

Tendances génétiques nationales selon l'année de naissance des vaches Jersey
Lactanet Canada, Aout 2019

Année	Vaches	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2006	3836	888	-257	-17.5	-12.7	-0.05	-0.04	99.2	99.1	-0.9	0.1	0.4	-1.7	-0.1	100.0	99.7	99.5
2007	4175	910	-252	-16.2	-11.9	-0.04	-0.03	99.2	99.4	-0.6	0.1	0.0	-1.1	0.2	100.4	99.8	98.7
2008	4296	937	-189	-13.8	-9.6	-0.05	-0.03	99.2	99.5	-0.5	-0.1	0.0	-0.9	-0.1	100.3	99.7	98.6
2009	4555	982	-134	-9.8	-6.5	-0.03	-0.02	99.5	99.7	-0.3	-0.0	0.1	-0.6	0.3	100.4	99.7	98.7
2010	4754	1013	-80	-7.2	-4.2	-0.04	-0.01	99.3	99.6	-0.0	0.1	0.4	-0.3	0.1	100.4	99.5	99.1
2011	4931	1053	-65	-4.5	-2.8	-0.01	-0.00	99.2	99.9	0.6	0.5	0.8	0.3	0.5	100.5	99.5	98.9
2012	4803	1092	-9	0.3	-0.4	0.02	0.00	99.5	100.0	0.4	0.3	0.7	0.2	0.6	100.7	100.0	99.4
2013	4763	1150	90	5.7	4.0	0.02	0.01	99.7	99.9	0.8	0.7	0.8	0.6	0.9	100.6	100.0	99.8
2014	4620	1187	146	8.4	6.5	0.02	0.02	99.8	100.3	1.1	0.9	0.9	1.0	0.8	100.7	100.1	100.1
2015	4655	1251	208	13.8	9.6	0.05	0.03	100.1	100.6	1.6	1.0	1.1	1.6	0.7	101.1	100.6	100.6
2016	4314	1283	223	14.9	10.6	0.05	0.03	100.1	100.5	2.2	1.3	1.6	2.3	0.8	101.3	100.6	100.7

Tendances Annuelles																	
Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV	
2006-2016	39	48	3.2	2.3	0.01	0.01	0.1	0.1	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	
2011-2016	46	58	3.9	2.7	0.01	0.01	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	0.4	

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.