

**Tendances génétiques nationales selon l'année de naissance des vaches Guernsey**  
Réseau laitier canadien, Aout 2017

| Année | Vaches | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers  | CCS  | Conf | PL   | P&M  | SM   | Cr   | DV    | FF    | AFV   |
|-------|--------|-----|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| 2004  | 164    | 572 | -128 | -8.1 | -4.0 | -0.03 | 0.01  | 98.3  | 3.06 | 0.4  | -0.1 | -0.3 | 0.4  | 1.0  | 100.2 | 99.8  | 99.8  |
| 2005  | 166    | 510 | -105 | -9.9 | -5.2 | -0.07 | -0.02 | 99.2  | 3.08 | -0.0 | 0.4  | -1.0 | -0.5 | 1.5  | 99.6  | 99.3  | 99.2  |
| 2006  | 136    | 601 | 14   | -6.1 | -0.9 | -0.09 | -0.01 | 98.1  | 3.08 | -0.1 | 0.6  | 0.8  | -1.3 | 2.2  | 99.8  | 101.0 | 98.9  |
| 2007  | 142    | 644 | -22  | -7.4 | -0.7 | -0.09 | 0.00  | 98.9  | 3.08 | 0.9  | 0.5  | 0.6  | 0.1  | 1.7  | 100.4 | 101.6 | 100.6 |
| 2008  | 177    | 630 | 12   | -4.4 | 0.0  | -0.06 | -0.00 | 98.2  | 3.05 | 0.2  | -0.3 | -0.3 | -0.1 | 1.5  | 100.3 | 100.5 | 99.3  |
| 2009  | 138    | 694 | 64   | 1.1  | 1.8  | -0.02 | -0.00 | 99.2  | 3.00 | 0.6  | 0.1  | -0.4 | 0.5  | 0.8  | 100.9 | 100.1 | 99.4  |
| 2010  | 140    | 699 | -84  | -0.5 | -2.0 | 0.05  | 0.01  | 99.5  | 2.97 | 1.3  | 0.1  | 0.4  | 1.2  | 0.4  | 101.9 | 100.6 | 100.9 |
| 2011  | 131    | 737 | 59   | 2.0  | 1.3  | -0.00 | -0.01 | 100.4 | 3.03 | 1.9  | 0.2  | 0.7  | 2.3  | -0.0 | 101.3 | 100.2 | 100.2 |
| 2012  | 131    | 779 | 178  | 5.6  | 3.8  | -0.02 | -0.03 | 98.9  | 2.97 | 2.3  | 1.4  | 1.1  | 1.7  | 1.0  | 101.7 | 99.5  | 101.2 |
| 2013  | 110    | 824 | 88   | 7.5  | 3.7  | 0.06  | 0.01  | 99.7  | 2.96 | 2.8  | 1.3  | 1.3  | 2.6  | 0.7  | 102.3 | 100.4 | 101.7 |
| 2014  | 66     | 814 | 208  | 9.6  | 7.1  | 0.02  | 0.01  | 99.8  | 3.01 | 1.6  | 0.7  | 0.9  | 1.3  | 0.5  | 101.3 | 99.4  | 102.0 |

  

| Tendances Annuelles |     |      |      |      |       |       |      |       |      |     |     |     |      |     |      |     |  |
|---------------------|-----|------|------|------|-------|-------|------|-------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|--|
| Années              | IPV | Lait | Gras | Prot | %Gras | %Prot | Pers | CCS   | Conf | PL  | P&M | SM  | Cr   | DV  | FF   | AFV |  |
| 2004-2014           | 24  | 34   | 1.8  | 1.1  | 0.00  | -0.00 | 0.1  | -0.01 | 0.1  | 0.1 | 0.1 | 0.1 | -0.0 | 0.1 | -0.0 | 0.2 |  |
| 2009-2014           | 24  | 29   | 1.7  | 1.1  | 0.01  | 0.00  | 0.1  | 0.00  | 0.2  | 0.1 | 0.3 | 0.1 | -0.0 | 0.1 | -0.1 | 0.5 |  |

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.