

**Tendances génétiques nationales selon l'année de naissance des vaches Shorthorn Laitier**  
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	114	991	-99	-15.0	-2.7	-0.18	-0.00	99.1	3.01	-1.0	-2.0	-1.4	-0.4	-0.6	99.2	99.2	98.8
2005	127	989	-126	-14.9	-2.5	-0.16	0.02	99.7	3.02	-1.0	-1.7	-1.1	-0.7	-0.9	98.9	99.2	98.9
2006	143	1034	-118	-13.1	-3.3	-0.14	-0.00	99.5	3.01	-0.2	-0.9	-0.5	0.1	0.0	100.0	99.9	98.4
2007	158	1078	-29	-9.2	-1.4	-0.14	-0.01	99.9	3.02	0.3	-0.4	-0.1	0.4	-0.1	99.2	100.1	99.4
2008	149	1105	34	-6.2	0.2	-0.13	-0.02	100.4	3.01	-0.1	-0.8	-0.7	0.1	-0.1	99.5	100.0	99.7
2009	141	1197	-15	-1.4	-0.8	-0.01	-0.01	100.3	3.00	1.3	0.3	0.5	1.5	1.3	100.3	100.3	99.1
2010	166	1171	-19	-1.5	-0.5	-0.01	0.00	100.9	3.01	0.7	-0.5	0.2	0.9	0.9	100.0	100.3	99.9
2011	160	1308	82	4.0	1.7	0.01	-0.01	101.1	3.00	2.4	1.4	1.3	2.6	1.9	100.4	100.7	98.7
2012	146	1300	5	2.4	0.7	0.04	0.02	100.9	3.00	2.7	1.3	1.2	3.0	2.1	101.1	101.0	100.3
2013	130	1329	27	3.2	1.2	0.04	0.01	101.2	3.01	2.9	1.4	1.8	3.2	2.0	101.3	100.6	99.6
2014	89	1371	67	5.2	1.8	0.04	0.00	101.7	2.99	3.4	1.9	1.9	3.6	1.8	101.5	101.7	99.3

  

Tendances Annuelles																	
Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV	
2004-2014	38	17	2.0	0.4	0.02	0.00	0.3	-0.00	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.1	
2009-2014	35	16	1.3	0.5	0.01	0.00	0.3	-0.00	0.4	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	

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.