

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

- August 2013 / Août 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	151	7.24	54	4.5	2.2	0.03	0.01	2.98	4.3	4.0	2.4	2.7	2.8	1899
NS / NÉ	159	6.65	-76	-2.2	-2.4	0.01	0.00	2.96	3.1	2.5	2.6	1.6	2.5	1787
NB	414	4.81	6	3.6	2.1	0.05	0.03	2.91	1.8	1.7	1.6	0.6	0.8	1836
QC	9,289	5.41	270	11.2	9.4	0.01	0.01	2.94	3.2	2.7	3.0	1.7	1.1	1982
ON	1,619	5.73	256	8.9	8.0	-0.02	-0.01	2.95	2.3	1.9	2.2	1.0	1.1	1923
MB	73	4.90	261	10.3	8.7	0.00	0.00	2.88	2.3	2.1	1.6	0.8	1.1	1931
SK	10	5.74	-541	-21.0	-17.6	0.01	0.01	3.02	0.1	-1.1	1.0	-0.1	1.1	1488
AB	120	5.98	-179	-8.9	-6.3	-0.02	0.00	2.96	0.5	0.2	0.6	-0.5	0.6	1651
BC / CB	210	5.33	169	5.8	4.0	-0.01	-0.02	2.91	1.6	1.2	1.6	0.6	0.6	1860
CANADA	12,045	5.47	245	10.0	8.4	0.00	0.00	2.94	3.0	2.5	2.8	1.5	1.1	1959

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	136	7.26	75	5.9	2.9	0.04	0.01	2.98	4.8	4.3	2.8	3.1	3.0	1926
NS / NÉ	104	6.51	-29	-2.3	-1.1	-0.01	0.00	2.98	3.5	2.8	2.9	1.9	2.7	1806
NB	399	4.83	5	3.6	2.0	0.05	0.03	2.91	1.8	1.7	1.6	0.6	0.8	1835
QC	6,325	5.58	281	11.3	9.7	0.00	0.00	2.94	3.7	3.1	3.2	2.0	1.4	1994
ON	1,478	5.67	273	9.5	8.6	-0.02	-0.01	2.95	2.3	1.9	2.2	1.0	1.1	1933
MB	72	4.90	265	10.3	8.8	0.00	0.00	2.88	2.3	2.0	1.6	0.7	1.1	1931
SK	10	5.74	-541	-21.0	-17.6	0.01	0.01	3.02	0.1	-1.1	1.0	-0.1	1.1	1488
AB	89	5.81	-245	-11.9	-8.0	-0.03	0.01	2.97	0.7	0.3	0.4	-0.2	1.0	1625
BC / CB	207	5.31	168	5.7	4.0	-0.01	-0.02	2.91	1.6	1.1	1.6	0.6	0.6	1858
CANADA	8,820	5.59	251	10.0	8.6	0.00	0.00	2.94	3.3	2.7	2.9	1.7	1.4	1966

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	7.04	-140	-7.7	-5.0	-0.03	0.00	2.96	0.3	0.9	-1.0	-0.5	0.4	1652
NS / NÉ	55	6.92	-165	-2.1	-5.0	0.07	0.01	2.93	2.4	1.9	2.0	0.9	2.3	1752
NB	15	4.36	56	4.5	4.6	0.04	0.04	2.88	1.3	1.1	1.5	0.2	1.0	1845
QC	2,964	5.05	246	11.0	8.9	0.02	0.01	2.92	2.3	2.0	2.5	0.9	0.3	1954
ON	141	6.35	78	2.9	1.9	0.00	-0.01	2.95	1.8	1.7	1.5	0.9	1.0	1819
MB	1	5.21	-79	6.0	-2.0	0.12	0.06	2.88	6.0	6.0	3.0	4.0	1.0	1959
SK	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	31	6.47	9	-0.1	-1.2	0.00	-0.02	2.92	-0.3	-0.3	1.3	-1.4	-0.6	1723
BC / CB	3	6.77	254	12.3	2.0	0.03	-0.07	2.91	5.3	7.0	2.3	2.3	1.3	1989
CANADA	3,225	5.16	227	10.2	8.1	0.02	0.01	2.92	2.3	2.0	2.4	0.9	0.3	1941