

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

Année	Vaches	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2010	4102	2046	-308	-14.6	-12.4	-0.03	-0.02	99.9	99.6	-2.2	-1.7	-1.6	-2.3	-0.8	99.8	101.2	100.5
2011	3977	2072	-298	-13.6	-12.2	-0.02	-0.02	99.6	99.4	-1.4	-1.0	-0.9	-1.7	-0.1	100.2	101.0	100.6
2012	3895	2113	-203	-9.1	-8.8	-0.01	-0.02	99.7	99.6	-1.1	-0.3	-1.0	-1.3	0.3	99.6	101.1	100.3
2013	3569	2160	-170	-6.8	-7.0	0.00	-0.01	99.8	99.5	-0.3	0.0	-0.4	-0.7	0.9	100.0	100.9	100.3
2014	3441	2197	-115	-6.2	-5.3	-0.02	-0.02	99.8	100.2	0.5	0.2	0.4	0.3	0.9	100.5	100.4	100.3
2015	3311	2266	-34	-2.5	-1.9	-0.01	-0.01	99.8	100.7	1.1	0.3	0.7	1.0	1.3	101.3	100.0	100.9
2016	3082	2315	-6	0.5	0.2	0.01	0.01	100.0	100.9	1.7	0.6	1.7	1.4	1.1	101.8	99.9	101.3
2017	2726	2368	130	5.7	4.6	0.01	0.00	100.2	100.6	2.2	1.6	1.6	1.9	1.4	101.3	99.8	101.0
2018	2683	2438	254	11.3	10.0	0.01	0.02	100.3	100.5	2.3	1.5	2.1	2.0	0.9	101.4	99.5	101.1
2019	2168	2484	284	15.0	12.3	0.04	0.03	100.9	100.7	2.5	1.8	2.4	2.1	0.9	101.6	99.4	101.0
2020	1940	2536	380	18.3	15.5	0.04	0.03	101.0	100.6	3.4	2.7	2.6	3.2	1.4	101.7	99.0	101.4

  

Tendances Annuelles																
Années	IPV	Lait	Gras	Prot	%Gras	%Prot	Pers	CCS	Conf	PL	P&M	SM	Cr	DV	FF	AFV
2010-2020	49	69	3.3	2.8	0.01	0.01	0.1	0.1	0.6	0.4	0.4	0.6	0.2	0.2	-0.2	0.1
2015-2020	54	83	4.2	3.5	0.01	0.01	0.2	-0.0	0.5	0.5	0.4	0.4	0.0	0.1	-0.2	0.1

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.