 6,5 | 3,8 |
| 8 | ****** | ***** | 11,0 | 10,8 | 10,5 | 10,3 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 9,0 | 8,6 | 7,9 | 6,1 | 3,5 |
| 9 | ****** | ***** | 10,4 | 10,2 | 9,9 | 9,7 | 9,4 | 9,1 | 8,8 | 8,5 | 8,1 | 7,4 | 5,7 | 3,3 |
| 10 | ****** | ***** | ***** | 9,7 | 9,4 | 9,2 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 8,0 | 7,7 | 7,0 | 5,4 | 3,1 |
| 11 | ****** | ***** | ***** | 9,2 | 9,0 | 8,7 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,6 | 7,3 | 6,7 | 5,2 | 3,0 |
| 12 | ****** | ***** | ***** | 8,8 | 8,6 | 8,4 | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7,3 | 7,0 | 6,4 | 5,0 | 2,9 |
| 13 | ****** | ***** | ***** | 8,5 | 8,3 | 8,0 | 7,8 | 7,6 | 7,3 | 7,0 | 6,8 | 6,2 | 4,8 | 2,8 |
| 14 | ****** | ***** | ***** | 8,2 | 8,0 | 7,7 | 7,5 | 7,3 | 7,0 | 6,8 | 6,5 | 5,9 | 4,6 | 2,7 |
| 15 | ****** | ***** | ***** | 7,9 | 7,7 | 7,5 | 7,3 | 7,0 | 6,8 | 6,5 | 6,3 | 5,7 | 4,4 | 2,6 |
| 16 | ****** | ***** | ***** | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,3 | 6,1 | 5,6 | 4,3 | 2,5 |
| 17 | ****** | ***** | ***** | 7,4 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,1 | 5,9 | 5,4 | 4,2 | 2,4 |
| 18 | ****** | ***** | ***** | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,7 | 5,2 | 4,1 | 2,3 |
| 19 | ****** | ***** | ***** | 7,0 | 6,8 | 6,7 | 6,5 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,1 | 4,0 | 2,3 |
| 20 | ****** | | | 6,9 | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,4 | 5,0 | 3,9 | 2,2 |
| 21 | ****** | ***** | ***** | 6,7 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 4,9 | 3,8 | 2,2 |
| 22 | ****** | ***** | ***** | 6,5 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 4,7 | 3,7 | 2,1 |
| 23 | ****** | | | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,6 | 3,6 | 2,1 |
| 24 | ****** | ***** | ******* | ***** | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,5 | 3,5 | 2,0 |
| 25 | ****** | ***** | ******* | ***** | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,4 | 3,4 | 2,0 |
| 30 | ****** | ***** | ****** | ***** | 5,4 | 5,3 | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | 4,1 | 3,1 | 1,8 |
| 35 | ****** | | | | 5,0 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,1 | 3,8 | 2,9 | 1,7 |
| 40 | ****** | | | | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,5 | 2,7 | 1,6 |
| 45 | ****** | | | | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,3 | 2,6 | 1,5 |
| 50 | ******* | | | | | 4,1 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,6 | 3,4 | 3,1 | 2,4 | 1,4 |
| 55 | ****** | | | | | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,0 | 2,3 | 1,3 |
| 60 | ******* | | | | | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,1 | 2,9 | 2,2 | 1,3 |
| 65 | ******* | | | | | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,8 | 2,1 | 1,2 |
| 70 | ****** | | | | | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 2,1 | 1,2 |
| 75 | ****** | | | | | | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,0 | 1,1 |
| 80 | ****** | | | | | | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 1,9 | 1,1 |
| 85 | ****** | | | | | | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,4 | 1,9 | 1,1 |
| 90 | ****** | | | | | | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 95 | ****** | | | | | | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 100 | ******* | | | | | | | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 125 | ******** | | | | | | | | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 150 | ******* | | | | | | | | | 2,1 | 2,0 | 1,8 | 1,4 | 0,8 |
| 200 | ******* | | | | | | | | | | | 1,6 | 1,2 | 0,7 |
| 250 | ******* | | | | | | | | | | | | 1,1 | 0,6 |
| 300 | ******** | | | | | | | | | | | | 1,0 | 0,6 |
| 350 | ****** | | | | | | | | | | | | | 0,5 |
| 400 | ****** | ***** | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | 0,5 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Saskatchewan

| NUMÉRATEUR | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| POURCENTAG (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | ***** | 29,4 | 29,2 | 28,8 | 28,0 | 27,2 | 26,4 | 25,6 | 24,7 | 23,8 | 22,9 | 20,9 | 16,2 | 9,3 |
| 2 | ***** | 20,8 | 20,7 | 20,3 | 19,8 | 19,2 | 18,7 | 18,1 | 17,5 | 16,8 | 16,2 | 14,8 | 11,4 | 6,6 |
| 3 | ***** | 17,0 | 16,9 | 16,6 | 16,2 | 15,7 | 15,2 | 14,8 | 14,3 | 13,7 | 13,2 | 12,1 | 9,3 | 5,4 |
| 4 | ***** | 14,7 | 14,6 | 14,4 | 14,0 | 13,6 | 13,2 | 12,8 | 12,3 | 11,9 | 11,4 | 10,4 | 8,1 | 4,7 |
| 5 | ***** | | 13,1 | 12,9 | 12,5 | 12,2 | 11,8 | 11,4 | 11,0 | 10,6 | 10,2 | 9,3 | 7,2 | 4,2 |
| 6 | ****** | ***** | 11.9 | 11,7 | 11.4 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,1 | 9,7 | 9,3 | 8,5 | 6,6 | 3,8 |
| 7 | ****** | ***** | 11,0 | 10,9 | 10,6 | 10,3 | 10,0 | 9,7 | 9,3 | 9,0 | 8,6 | 7,9 | 6,1 | 3,5 |
| 8 | ****** | ***** | 10.3 | 10,2 | 9,9 | 9,6 | 9,3 | 9,0 | 8,7 | 8,4 | 8,1 | 7,4 | 5,7 | 3,3 |
| 9 | ****** | ****** | ***** | 9,6 | 9,3 | 9,1 | 8,8 | 8,5 | 8,2 | 7,9 | 7,6 | 7,0 | 5,4 | 3,1 |
| 10 | ****** | ****** | ***** | 9,1 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,8 | 7,5 | 7,2 | 6,6 | 5,1 | 3,0 |
| 11 | ****** | ****** | ***** | 8,7 | 8,4 | 8,2 | 8,0 | 7,7 | 7,4 | 7,2 | 6,9 | 6,3 | 4,9 | 2,8 |
| 12 | ****** | ****** | ***** | 8,3 | 8,1 | 7,9 | 7,6 | 7,4 | 7,1 | 6,9 | 6,6 | 6,0 | 4,7 | 2,7 |
| 13 | ****** | ****** | ***** | 8,0 | 7,8 | 7,5 | 7,3 | 7,1 | 6,9 | 6,6 | 6,3 | 5,8 | 4,5 | 2,6 |
| 14 | ****** | ****** | ***** | 7,7 | 7,5 | 7,3 | 7,1 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,1 | 5,6 | 4,3 | 2,5 |
| 15 | ****** | ****** | ***** | 7,4 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,1 | 5,9 | 5,4 | 4,2 | 2,4 |
| 16 | ***** | ****** | ***** | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,7 | 5,2 | 4,0 | 2,3 |
| 17 | ***** | ****** | ***** | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,5 | 5,1 | 3,9 | 2,3 |
| 18 | ***** | ****** | ***** | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 4,9 | 3,8 | 2,2 |
| 19 | ****** | ****** | ***** | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,2 | 4,8 | 3,7 | 2,1 |
| 20 | ***** | ****** | ***** | 6,4 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,7 | 3,6 | 2,1 |
| 21 | ****** | ****** | ***** | ***** | 6,1 | 5,9 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,6 | 3,5 | 2,0 |
| 22 | ****** | ****** | ***** | ***** | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,5 | 3,4 | 2,0 |
| 23 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,8 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 4,4 | 3,4 | 1,9 |
| 24 | ****** | ****** | ***** | ***** | 5,7 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,3 | 3,3 | 1,9 |
| 25 | ****** | ****** | ****** | ***** | 5,6 | 5,4 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,2 | 3,2 | 1,9 |
| 30 | ****** | ****** | ****** | ***** | 5,1 | 5,0 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 3,8 | 3,0 | 1,7 |
| 35 | ****** | ****** | ****** | ***** | 4,7 | 4,6 | 4,5 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,5 | 2,7 | 1,6 |
| 40 | ****** | | | | 4,4 | 4,3 | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,3 | 2,6 | 1,5 |
| 45 | ****** | | | | | 4,1 | 3,9 | 3,8 | 3,7 | 3,5 | 3,4 | 3,1 | 2,4 | 1,4 |
| 50 | ***** | | | | | 3,8 | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,2 | 3,0 | 2,3 | 1,3 |
| 55 | ****** | | | | | 3,7 | 3,6 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 2,8 | 2,2 | 1,3 |
| 60 | ****** | | | | | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,7 | 2,1 | 1,2 |
| 65 | ****** | | | | | | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,8 | 2,6 | 2,0 | 1,2 |
| 70 | ****** | | | | | | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,8 | 2,7 | 2,5 | 1,9 | 1,1 |
| 75 | ****** | | | | | | 3,0 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 1,9 | 1,1 |
| 80 | ****** | | | | | | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 85 | ***** | | | | | | | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 90 | ****** | | | | | | | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,2 | 1,7 | 1,0 |
| 95 | ******* | | | | | | | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,7 | 1,0 |
| 100 | ******* | | | | | | | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 0,9 |
| 125 | ****** | | | | | | | | | 2,1 | 2,0 | 1,9 | 1,4 | 0,8 |
| 150 | ****** | | | | | | | | | | 1,9 | 1,7 | 1,3 | 0,8 |
| 200 | ****** | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,1 | 0,7 |
| 250 | ****** | | | | | | | | | | | | 1,0 | 0,6 |
| 300 | ****** | | | | | ***** | | | | | | | | 0,5 |
| 350 | ****** | ******* | ****** | ****** | ****** | ****** | ****** | ****** | ****** | ****** | ****** | ****** | ***** | 0,5 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Alberta

| NUMÉRATEUR | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|---------------------------|---------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| POURCENTAG (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | 56,5 | 56,2 | 55,9 | 55,1 | 53,6 | 52,1 | 50,5 | 48,9 | 47,3 | 45,6 | 43,8 | 40,0 | 31,0 | 17,9 |
| 2 | ***** | 39,8 | 39,6 | 38,9 | 37,9 | 36,8 | 35,7 | 34,6 | 33,4 | 32,2 | 31,0 | 28,3 | 21,9 | 12,6 |
| 3 | ***** | 32,5 | 32,3 | 31,8 | 31,0 | 30,1 | 29,2 | 28,3 | 27,3 | 26,3 | 25,3 | 23,1 | 17,9 | 10,3 |
| 4 | ***** | 28,1 | 28,0 | 27,5 | 26,8 | 26,1 | 25,3 | 24,5 | 23,6 | 22,8 | 21,9 | 20,0 | 15,5 | 8,9 |
| 5 | ***** | 25,1 | 25,0 | 24,6 | 24,0 | 23,3 | 22,6 | 21,9 | 21,1 | 20,4 | 19,6 | 17,9 | 13,8 | 8,0 |
| 6 | ***** | 23,0 | 22,8 | 22,5 | 21,9 | 21,3 | 20,6 | 20,0 | 19,3 | 18,6 | 17,9 | 16,3 | 12,6 | 7,3 |
| 7 | ***** | 21,3 | 21,1 | 20,8 | 20,3 | 19,7 | 19,1 | 18,5 | 17,9 | 17,2 | 16,5 | 15,1 | 11,7 | 6,8 |
| 8 | ***** | 19,9 | 19,8 | 19,5 | 19,0 | 18,4 | 17,9 | 17,3 | 16,7 | 16,1 | 15,5 | 14,1 | 10,9 | 6,3 |
| 9 | ****** | 18,7 | 18,6 | 18,4 | 17,9 | 17,4 | 16,8 | 16,3 | 15,8 | 15,2 | 14,6 | 13,3 | 10,3 | 6,0 |
| 10 11 | ****** | 17,8 | 17,7 | 17,4 | 17,0 | 16,5 | 16,0 | 15,5 | 15,0 | 14,4 | 13,8 | 12,6 | 9,8 | 5,7 |
| 12 | ***** | 17,0 16,2 | 16,9 | 16,6 | 16,2 15,5 | 15,7 | 15,2 14,6 | 14,8 | 14,3 | 13,7 | 13,2 | 12,0 | 9,3 | 5,4 |
| 13 | ***** | 15,6 | 16,1 15,5 | 15,9 15,3 | 14,9 | 15,0 14,5 | 14,0 | 14,1 13,6 | 13,6 13,1 | 13,2 12,6 | 12,6 12,1 | 11,5 11,1 | 8,9 8,6 | 5,2 5,0 |
| 14 | ***** | , | 15,0 | 14,7 | 14,3 | 13,9 | 13,5 | 13,1 | 12,6 | 12,0 | 11,7 | 10,7 | 8,3 | 4,8 |
| 15 | ***** | | 14,4 | 14,2 | 13,8 | 13,5 | 13,1 | 12,6 | 12,2 | 11.8 | 11,3 | 10,7 | 8,0 | 4,6 |
| 16 | ***** | | 14,0 | 13,8 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 12,2 | 11,8 | 11,4 | 10,9 | 10,0 | 7,7 | 4,5 |
| 17 | ***** | ***** | 13,6 | 13,4 | 13,0 | 12,6 | 12,3 | 11,9 | 11,5 | 11,1 | 10,6 | 9,7 | 7,5 | 4,3 |
| 18 | ***** | ***** | 13,2 | 13,0 | 12,6 | 12,3 | 11,9 | 11,5 | 11,1 | 10,7 | 10,3 | 9,4 | 7,3 | 4,2 |
| 19 | ***** | ***** | 12,8 | 12,6 | 12,3 | 12,0 | 11,6 | 11,2 | 10,8 | 10,5 | 10,0 | 9,2 | 7,1 | 4,1 |
| 20 | ***** | ***** | 12,5 | 12,3 | 12,0 | 11,7 | 11,3 | 10,9 | 10,6 | 10,2 | 9,8 | 8,9 | 6,9 | 4,0 |
| 21 | ****** | ***** | 12,2 | 12,0 | 11,7 | 11,4 | 11,0 | 10,7 | 10,3 | 9,9 | 9,6 | 8,7 | 6,8 | 3,9 |
| 22 | ****** | ***** | 11,9 | 11,7 | 11,4 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,1 | 9,7 | 9,3 | 8,5 | 6,6 | 3,8 |
| 23 | ****** | | 11,7 | 11,5 | 11,2 | 10,9 | 10,5 | 10,2 | 9,9 | 9,5 | 9,1 | 8,3 | 6,5 | 3,7 |
| 24 | ***** | | 11,4 | 11,2 | 10,9 | 10,6 | 10,3 | 10,0 | 9,7 | 9,3 | 8,9 | 8,2 | 6,3 | 3,6 |
| 25 | ***** | | 11,2 | 11,0 | 10,7 | 10,4 | 10,1 | 9,8 | 9,5 | 9,1 | 8,8 | 8,0 | 6,2 | 3,6 |
| 30 | ***** | | | 10,1 | 9,8 | 9,5 | 9,2 | 8,9 | 8,6 | 8,3 | 8,0 | 7,3 | 5,7 | 3,3 |
| 35 | ***** | | | 9,3 | 9,1 | 8,8 | 8,5 | 8,3 | 8,0 | 7,7 | 7,4 | 6,8 | 5,2 | 3,0 |
| 40 | ***** | | | 8,7 | 8,5 | 8,2 | 8,0 | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 6,9 | 6,3 | 4,9 | 2,8 |
| 45 | ****** | | | 8,2 | 8,0 | 7,8 | 7,5 | 7,3 | 7,0 | 6,8 | 6,5 | 6,0 | 4,6 | 2,7 |
| 50 55 | ***** | | | 7,8 7,4 | 7,6 | 7,4 | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,4 | 6,2 | 5,7 | 4,4 | 2,5 |
| 60 | ***** | | | 7,4 | 7,2 6,9 | 7,0 6,7 | 6,8 6,5 | 6,6 6,3 | 6,4 6,1 | 6,1 5,9 | 5,9 5,7 | 5,4 5,2 | 4,2 4,0 | 2,4 2,3 |
| 65 | ***** | | | 6,8 | 6,6 | 6,5 | 6,3 | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,4 | 5,0 | 3,8 | 2,3 |
| 70 | ***** | | | . , - | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,7 | 5,4 | 5,2 | 4,8 | 3,7 | 2,1 |
| 75 | ***** | ***** | ****** | ***** | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,6 | 3,6 | 2,1 |
| 80 | ***** | ***** | ***** | ***** | 6,0 | 5,8 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,5 | 3,5 | 2,0 |
| 85 | ***** | ***** | ***** | ***** | 5,8 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,7 | 4,3 | 3,4 | 1,9 |
| 90 | ***** | ***** | ****** | ***** | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,0 | 4,8 | 4,6 | 4,2 | 3,3 | 1,9 |
| 95 | ****** | ***** | ****** | ***** | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 5,0 | 4,9 | 4,7 | 4,5 | 4,1 | 3,2 | 1,8 |
| 100 | ****** | | | | 5,4 | 5,2 | 5,1 | 4,9 | 4,7 | 4,6 | 4,4 | 4,0 | 3,1 | 1,8 |
| 125 | ***** | | | | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 3,6 | 2,8 | 1,6 |
| 150 | ***** | | | | | 4,3 | 4,1 | 4,0 | 3,9 | 3,7 | 3,6 | 3,3 | 2,5 | 1,5 |
| 200 | ***** | | | | | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 2,8 | 2,2 | 1,3 |
| 250 | ***** | | | | | | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,5 | 2,0 | 1,1 |
| 300 | ***** | | | | | | | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | 2,3 | 1,8 | 1,0 |
| 350 | ***** | | | | | | | | 2,5 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,7 | 1,0 |
| 400 450 | ******* | | | | | | | | 2,4 | 2,3 | 2,2 | 2,0 | 1,5 | 0,9 |
| 450 500 | ****** | | | | | | | | | 2,1 | 2,1 2,0 | 1,9 1,8 | 1,5 1,4 | 0,8 0,8 |
| 750 | ***** | | | | | | | | | | | | 1,4 | 0,8 |
| 1 000 | ***** | | | | | | | | | | | | | 0,7 |

Tables de la variabilité d'échantillonnage approximative - Colombie-Britannique

| NUMÉRATEUR | | | | | | POURCE | NTAGE ES | TIMÉ | | | | | | |
|---------------------------|----------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| POURCENTAG (en millier | | 1,0 % | 2,0 % | 5,0 % | 10,0 % | 15,0 % | 20,0 % | 25,0 % | 30,0 % | 35,0 % | 40,0 % | 50,0 % | 70,0 % | 90,0 % |
| 1 | 63,9 | 63,6 | 63,3 | 62,3 | 60,6 | 58,9 | 57,1 | 55,3 | 53,5 | 51,5 | 49,5 | 45,2 | 35,0 | 20,2 |
| 2 | ***** | 45,0 | 44,7 | 44,0 | 42,9 | 41,7 | 40,4 | 39,1 | 37,8 | 36,4 | 35,0 | 31,9 | 24,7 | 14,3 |
| 3 | ***** | 36,7 | 36,5 | 36,0 | 35,0 | 34,0 | 33,0 | 31,9 | 30,9 | 29,7 | 28,6 | 26,1 | 20,2 | 11,7 |
| 4 | ***** | 31,8 | 31,6 | 31,1 | 30,3 | 29,5 | 28,6 | 27,7 | 26,7 | 25,8 | 24,7 | 22,6 | 17,5 | 10,1 |
| 5 | ***** | 28,4 | 28,3 | 27,9 | 27,1 | 26,3 | 25,6 | 24,7 | 23,9 | 23,0 | 22,1 | 20,2 | 15,7 | 9,0 |
| 6 | ***** | 26,0 | 25,8 | 25,4 | 24,7 | 24,0 | 23,3 | 22,6 | 21,8 | 21,0 | 20,2 | 18,4 | 14,3 | 8,2 |
| 7 | ***** | 24,0 | 23,9 | 23,5 | 22,9 | 22,3 | 21,6 | 20,9 | 20,2 | 19,5 | 18,7 | 17,1 | 13,2 | 7,6 |
| 8 | ***** | 22,5 | 22,4 | 22,0 | 21,4 | 20,8 | 20,2 | 19,6 | 18,9 | 18,2 | 17,5 | 16,0 | 12,4 | 7,1 |
| 9 | ***** | 21,2 | 21,1 | 20,8 | 20,2 | 19,6 | 19,0 | 18,4 | 17,8 | 17,2 | 16,5 | 15,1 | 11,7 | 6,7 |
| 10 | ***** | 20,1 | 20,0 | 19,7 | 19,2 | 18,6 | 18,1 | 17,5 | 16,9 | 16,3 | 15,7 | 14,3 | 11,1 | 6,4 |
| 11 | ***** | 19,2 | 19,1 | 18,8 | 18,3 | 17,8 | 17,2 | 16,7 | 16,1 | 15,5 | 14,9 | 13,6 | 10,6 | 6,1 |
| 12 | ***** | 18,4 | 18,3 | 18,0 | 17,5 | 17,0 | 16,5 | 16,0 | 15,4 | 14,9 | 14,3 | 13,0 | 10,1 | 5,8 |
| 13 | ***** | 17,6 | 17,5 | 17,3 | 16,8 | 16,3 | 15,9 | 15,3 | 14,8 | 14,3 | 13,7 | 12,5 | 9,7 | 5,6 |
| 14 | ***** | 17,0 | 16,9 | 16,6 | 16,2 | 15,7 | 15,3 | 14,8 | 14,3 | 13,8 | 13,2 | 12,1 | 9,4 | 5,4 |
| 15 | ***** | 16,4 | 16,3 | 16,1 | 15,7 | 15,2 | 14,8 | 14,3 | 13,8 | 13,3 | 12,8 | 11,7 | 9,0 | 5,2 |
| 16 | ***** | 15,9 | 15,8 | 15,6 | 15,2 | 14,7 | 14,3 | 13,8 | 13,4 | 12,9 | 12,4 | 11,3 | 8,7 | 5,1 |
| 17 | ***** | 15,4 | 15,3 | 15,1 | 14,7 | 14,3 | 13,9 | 13,4 | 13,0 | 12,5 | 12,0 | 11,0 | 8,5 | 4,9 |
| 18 | ****** | 15,0 | 14,9 | 14,7 | 14,3 | 13,9 | 13,5 | 13,0 | 12,6 | 12,1 | 11,7 | 10,6 | 8,2 | 4,8 |
| 19 | ******* | | 14,5 | 14,3 | 13,9 | 13,5 | 13,1 | 12,7 | 12,3 | 11,8 | 11,4 | 10,4 | 8,0 | 4,6 |
| 20 | ****** | | 14,1 | 13,9 | 13,6 | 13,2 | 12,8 | 12,4 | 12,0 | 11,5 | 11,1 | 10,1 | 7,8 | 4,5 |
| 21 | ****** | | 13,8 | 13,6 | 13,2 | 12,9 | 12,5 | 12,1 | 11,7 | 11,2 | 10,8 | 9,9 | 7,6 | 4,4 |
| 22 | ******** | | 13,5 | 13,3 | 12,9 | 12,6 | 12,2 | 11,8 | 11,4 | 11,0 | 10,6 | 9,6 | 7,5 | 4,3 |
| 23 24 | ******* | | 13,2 12,9 | 13,0 12,7 | 12,6 12,4 | 12,3 12,0 | 11,9 11,7 | 11,5 11,3 | 11,1 10,9 | 10,7 10,5 | 10,3 10,1 | 9,4 9,2 | 7,3 7,1 | 4,2 4,1 |
| 25 | ***** | | 12,9 | 12,7 | 12,4 | 11,8 | 11,7 | 11,3 | 10,9 | 10,3 | 9,9 | 9,2 | 7,1 | 4,1 |
| 30 | ***** | | 11,5 | 11,4 | 11,1 | 10,8 | 10,4 | 10,1 | 9,8 | 9,4 | 9,0 | 8,2 | 6,4 | 3,7 |
| 35 | ****** | | 10,7 | 10,5 | 10,2 | 10,8 | 9,7 | 9,4 | 9,0 | 8,7 | 8,4 | 7,6 | 5,9 | 3,4 |
| 40 | ******* | | | 9,8 | 9,6 | 9,3 | 9,0 | 8,7 | 8,5 | 8,1 | 7,8 | 7,1 | 5,5 | 3,2 |
| 45 | ****** | ***** | ***** | 9,3 | 9,0 | 8,8 | 8,5 | 8,2 | 8,0 | 7,7 | 7,4 | 6,7 | 5,2 | 3,0 |
| 50 | ****** | | | 8,8 | 8,6 | 8,3 | 8,1 | 7,8 | 7,6 | 7,3 | 7,0 | 6,4 | 4,9 | 2,9 |
| 55 | ****** | ***** | ***** | 8,4 | 8,2 | 7,9 | 7,7 | 7,5 | 7,2 | 6,9 | 6,7 | 6,1 | 4,7 | 2,7 |
| 60 | ****** | ***** | ***** | 8,0 | 7,8 | 7,6 | 7,4 | 7,1 | 6,9 | 6,7 | 6,4 | 5,8 | 4,5 | 2,6 |
| 65 | ******* | ***** | ***** | 7,7 | 7,5 | 7,3 | 7,1 | 6,9 | 6,6 | 6,4 | 6,1 | 5,6 | 4,3 | 2,5 |
| 70 | ******* | ***** | ***** | 7,4 | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 5,9 | 5,4 | 4,2 | 2,4 |
| 75 | ******* | ***** | ***** | 7,2 | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 5,9 | 5,7 | 5,2 | 4,0 | 2,3 |
| 80 | ******* | ***** | ***** | 7,0 | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,5 | 5,1 | 3,9 | 2,3 |
| 85 | ******* | | | 6,8 | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 4,9 | 3,8 | 2,2 |
| 90 | ******* | | | 6,6 | 6,4 | 6,2 | 6,0 | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,2 | 4,8 | 3,7 | 2,1 |
| 95 | ******* | | | | 6,2 | 6,0 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,1 | 4,6 | 3,6 | 2,1 |
| 100 | ******* | | | | 6,1 | 5,9 | 5,7 | 5,5 | 5,3 | 5,2 | 4,9 | 4,5 | 3,5 | 2,0 |
| 125 | ****** | | | | 5,4 | 5,3 | 5,1 | 4,9 | 4,8 | 4,6 | 4,4 | 4,0 | 3,1 | 1,8 |
| 150 | ****** | | | | 4,9 | 4,8 | 4,7 | 4,5 | 4,4 | 4,2 | 4,0 | 3,7 | 2,9 | 1,6 |
| 200 | ******* | | | | | 4,2 | 4,0 | 3,9 | 3,8 | 3,6 | 3,5 | 3,2 | 2,5 | 1,4 |
| 250 300 | ******** | | | | | 3,7 | 3,6 | 3,5 | 3,4 | 3,3 | 3,1 | 2,9 | 2,2 | 1,3 |
| 300 350 | ****** | | | | | | 3,3 3,1 | 3,2 | 3,1 2,9 | 3,0 2,8 | 2,9 2,6 | 2,6 2,4 | 2,0 1,9 | 1,2 1,1 |
| 400 | ****** | | | | | | - , | 2,8 | 2,9 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 1,9 | 1,1 |
| 450 | ****** | | | | | | | 2,6 | 2,7 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 1,7 | 1,0 |
| 500 | ***** | | | | | | | • | 2,3 | 2,4 | 2,3 | 2,1 | 1,6 | 0,9 |
| 750 | ***** | | | | | | | | | | | 1,6 | 1,3 | 0,9 |
| 1 000 | ****** | | | | | | | | | | | | 1,1 | 0,6 |
| 1 500 | ****** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | ***** | | 0,5 |