

Tendances génétiques nationales selon l'année de naissance des vaches Shorthorn Laitier
Lactanet Canada, Aout 2023

Année	Vaches	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2010	169	1139	-51	-5.5	-2.3	-0.05	-0.02	100.2	99.9	-0.6	-1.5	-0.8	-0.1	-0.3	99.4	100.7	99.8
2011	168	1289	44	-0.2	0.1	-0.03	-0.02	100.6	100.2	1.2	0.4	0.5	1.6	0.6	100.0	101.1	98.7
2012	158	1256	-33	-2.2	-1.3	-0.01	-0.01	100.4	100.0	1.2	-0.1	0.1	1.7	1.2	100.4	101.1	100.6
2013	148	1281	-51	-1.8	-1.3	0.01	0.00	100.7	99.5	1.6	-0.1	0.9	2.0	1.5	100.8	100.7	98.8
2014	126	1352	72	1.3	0.9	-0.03	-0.02	101.6	101.1	1.7	0.3	0.5	2.0	0.9	101.3	102.1	100.4
2015	157	1351	2	-1.7	-0.5	-0.02	-0.01	100.8	100.4	3.0	1.5	1.3	3.4	1.0	101.6	102.0	100.4
2016	128	1425	48	4.0	1.8	0.04	0.02	102.2	101.4	2.7	1.1	1.0	3.1	1.1	101.3	100.2	98.5
2017	129	1377	2	0.2	0.1	0.01	0.01	101.7	100.5	3.1	2.0	1.8	2.9	1.8	101.4	101.0	100.0
2018	117	1435	60	2.3	1.8	-0.00	0.01	102.1	100.3	3.8	2.4	2.1	3.7	2.7	101.5	101.4	101.2
2019	103	1437	73	5.2	1.7	0.04	-0.00	101.6	100.1	3.3	1.8	1.8	3.4	2.4	101.3	101.5	.
2020	76	1476	62	2.6	2.4	0.00	0.02	101.3	100.8	4.3	3.8	2.6	4.1	2.5	101.7	100.7	.

Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	Tendances Annuelles		
														DV	FF	AFV
2010-2020	34	11	0.8	0.5	0.01	0.00	0.1	0.1	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3	0.2	-0.0	.
2015-2020	25	12	0.9	0.6	0.01	0.01	0.1	0.1	0.3	0.5	0.3	0.1	0.3	0.0	-0.3	.

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.