

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 2015 / Août 2015 -

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	114	7.08	48	3.9	0.7	0.03	-0.01	3.02	4.2	3.8	2.3	3.0	3.1	1981
NS / NÉ	167	7.15	-113	-3.0	-4.7	0.02	-0.01	2.99	2.5	2.4	1.7	1.3	2.2	1868
NB	358	4.98	60	4.2	2.4	0.03	0.01	2.95	1.8	1.5	1.8	0.7	0.9	1963
QC	8,117	5.51	259	11.6	8.5	0.02	0.00	2.94	2.9	2.4	2.6	1.5	1.2	2091
ON	1,298	5.83	178	6.0	5.3	-0.02	-0.01	2.97	1.9	1.6	1.9	0.9	1.1	2001
MB	75	5.32	238	9.3	6.0	0.00	-0.02	2.90	2.0	2.2	1.3	0.5	0.4	2034
SK	6	5.59	-339	-18.7	-14.2	-0.07	-0.03	3.02	-1.2	-2.5	-0.5	-0.8	0.5	1640
AB	97	6.35	-345	-16.3	-12.4	-0.03	-0.01	2.98	-0.2	-0.4	-0.3	-1.0	0.9	1698
BC / CB	187	5.44	130	4.6	2.5	-0.01	-0.02	2.96	1.6	1.3	1.1	0.6	1.0	1958
CANADA	10,419	5.58	225	9.9	7.3	0.01	0.00	2.95	2.7	2.2	2.4	1.4	1.2	2064

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	104	7.14	55	4.6	0.9	0.03	-0.01	3.03	4.5	4.1	2.5	3.2	3.3	1992
NS / NÉ	163	7.17	-110	-2.9	-4.6	0.02	-0.01	2.98	2.6	2.4	1.7	1.3	2.2	1870
NB	345	4.99	58	4.2	2.3	0.03	0.01	2.95	1.8	1.5	1.8	0.7	0.9	1963
QC	5,419	5.68	252	10.9	8.0	0.01	0.00	2.95	3.3	2.7	2.9	1.9	1.6	2088
ON	1,212	5.82	189	6.2	5.7	-0.02	-0.01	2.97	2.0	1.6	1.9	0.9	1.1	2007
MB	75	5.32	238	9.3	6.0	0.00	-0.02	2.90	2.0	2.2	1.3	0.5	0.4	2034
SK	6	5.59	-339	-18.7	-14.2	-0.07	-0.03	3.02	-1.2	-2.5	-0.5	-0.8	0.5	1640
AB	88	6.33	-308	-14.1	-11.1	-0.02	-0.01	2.98	-0.1	-0.4	-0.2	-0.9	0.9	1719
BC / CB	175	5.37	139	4.6	2.6	-0.01	-0.03	2.96	1.6	1.3	1.2	0.6	1.0	1961
CANADA	7,587	5.72	213	9.0	6.6	0.01	0.00	2.96	2.9	2.4	2.5	1.6	1.5	2055

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	10	6.53	-23	-3.3	-1.6	-0.03	-0.01	2.96	1.1	1.2	0.5	1.3	0.5	1870
NS / NÉ	4	6.47	-236	-7.3	-7.8	0.04	0.01	3.12	0.3	0.5	1.8	-1.8	1.5	1783
NB	13	4.73	106	3.9	5.1	0.00	0.02	2.96	1.7	1.2	1.8	0.9	1.2	1948
QC	2,698	5.16	272	12.9	9.5	0.03	0.01	2.92	2.0	1.6	2.2	0.7	0.4	2096
ON	86	6.05	20	2.1	-0.1	0.02	-0.01	2.93	1.3	1.0	1.4	0.4	0.6	1924
MB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	9	7	-706	-37	-25	0	0	3	-1	0	-1	-3	0	1,487
BC / CB	12	6	2	5	2	0	0	3	1	1	1	0	1	1,914
CANADA	2,832	5.21	257	12.2	9.0	0.03	0.01	2.92	1.9	1.6	2.2	0.7	0.4	2,086