

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

Année	Vaches	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2006	4152	1789	-366	-19.2	-13.8	-0.06	-0.02	99.7	98.5	-2.4	-1.8	-2.2	-2.3	-1.1	98.9	101.1	100.0
2007	4059	1848	-317	-15.4	-11.0	-0.03	-0.00	100.1	98.8	-2.1	-1.6	-2.2	-1.9	-1.0	99.2	101.3	100.4
2008	4078	1912	-204	-11.0	-7.4	-0.03	-0.01	100.1	99.7	-1.3	-0.9	-1.1	-1.4	-1.0	99.7	100.8	100.8
2009	4230	1956	-150	-9.2	-5.3	-0.04	-0.00	99.9	99.8	-1.0	-0.9	-0.6	-1.1	-0.9	100.3	100.8	100.8
2010	4089	2039	-70	-4.2	-2.6	-0.02	-0.00	100.1	100.3	-0.1	-0.5	0.1	-0.2	-0.4	101.0	100.7	101.2
2011	3954	2071	-61	-3.3	-2.4	-0.01	-0.00	99.8	100.1	0.7	0.2	0.9	0.5	0.3	101.4	100.7	101.4
2012	3870	2117	43	1.7	1.2	0.00	-0.00	100.0	100.4	1.1	1.1	0.7	0.8	0.8	100.9	100.6	101.0
2013	3529	2167	80	4.2	3.2	0.01	0.01	100.1	100.3	1.8	1.4	1.4	1.4	1.5	101.3	100.5	101.0
2014	3372	2197	137	4.9	4.8	-0.01	0.00	99.9	101.1	2.7	1.7	2.2	2.4	1.5	101.8	99.6	101.2
2015	3199	2264	214	8.5	8.2	-0.00	0.01	100.0	101.4	3.3	1.9	2.6	3.1	1.9	102.5	99.3	101.7
2016	2641	2332	281	12.9	11.3	0.02	0.02	100.6	101.7	3.9	2.3	3.7	3.5	1.8	102.9	99.1	102.3

Tendances Annuelles																	
Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV	
2006-2016	54	65	3.2	2.5	0.01	0.00	0.1	0.3	0.6	0.4	0.6	0.6	0.3	0.4	-0.2	0.2	
2011-2016	52	68	3.2	2.8	0.01	0.01	0.2	0.3	0.6	0.4	0.6	0.6	0.3	0.3	-0.3	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.