

Tendances génétiques nationales selon l'année de naissance des vaches Jersey
Lactanet Canada, Aout 2021

Année	Vaches	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2008	4315	953	-326	-22.3	-15.8	-0.07	-0.04	98.7	98.9	-1.2	-0.4	0.1	-1.7	-0.4	100.0	99.7	98.4
2009	4582	992	-269	-18.2	-12.6	-0.05	-0.03	99.0	99.0	-0.9	-0.4	0.2	-1.4	0.1	100.0	99.6	98.5
2010	4783	1021	-216	-15.7	-10.3	-0.05	-0.03	98.8	98.9	-0.6	-0.2	0.5	-1.1	-0.1	100.0	99.5	98.8
2011	4986	1057	-198	-12.9	-8.8	-0.03	-0.01	98.6	99.2	-0.0	0.2	0.8	-0.5	0.2	100.1	99.3	98.7
2012	4878	1094	-140	-7.9	-6.3	-0.00	-0.01	99.0	99.3	-0.2	0.0	0.6	-0.6	0.4	100.3	99.8	99.2
2013	4889	1144	-47	-2.6	-2.1	0.01	-0.00	99.2	99.2	0.3	0.4	0.7	-0.1	0.7	100.1	99.8	99.7
2014	4847	1171	13	-0.6	0.2	-0.01	-0.00	99.3	99.7	0.5	0.5	0.7	0.2	0.6	100.3	99.8	99.9
2015	4947	1234	71	5.1	3.4	0.03	0.01	99.6	99.9	0.9	0.5	0.8	0.8	0.4	100.7	100.3	100.3
2016	4998	1264	89	6.2	4.4	0.03	0.02	99.7	99.9	1.6	0.7	1.2	1.6	0.5	100.8	100.3	100.6
2017	4807	1311	186	10.6	7.9	0.02	0.01	100.1	100.4	2.1	1.3	1.5	2.0	0.6	101.0	100.4	100.4
2018	4464	1369	291	16.0	12.3	0.02	0.02	100.3	100.6	2.6	1.6	1.6	2.6	0.7	101.3	100.4	100.5
Tendances Annuelles																	
Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV	
2008-2018	42	62	3.8	2.8	0.01	0.01	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	
2013-2018	45	68	3.7	2.9	0.00	0.00	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.5	0.0	0.2	0.1	0.2	

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.