

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Île-du-Prince-Édouard

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 2422 | 1567 | -472 | -22.6 | -17.8 | -0.04 | -0.02 | 99.1 | 3.06 | -3.5 | -1.2 | -2.2 | -4.2 | -0.4 | 98.3 | 101.3 | 99.1 |
| 2005 | 2262 | 1609 | -481 | -20.4 | -16.8 | -0.02 | -0.01 | 99.1 | 3.06 | -2.7 | -0.8 | -1.7 | -3.3 | -0.1 | 98.6 | 101.0 | 98.8 |
| 2006 | 2232 | 1676 | -406 | -17.0 | -14.5 | -0.01 | -0.01 | 99.0 | 3.05 | -1.9 | -0.5 | -1.1 | -2.6 | 0.4 | 99.4 | 101.0 | 99.6 |
| 2007 | 2236 | 1727 | -310 | -11.9 | -10.8 | 0.00 | -0.00 | 98.9 | 3.02 | -1.3 | -0.1 | -1.0 | -2.0 | 0.5 | 99.5 | 100.7 | 99.5 |
| 2008 | 2276 | 1794 | -203 | -9.7 | -7.4 | -0.01 | -0.00 | 98.9 | 3.02 | -0.5 | 0.4 | -0.3 | -1.3 | 1.0 | 100.0 | 100.6 | 99.8 |
| 2009 | 2345 | 1841 | -128 | -5.2 | -4.9 | 0.00 | -0.00 | 99.1 | 3.01 | -0.2 | 0.3 | -0.2 | -0.8 | 1.1 | 100.4 | 100.5 | 99.7 |
| 2010 | 2390 | 1902 | -66 | -0.6 | -1.9 | 0.02 | 0.00 | 99.7 | 2.99 | 0.6 | 0.9 | 0.5 | -0.1 | 1.2 | 100.6 | 100.2 | 99.5 |
| 2011 | 2123 | 1998 | 35 | 4.8 | 1.1 | 0.04 | 0.00 | 99.3 | 2.98 | 2.1 | 1.9 | 1.7 | 1.1 | 1.9 | 101.5 | 99.8 | 100.4 |
| 2012 | 2240 | 2065 | 70 | 8.7 | 4.1 | 0.06 | 0.02 | 99.4 | 2.98 | 2.8 | 2.2 | 2.2 | 2.0 | 2.0 | 101.9 | 99.7 | 100.8 |
| 2013 | 2199 | 2165 | 236 | 12.7 | 9.6 | 0.04 | 0.02 | 99.5 | 2.96 | 3.8 | 2.6 | 2.9 | 2.9 | 2.2 | 102.6 | 100.0 | 101.1 |
| 2014 | 1988 | 2289 | 389 | 21.4 | 15.7 | 0.07 | 0.03 | 100.1 | 2.92 | 4.6 | 2.8 | 4.0 | 3.7 | 2.5 | 103.7 | 100.5 | 101.3 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Nouvelle-Écosse

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 3326 | 1569 | -455 | -20.4 | -15.9 | -0.03 | -0.01 | 98.8 | 3.06 | -4.2 | -1.9 | -2.6 | -4.6 | -1.2 | 98.5 | 101.4 | 99.5 |
| 2005 | 3170 | 1627 | -403 | -17.5 | -13.5 | -0.02 | 0.00 | 98.6 | 3.05 | -3.4 | -1.5 | -2.1 | -3.8 | -0.7 | 99.0 | 101.3 | 99.7 |
| 2006 | 2769 | 1700 | -357 | -12.6 | -11.0 | 0.01 | 0.01 | 98.8 | 3.03 | -2.6 | -1.3 | -1.6 | -3.1 | -0.2 | 99.9 | 101.4 | 100.3 |
| 2007 | 2876 | 1736 | -218 | -10.3 | -7.8 | -0.01 | -0.00 | 98.6 | 3.04 | -2.1 | -1.0 | -1.3 | -2.5 | -0.3 | 99.4 | 101.1 | 99.6 |
| 2008 | 3191 | 1810 | -136 | -6.0 | -4.4 | -0.00 | 0.00 | 98.8 | 3.01 | -1.2 | -0.3 | -0.7 | -1.9 | 0.4 | 100.2 | 101.1 | 100.0 |
| 2009 | 3023 | 1849 | -88 | -3.4 | -3.2 | 0.00 | -0.00 | 98.4 | 3.01 | -0.7 | -0.1 | -0.5 | -1.2 | 0.7 | 100.4 | 100.9 | 99.9 |
| 2010 | 3144 | 1922 | 37 | 1.7 | 0.9 | 0.01 | -0.00 | 99.1 | 2.99 | 0.0 | 0.5 | 0.1 | -0.6 | 1.1 | 100.8 | 100.9 | 100.2 |
| 2011 | 2921 | 2008 | 82 | 6.4 | 3.4 | 0.04 | 0.01 | 99.1 | 2.97 | 1.2 | 1.0 | 1.1 | 0.5 | 1.4 | 102.0 | 100.5 | 101.1 |
| 2012 | 2767 | 2127 | 149 | 12.6 | 8.1 | 0.07 | 0.03 | 99.1 | 2.96 | 2.6 | 1.9 | 2.3 | 1.9 | 1.8 | 102.6 | 100.7 | 101.5 |
| 2013 | 2721 | 2228 | 341 | 18.8 | 13.8 | 0.06 | 0.02 | 99.2 | 2.94 | 3.6 | 2.2 | 3.2 | 2.8 | 2.1 | 103.3 | 100.7 | 101.7 |
| 2014 | 2625 | 2317 | 477 | 24.0 | 18.7 | 0.06 | 0.03 | 100.2 | 2.90 | 4.2 | 2.4 | 3.7 | 3.4 | 2.0 | 104.2 | 101.1 | 101.9 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Nouveau-Brunswick

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 2591 | 1585 | -320 | -19.8 | -14.3 | -0.07 | -0.03 | 99.0 | 3.06 | -4.1 | -2.0 | -2.4 | -4.5 | -1.2 | 98.4 | 101.3 | 100.0 |
| 2005 | 2479 | 1627 | -317 | -17.9 | -13.3 | -0.05 | -0.02 | 99.0 | 3.05 | -3.3 | -1.5 | -2.0 | -3.7 | -0.8 | 98.9 | 101.0 | 99.9 |
| 2006 | 2380 | 1683 | -284 | -13.8 | -11.5 | -0.03 | -0.02 | 98.9 | 3.03 | -2.5 | -1.1 | -1.6 | -3.1 | -0.1 | 99.7 | 100.9 | 100.4 |
| 2007 | 2369 | 1731 | -214 | -9.6 | -8.1 | -0.01 | -0.01 | 98.9 | 3.02 | -2.2 | -0.9 | -1.5 | -2.6 | -0.4 | 99.5 | 100.9 | 100.0 |
| 2008 | 2461 | 1788 | -122 | -7.0 | -5.6 | -0.02 | -0.01 | 99.1 | 3.00 | -1.5 | -0.4 | -0.8 | -2.1 | 0.3 | 100.1 | 100.9 | 100.2 |
| 2009 | 2415 | 1823 | -40 | -4.9 | -3.2 | -0.03 | -0.01 | 99.0 | 3.00 | -1.2 | -0.6 | -0.8 | -1.7 | 0.4 | 100.4 | 100.9 | 100.0 |
| 2010 | 2356 | 1889 | 24 | 0.5 | 1.0 | 0.00 | 0.00 | 99.2 | 2.99 | -0.4 | 0.3 | -0.1 | -1.0 | 0.7 | 100.3 | 100.4 | 99.9 |
| 2011 | 2168 | 1989 | 96 | 6.1 | 3.3 | 0.03 | 0.00 | 99.1 | 2.98 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 0.2 | 1.6 | 101.4 | 100.2 | 100.7 |
| 2012 | 2075 | 2075 | 121 | 12.0 | 6.4 | 0.07 | 0.02 | 99.3 | 2.97 | 2.3 | 1.8 | 2.1 | 1.5 | 1.6 | 101.8 | 99.8 | 101.0 |
| 2013 | 1978 | 2190 | 301 | 16.5 | 12.4 | 0.05 | 0.02 | 99.3 | 2.95 | 3.4 | 2.3 | 3.0 | 2.6 | 1.9 | 102.7 | 100.2 | 101.4 |
| 2014 | 1692 | 2300 | 401 | 23.7 | 16.8 | 0.08 | 0.03 | 100.0 | 2.92 | 4.2 | 2.5 | 3.9 | 3.4 | 2.2 | 103.9 | 100.7 | 101.9 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Québec

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 70227 | 1586 | -413 | -18.0 | -14.4 | -0.02 | -0.00 | 99.0 | 3.07 | -4.4 | -2.4 | -2.6 | -4.7 | -1.1 | 98.6 | 101.6 | 99.5 |
| 2005 | 67355 | 1634 | -371 | -16.5 | -13.0 | -0.02 | -0.00 | 99.0 | 3.05 | -3.5 | -1.8 | -2.0 | -3.9 | -0.7 | 99.1 | 101.3 | 99.7 |
| 2006 | 63065 | 1704 | -294 | -10.7 | -9.9 | 0.01 | 0.00 | 99.2 | 3.03 | -2.8 | -1.5 | -1.6 | -3.1 | -0.4 | 99.7 | 101.2 | 100.1 |
| 2007 | 64556 | 1748 | -181 | -8.5 | -6.1 | -0.01 | 0.00 | 99.1 | 3.02 | -2.3 | -1.2 | -1.3 | -2.6 | -0.5 | 99.4 | 101.0 | 99.7 |
| 2008 | 67617 | 1808 | -112 | -5.6 | -3.5 | -0.01 | 0.00 | 99.1 | 3.00 | -1.6 | -0.8 | -0.8 | -2.0 | 0.1 | 100.1 | 101.0 | 100.0 |
| 2009 | 68841 | 1846 | -18 | -2.6 | -1.2 | -0.01 | -0.00 | 98.8 | 3.00 | -1.1 | -0.6 | -0.7 | -1.5 | 0.3 | 100.3 | 100.8 | 99.8 |
| 2010 | 67185 | 1927 | 91 | 3.0 | 3.4 | 0.00 | 0.01 | 99.3 | 3.00 | -0.3 | 0.0 | 0.1 | -0.8 | 0.7 | 100.5 | 100.7 | 99.9 |
| 2011 | 65900 | 2019 | 139 | 7.2 | 5.8 | 0.02 | 0.01 | 99.3 | 2.98 | 0.9 | 0.6 | 1.0 | 0.4 | 1.1 | 101.9 | 100.6 | 100.9 |
| 2012 | 65672 | 2121 | 194 | 13.4 | 9.5 | 0.06 | 0.03 | 99.6 | 2.96 | 2.2 | 1.3 | 2.0 | 1.6 | 1.4 | 102.6 | 100.7 | 101.3 |
| 2013 | 59633 | 2232 | 360 | 18.7 | 15.2 | 0.05 | 0.03 | 99.4 | 2.93 | 3.2 | 1.7 | 2.9 | 2.6 | 1.8 | 103.5 | 100.8 | 101.4 |
| 2014 | 51816 | 2338 | 457 | 24.7 | 19.7 | 0.07 | 0.04 | 100.2 | 2.89 | 4.2 | 2.1 | 3.8 | 3.4 | 2.1 | 104.6 | 101.3 | 101.8 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Ontario

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 54289 | 1579 | -459 | -18.2 | -15.8 | -0.00 | -0.00 | 99.0 | 3.05 | -4.2 | -2.0 | -2.4 | -4.7 | -1.0 | 98.6 | 101.4 | 99.6 |
| 2005 | 53649 | 1624 | -409 | -16.3 | -14.2 | -0.00 | -0.00 | 98.9 | 3.05 | -3.4 | -1.6 | -2.0 | -3.8 | -0.9 | 98.8 | 101.1 | 99.6 |
| 2006 | 51901 | 1685 | -345 | -11.6 | -11.4 | 0.02 | 0.00 | 99.0 | 3.03 | -2.7 | -1.2 | -1.6 | -3.2 | -0.3 | 99.4 | 101.0 | 99.9 |
| 2007 | 53497 | 1719 | -273 | -9.7 | -9.3 | 0.01 | -0.00 | 98.9 | 3.02 | -2.4 | -1.1 | -1.4 | -2.8 | -0.4 | 99.5 | 100.9 | 99.7 |
| 2008 | 54898 | 1778 | -207 | -7.3 | -6.7 | 0.01 | 0.00 | 98.9 | 3.01 | -1.5 | -0.5 | -0.8 | -2.0 | 0.2 | 100.0 | 100.8 | 100.0 |
| 2009 | 55168 | 1818 | -110 | -4.5 | -4.4 | 0.00 | -0.00 | 98.8 | 3.01 | -1.1 | -0.4 | -0.7 | -1.6 | 0.3 | 100.3 | 100.8 | 99.8 |
| 2010 | 55178 | 1885 | -17 | 0.5 | -0.2 | 0.02 | 0.01 | 99.3 | 3.00 | -0.3 | 0.2 | -0.0 | -1.0 | 0.8 | 100.3 | 100.5 | 99.9 |
| 2011 | 53731 | 1975 | 45 | 6.0 | 2.5 | 0.05 | 0.01 | 99.1 | 2.98 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.1 | 1.4 | 101.4 | 100.2 | 100.8 |
| 2012 | 52202 | 2075 | 119 | 11.5 | 6.3 | 0.07 | 0.02 | 99.3 | 2.98 | 2.2 | 1.6 | 1.9 | 1.5 | 1.6 | 101.9 | 100.1 | 101.2 |
| 2013 | 48808 | 2171 | 280 | 16.8 | 11.7 | 0.06 | 0.02 | 99.2 | 2.95 | 3.1 | 2.0 | 2.6 | 2.4 | 1.7 | 102.6 | 100.2 | 101.4 |
| 2014 | 44057 | 2280 | 397 | 23.1 | 16.6 | 0.08 | 0.03 | 99.8 | 2.92 | 4.0 | 2.3 | 3.6 | 3.2 | 2.1 | 103.7 | 100.5 | 101.6 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Manitoba

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 5462 | 1554 | -421 | -21.3 | -15.4 | -0.05 | -0.01 | 99.0 | 3.05 | -5.0 | -3.3 | -2.9 | -5.0 | -1.8 | 98.8 | 101.7 | 99.7 |
| 2005 | 5544 | 1586 | -393 | -20.0 | -14.4 | -0.05 | -0.01 | 99.1 | 3.05 | -4.4 | -2.9 | -2.4 | -4.4 | -1.7 | 99.0 | 101.5 | 99.6 |
| 2006 | 5664 | 1642 | -312 | -16.2 | -11.8 | -0.04 | -0.01 | 99.0 | 3.04 | -3.7 | -2.5 | -1.9 | -3.8 | -1.2 | 99.3 | 101.2 | 99.8 |
| 2007 | 5489 | 1687 | -234 | -12.6 | -9.3 | -0.03 | -0.01 | 99.0 | 3.04 | -3.2 | -2.1 | -1.7 | -3.3 | -1.1 | 99.4 | 101.1 | 99.5 |
| 2008 | 6102 | 1743 | -174 | -10.2 | -7.1 | -0.03 | -0.01 | 98.9 | 3.02 | -2.3 | -1.4 | -1.1 | -2.6 | -0.5 | 99.8 | 101.0 | 100.0 |
| 2009 | 5975 | 1787 | -106 | -6.8 | -5.5 | -0.02 | -0.02 | 98.8 | 3.02 | -1.9 | -1.4 | -1.0 | -2.1 | -0.4 | 100.3 | 101.2 | 100.0 |
| 2010 | 5881 | 1871 | 3 | -2.3 | -1.3 | -0.02 | -0.01 | 99.2 | 3.01 | -1.0 | -1.0 | -0.4 | -1.2 | 0.1 | 100.8 | 101.3 | 100.2 |
| 2011 | 5793 | 1952 | 92 | 3.0 | 2.4 | 0.00 | -0.00 | 99.1 | 2.99 | -0.1 | -0.4 | 0.3 | -0.4 | 0.6 | 101.6 | 101.2 | 101.0 |
| 2012 | 5930 | 2050 | 169 | 8.1 | 6.4 | 0.02 | 0.01 | 99.3 | 2.98 | 1.0 | 0.2 | 1.2 | 0.7 | 1.0 | 102.4 | 101.2 | 101.5 |
| 2013 | 5063 | 2161 | 368 | 13.8 | 13.1 | 0.01 | 0.01 | 99.5 | 2.95 | 2.0 | 0.5 | 2.0 | 1.7 | 1.1 | 103.2 | 101.3 | 101.7 |
| 2014 | 4000 | 2257 | 480 | 19.0 | 17.4 | 0.02 | 0.02 | 100.0 | 2.93 | 2.9 | 0.9 | 2.7 | 2.6 | 1.3 | 104.0 | 101.7 | 102.0 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Saskatchewan

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 4200 | 1553 | -474 | -22.5 | -17.9 | -0.04 | -0.02 | 98.7 | 3.05 | -4.7 | -3.0 | -2.7 | -4.9 | -1.5 | 99.1 | 102.1 | 99.8 |
| 2005 | 4135 | 1594 | -448 | -21.1 | -16.6 | -0.04 | -0.01 | 98.8 | 3.06 | -3.9 | -2.4 | -2.2 | -4.0 | -1.3 | 99.2 | 101.8 | 99.7 |
| 2006 | 3901 | 1639 | -378 | -19.0 | -14.8 | -0.04 | -0.02 | 98.6 | 3.06 | -3.2 | -2.0 | -1.6 | -3.4 | -0.8 | 99.4 | 101.6 | 100.1 |
| 2007 | 3513 | 1692 | -311 | -15.6 | -11.7 | -0.03 | -0.01 | 98.6 | 3.04 | -2.6 | -1.7 | -1.5 | -2.8 | -0.7 | 99.7 | 101.6 | 99.9 |
| 2008 | 4016 | 1732 | -267 | -14.2 | -10.1 | -0.03 | -0.01 | 98.5 | 3.03 | -1.8 | -0.9 | -1.1 | -2.1 | -0.2 | 99.8 | 101.3 | 100.0 |
| 2009 | 3853 | 1776 | -195 | -10.9 | -8.1 | -0.03 | -0.01 | 98.6 | 3.02 | -1.5 | -0.8 | -0.8 | -1.8 | -0.1 | 100.3 | 101.5 | 100.0 |
| 2010 | 3822 | 1844 | -77 | -6.4 | -4.0 | -0.03 | -0.01 | 98.8 | 3.03 | -0.7 | -0.6 | -0.3 | -1.0 | 0.3 | 100.4 | 101.3 | 100.1 |
| 2011 | 3513 | 1930 | 7 | -1.8 | -0.3 | -0.01 | -0.00 | 98.8 | 3.01 | 0.4 | 0.2 | 0.7 | -0.1 | 0.8 | 101.2 | 101.0 | 100.7 |
| 2012 | 3636 | 2020 | 90 | 4.3 | 3.5 | 0.01 | 0.01 | 99.0 | 3.00 | 1.5 | 0.8 | 1.4 | 1.0 | 1.3 | 101.9 | 100.8 | 101.2 |
| 2013 | 3140 | 2109 | 184 | 8.6 | 7.3 | 0.02 | 0.01 | 99.1 | 2.97 | 2.5 | 1.3 | 2.2 | 1.9 | 1.4 | 102.7 | 100.9 | 101.5 |
| 2014 | 2569 | 2226 | 349 | 15.4 | 12.9 | 0.03 | 0.02 | 99.4 | 2.94 | 3.5 | 1.7 | 3.2 | 2.9 | 1.7 | 103.7 | 101.5 | 102.0 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Alberta

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 12871 | 1568 | -387 | -21.9 | -15.5 | -0.06 | -0.02 | 98.9 | 3.04 | -5.1 | -3.5 | -3.0 | -4.9 | -2.1 | 99.4 | 102.2 | 100.1 |
| 2005 | 13100 | 1599 | -364 | -20.1 | -14.3 | -0.05 | -0.02 | 98.9 | 3.04 | -4.5 | -3.2 | -2.6 | -4.3 | -1.8 | 99.4 | 101.9 | 100.0 |
| 2006 | 13178 | 1646 | -300 | -17.4 | -11.8 | -0.05 | -0.01 | 98.9 | 3.04 | -3.7 | -2.7 | -2.1 | -3.6 | -1.3 | 99.6 | 101.5 | 100.1 |
| 2007 | 12588 | 1703 | -209 | -13.5 | -8.7 | -0.05 | -0.01 | 98.9 | 3.03 | -3.1 | -2.3 | -1.7 | -3.0 | -1.3 | 99.8 | 101.4 | 99.8 |
| 2008 | 13231 | 1760 | -146 | -10.6 | -6.6 | -0.04 | -0.01 | 98.7 | 3.02 | -2.2 | -1.6 | -1.1 | -2.3 | -0.7 | 100.1 | 101.3 | 100.0 |
| 2009 | 13437 | 1803 | -84 | -8.1 | -4.5 | -0.04 | -0.01 | 98.6 | 3.02 | -1.7 | -1.4 | -0.9 | -1.8 | -0.5 | 100.5 | 101.3 | 100.1 |
| 2010 | 13183 | 1870 | -10 | -3.7 | -1.3 | -0.02 | -0.01 | 98.8 | 3.01 | -0.8 | -1.0 | -0.3 | -0.9 | -0.0 | 100.8 | 101.2 | 100.2 |
| 2011 | 12508 | 1959 | 98 | 2.6 | 3.0 | -0.00 | 0.00 | 98.9 | 3.00 | 0.1 | -0.3 | 0.4 | -0.1 | 0.5 | 101.5 | 101.0 | 100.9 |
| 2012 | 12537 | 2048 | 161 | 7.7 | 6.2 | 0.02 | 0.01 | 99.0 | 2.98 | 1.2 | 0.3 | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 102.3 | 100.9 | 101.4 |
| 2013 | 11034 | 2137 | 293 | 11.9 | 10.7 | 0.02 | 0.01 | 99.3 | 2.96 | 2.1 | 0.6 | 2.0 | 1.8 | 1.1 | 103.1 | 101.1 | 101.5 |
| 2014 | 9066 | 2237 | 419 | 18.1 | 15.6 | 0.03 | 0.02 | 99.7 | 2.93 | 3.0 | 1.1 | 2.8 | 2.6 | 1.4 | 103.9 | 101.3 | 101.8 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Colombie-Britannique

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 11147 | 1576 | -338 | -20.8 | -14.0 | -0.07 | -0.02 | 99.3 | 3.06 | -4.7 | -2.9 | -2.8 | -4.7 | -1.6 | 98.8 | 101.7 | 100.0 |
| 2005 | 11401 | 1611 | -335 | -20.6 | -13.9 | -0.07 | -0.02 | 99.2 | 3.05 | -3.8 | -2.4 | -2.3 | -3.8 | -1.3 | 99.2 | 101.4 | 100.2 |
| 2006 | 11503 | 1666 | -290 | -15.5 | -11.6 | -0.04 | -0.02 | 99.2 | 3.05 | -3.0 | -1.9 | -1.9 | -3.2 | -0.7 | 99.4 | 101.2 | 100.2 |
| 2007 | 10922 | 1715 | -210 | -12.5 | -8.7 | -0.04 | -0.01 | 99.1 | 3.03 | -2.6 | -1.7 | -1.6 | -2.7 | -0.7 | 99.7 | 101.2 | 100.1 |
| 2008 | 11099 | 1764 | -128 | -10.8 | -6.2 | -0.05 | -0.02 | 99.0 | 3.02 | -1.7 | -1.0 | -1.0 | -1.9 | -0.2 | 99.8 | 100.9 | 100.0 |
| 2009 | 11611 | 1808 | -55 | -7.8 | -4.2 | -0.05 | -0.02 | 98.7 | 3.03 | -1.3 | -1.0 | -0.8 | -1.5 | -0.1 | 100.2 | 101.0 | 100.0 |
| 2010 | 11068 | 1874 | 29 | -3.0 | -0.5 | -0.03 | -0.01 | 99.1 | 3.02 | -0.6 | -0.6 | -0.3 | -0.8 | 0.4 | 100.4 | 100.8 | 99.9 |
| 2011 | 11145 | 1972 | 117 | 2.4 | 3.1 | -0.01 | -0.00 | 99.1 | 3.00 | 0.7 | 0.4 | 0.7 | 0.3 | 1.0 | 101.4 | 100.6 | 100.9 |
| 2012 | 11385 | 2062 | 153 | 7.9 | 6.0 | 0.03 | 0.01 | 99.2 | 2.98 | 1.8 | 0.9 | 1.7 | 1.4 | 1.2 | 102.2 | 100.5 | 101.3 |
| 2013 | 11147 | 2164 | 313 | 13.4 | 11.2 | 0.02 | 0.01 | 99.4 | 2.95 | 2.7 | 1.3 | 2.5 | 2.3 | 1.4 | 103.1 | 100.7 | 101.4 |
| 2014 | 10111 | 2276 | 458 | 19.5 | 16.9 | 0.03 | 0.02 | 100.0 | 2.91 | 3.7 | 1.6 | 3.4 | 3.1 | 1.7 | 104.1 | 101.1 | 101.9 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.

Tendances génétiques provinciales selon l'année de naissance des vaches Holstein
Réseau laitier canadien, Aout 2017

Terre-Neuve

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS | Conf | PL | P&M | SM | Cr | DV | FF | AFV |
|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004 | 80 | 1466 | -708 | -27.5 | -23.0 | -0.01 | 0.00 | 98.0 | 3.04 | -5.6 | -3.7 | -3.6 | -5.7 | -1.6 | 99.4 | 102.1 | 99.9 |
| 2005 | 161 | 1536 | -498 | -27.1 | -17.9 | -0.08 | -0.01 | 99.2 | 3.05 | -4.4 | -3.0 | -2.7 | -4.2 | -1.7 | 99.0 | 101.1 | 99.6 |
| 2006 | 147 | 1571 | -481 | -21.8 | -17.8 | -0.03 | -0.01 | 97.9 | 3.04 | -4.1 | -2.8 | -2.6 | -4.2 | -1.4 | 99.5 | 101.5 | 99.8 |
| 2007 | 158 | 1607 | -390 | -18.0 | -15.2 | -0.03 | -0.02 | 98.7 | 3.04 | -3.9 | -2.8 | -2.1 | -3.9 | -1.2 | 99.7 | 101.0 | 99.6 |
| 2008 | 176 | 1684 | -316 | -15.4 | -11.3 | -0.03 | -0.01 | 98.5 | 3.02 | -3.1 | -2.3 | -1.6 | -3.3 | -0.3 | 100.2 | 101.6 | 99.7 |
| 2009 | 195 | 1774 | -58 | -8.9 | -5.0 | -0.06 | -0.02 | 98.6 | 3.02 | -2.3 | -1.9 | -0.9 | -2.5 | -0.1 | 100.3 | 101.2 | 99.6 |
| 2010 | 245 | 1817 | -58 | -5.6 | -6.0 | -0.03 | -0.03 | 99.6 | 3.01 | -1.0 | -0.9 | -0.7 | -1.1 | 0.1 | 100.5 | 100.8 | 99.8 |
| 2011 | 222 | 1915 | 5 | -1.3 | -0.8 | -0.01 | -0.01 | 99.3 | 2.98 | -0.4 | -0.8 | 0.2 | -0.6 | 0.3 | 102.0 | 101.2 | 101.1 |
| 2012 | 288 | 2051 | 206 | 7.5 | 6.6 | 0.01 | 0.00 | 99.2 | 2.98 | 1.5 | 0.8 | 1.8 | 1.0 | 1.1 | 102.1 | 100.4 | 101.3 |
| 2013 | 276 | 2151 | 276 | 14.6 | 11.4 | 0.04 | 0.02 | 99.7 | 2.95 | 2.0 | 0.5 | 2.1 | 1.9 | 0.7 | 103.0 | 101.1 | 101.6 |
| 2014 | 287 | 2291 | 448 | 21.2 | 18.3 | 0.05 | 0.03 | 100.6 | 2.90 | 3.5 | 1.4 | 3.0 | 3.1 | 1.2 | 104.3 | 101.8 | 101.8 |

Notes:

1. Basées sur toutes les vaches ayant des indices génétiques pour la production et la conformation.
2. Production en VÉE en unités kg et conformation en points de VÉE.
3. Indices en conformation basés sur les classifications en première lactation de chaque vache.