

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 2012 / Août 2012 -

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	160	7.23	32	4.3	2.3	0.04	0.02	2.98	4.0	3.5	2.2	2.4	2.9	411
NS / NÉ	169	6.56	-71	-0.5	-1.9	0.03	0.01	2.96	3.1	2.7	2.3	1.6	2.3	232
NB	390	5.07	22	4.2	2.3	0.05	0.02	2.91	1.8	1.6	1.2	0.8	1.1	330
QC	9,402	5.52	273	12.0	9.8	0.02	0.01	2.94	2.9	2.5	2.5	1.7	1.0	562
ON	1,608	5.74	248	9.2	7.9	-0.01	-0.01	2.95	2.1	1.7	2.0	1.0	1.1	458
MB	76	4.88	210	10.3	7.9	0.03	0.01	2.89	2.2	2.1	1.2	1.3	1.1	501
SK	13	5.88	-494	-17.9	-15.7	0.03	0.02	3.01	-0.1	-1.2	0.8	-0.4	0.7	-277
AB	128	5.70	-102	-5.0	-4.5	-0.01	-0.01	2.94	0.7	0.2	0.7	-0.2	0.7	32
BC / CB	235	5.30	211	7.2	5.3	-0.01	-0.02	2.89	1.2	0.8	1.1	0.4	0.7	396
CANADA	12,181	5.57	248	10.8	8.8	0.02	0.01	2.94	2.7	2.3	2.4	1.5	1.1	525

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	141	7.25	52	5.3	2.8	0.05	0.02	2.99	4.4	3.9	2.4	2.8	3.2	452
NS / NÉ	102	6.42	-4	-0.6	0.0	-0.01	0.00	2.99	3.6	3.1	2.8	2.1	2.8	282
NB	371	5.04	17	4.1	2.2	0.05	0.02	2.91	1.8	1.6	1.2	0.8	1.1	331
QC	6,447	5.66	293	12.5	10.4	0.01	0.01	2.95	3.4	2.8	2.9	2.1	1.4	597
ON	1,488	5.71	264	9.9	8.4	-0.01	-0.01	2.95	2.2	1.8	2.1	1.1	1.1	479
MB	75	4.87	213	10.3	7.9	0.02	0.01	2.89	2.2	2.0	1.2	1.2	1.1	498
SK	13	5.88	-494	-17.9	-15.7	0.03	0.02	3.01	-0.1	-1.2	0.8	-0.4	0.7	-277
AB	98	5.40	-157	-7.9	-6.2	-0.02	-0.01	2.95	0.8	0.3	0.5	0.1	1.1	-17
BC / CB	229	5.27	211	7.3	5.4	-0.01	-0.02	2.89	1.2	0.7	1.1	0.4	0.6	396
CANADA	8,964	5.66	261	11.0	9.1	0.01	0.01	2.95	3.0	2.5	2.6	1.8	1.4	547

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	19	7.03	-115	-2.7	-1.3	0.03	0.03	2.92	0.6	0.6	0.3	-0.7	0.4	105
NS / NÉ	67	6.79	-173	-0.4	-4.7	0.10	0.02	2.92	2.3	2.2	1.7	1.0	1.6	156
NB	19	5.69	118	4.8	4.1	0.01	0.00	2.95	1.8	1.4	1.5	1.4	1.4	302
QC	2,955	5.21	230	11.2	8.5	0.03	0.01	2.92	2.0	1.7	1.9	0.9	0.2	486
ON	120	6.06	49	1.1	0.7	-0.01	-0.01	2.95	1.7	1.6	1.1	0.5	1.0	203
MB	1	5.20	-23	10.0	4.0	0.15	0.07	2.87	6.0	6.0	4.0	4.0	1.0	742
SK	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	30	6.67	75	4.8	0.8	0.03	-0.02	2.91	0.3	0.0	1.5	-1.0	-0.5	191
BC / CB	6	6.31	216	3.0	2.2	-0.07	-0.06	2.82	4.0	3.8	2.2	1.0	2.2	397
CANADA	3,217	5.31	210	10.4	7.8	0.03	0.01	2.92	1.9	1.7	1.8	0.9	0.3	463