

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

Année	Vaches	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2010	167443	1933	-539	-29.0	-23.6	-0.07	-0.04	97.3	96.9	-5.4	-0.7	-3.4	-6.5	0.1	95.9	98.6	96.6
2011	164295	2014	-481	-24.3	-20.7	-0.05	-0.03	97.3	97.1	-4.3	-0.3	-2.6	-5.4	0.5	96.6	98.4	97.5
2012	165503	2100	-428	-19.2	-17.4	-0.02	-0.02	97.5	97.3	-3.1	0.2	-1.8	-4.3	0.7	97.1	98.5	97.9
2013	157690	2184	-287	-14.7	-12.4	-0.03	-0.02	97.5	97.8	-2.3	0.4	-1.1	-3.4	0.8	97.6	98.6	98.0
2014	154204	2272	-202	-9.7	-8.3	-0.01	-0.01	98.1	98.5	-1.5	0.4	-0.4	-2.6	1.0	98.4	98.9	98.4
2015	155259	2353	-110	-4.9	-4.4	-0.00	-0.00	98.3	99.0	-0.5	0.9	0.2	-1.7	1.2	99.0	99.0	98.8
2016	147528	2442	24	1.2	0.6	0.01	0.00	98.5	99.4	0.1	1.0	0.6	-1.0	1.3	99.6	99.4	99.5
2017	138920	2531	142	5.7	5.4	0.01	0.01	98.9	100.0	1.1	1.2	1.2	0.1	1.7	100.2	99.5	100.0
2018	132614	2621	223	12.4	10.1	0.04	0.02	99.3	100.1	1.9	1.3	1.6	1.0	2.0	100.7	99.8	100.6
2019	118482	2713	322	19.8	15.8	0.07	0.04	99.6	100.7	2.6	1.6	2.1	1.7	2.1	101.3	100.0	101.0
2020	104515	2807	443	29.2	21.6	0.11	0.05	99.7	100.9	3.3	2.3	2.6	2.2	2.3	101.4	100.0	101.3

Tendances Annuelles																	
Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV	
2010-2020	87	98	5.8	4.5	0.02	0.01	0.2	0.4	0.9	0.3	0.6	0.9	0.2	0.6	0.1	0.5	
2015-2020	91	111	6.8	5.2	0.02	0.01	0.3	0.4	0.8	0.3	0.5	0.8	0.2	0.5	0.2	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.