

Provincial and National Averages Used as Benchmarks for Genetic Herd Inventory Reports
Moyennes provinciales et nationales à titre de point de repère pour les rapports d'Inventaire génétique du troupeau

Breed: Ayrshire

- December 2013 / Décembre 2013 -

Race: Ayrshire

All Active Cows / Toutes les Vaches Actives														
Province	No. Cows	% Inbreeding	Milk	Fat	Protein	% Fat	% Protein	SCS	CONF	Mammary System	Feet & Legs	Dairy Strength	Rump	LPI
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV
PEI / IPE	122	7.10	61	4.1	1.9	0.02	0.00	2.98	4.4	4.1	2.5	2.9	2.6	1895
NS / NÉ	156	6.84	-77	-1.7	-2.3	0.02	0.01	2.96	3.1	2.6	2.6	1.5	2.6	1794
NB	382	4.74	12	4.0	2.4	0.05	0.03	2.90	1.9	1.8	1.8	0.7	1.0	1848
QC	8,872	5.41	293	12.3	10.2	0.01	0.01	2.93	3.5	2.9	3.3	1.8	1.2	2005
ON	1,501	5.68	264	9.3	8.3	-0.02	-0.01	2.95	2.4	2.0	2.3	1.0	1.2	1932
MB	79	4.87	292	12.5	9.6	0.01	0.00	2.87	2.7	2.4	2.0	0.9	1.0	1972
SK	9	5.23	-454	-18.4	-15.7	0.00	0.00	3.02	0.0	-1.4	0.7	0.6	1.3	1503
AB	88	5.73	-162	-8.4	-5.6	-0.03	0.00	2.96	0.9	0.5	1.1	-0.2	1.2	1686
BC / CB	178	5.10	187	6.1	5.2	-0.02	-0.01	2.93	2.4	1.7	2.4	1.2	0.8	1897
CANADA	11,387	5.45	266	11.0	9.2	0.01	0.00	2.93	3.2	2.7	3.0	1.6	1.2	1981

Active Cows With Publishable Production Indexes / Vaches Actives avec Indices de Production Publiables														
Province	No. Cows	% Inbreeding	Milk	Fat	Protein	% Fat	% Protein	SCS	CONF	Mammary System	Feet & Legs	Dairy Strength	Rump	LPI
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV
PEI / IPE	107	7.02	85	5.4	2.7	0.03	0.00	2.97	4.8	4.5	2.8	3.3	2.8	1923
NS / NÉ	106	6.71	-47	-2.7	-1.6	-0.01	0.00	2.98	3.4	2.7	2.9	1.9	2.7	1797
NB	375	4.75	14	4.1	2.5	0.05	0.03	2.90	1.9	1.8	1.8	0.7	0.9	1850
QC	6,001	5.59	303	12.4	10.4	0.01	0.00	2.94	3.9	3.2	3.5	2.1	1.6	2018
ON	1,406	5.63	285	10.0	9.0	-0.02	-0.01	2.95	2.4	2.0	2.3	1.1	1.2	1943
MB	72	4.98	279	11.9	9.2	0.01	0.00	2.87	2.7	2.2	2.0	1.0	1.0	1959
SK	9	5.23	-454	-18.4	-15.7	0.00	0.00	3.02	0.0	-1.4	0.7	0.6	1.3	1503
AB	86	5.76	-157	-8.0	-5.5	-0.02	0.00	2.95	0.9	0.5	1.1	-0.2	1.2	1690
BC / CB	171	5.02	186	6.2	5.2	-0.01	-0.01	2.93	2.3	1.7	2.4	1.2	0.7	1898
CANADA	8,333	5.57	271	10.9	9.3	0.00	0.00	2.94	3.5	2.9	3.2	1.9	1.5	1987

Active Cows With Unpublishable Production Indexes / Vaches Actives avec Indices de Production Non-Publiables														
Province	No. Cows	% Inbreeding	Milk	Fat	Protein	% Fat	% Protein	SCS	CONF	Mammary System	Feet & Legs	Dairy Strength	Rump	LPI
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV
PEI / IPE	15	7.64	-105	-5.9	-3.9	-0.02	-0.01	3.00	1.3	1.9	0.0	-0.1	1.0	1694
NS / NÉ	50	7.14	-142	0.5	-3.8	0.09	0.02	2.92	2.4	2.4	2.0	0.5	2.3	1787
NB	7	4.07	-97	-0.3	-0.4	0.06	0.04	2.95	0.7	0.4	0.1	-0.3	2.1	1745
QC	2,871	5.03	272	12.0	9.8	0.02	0.01	2.91	2.6	2.2	2.8	1.0	0.5	1978
ON	95	6.42	-45	-1.2	-2.1	0.01	0.00	2.95	2.0	1.5	1.8	0.7	1.5	1764
MB	7	3.74	422	18.4	14.1	0.02	0.01	2.82	3.7	4.4	2.0	0.1	1.1	2107
SK	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	2	4.44	-378	-24.5	-12.0	-0.13	0.01	3.06	0.5	0.5	1.0	-2.0	-0.5	1521
BC / CB	7	6.90	227	3.9	5.1	-0.07	-0.04	2.98	2.6	2.0	3.0	1.3	2.0	1881
CANADA	3,054	5.12	253	11.3	9.1	0.02	0.01	2.92	2.6	2.2	2.7	1.0	0.5	1966