



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: Jersey

- August 2012 / Août 2012 -

Race: Jersey

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	21	7.17	463	18.9	16.0	-0.05	-0.02	2.98	2.0	2.5	0.6	0.9	1.1	406
NS / NÉ	129	5.86	118	7.8	4.5	0.04	0.00	2.94	1.7	1.6	1.0	1.4	1.2	187
NB	237	5.93	138	8.1	6.1	0.03	0.02	2.95	0.3	0.2	0.0	0.2	0.4	113
QC	3,871	5.88	88	7.3	4.9	0.05	0.03	2.97	2.0	1.8	1.0	1.9	1.6	217
ON	6,639	6.20	94	7.4	4.7	0.05	0.02	2.95	2.1	1.8	1.3	1.9	1.7	234
MB	247	5.68	319	14.7	13.3	-0.01	0.02	2.97	0.0	0.1	-1.0	0.2	0.2	223
SK	94	5.73	-88	-2.3	-2.2	0.04	0.02	2.96	2.5	2.1	1.8	2.0	2.2	93
AB	645	6.23	55	5.1	3.1	0.04	0.02	2.97	1.0	0.9	0.4	0.6	0.9	94
BC / CB	777	6.50	373	13.2	11.6	-0.06	-0.03	2.97	0.0	0.3	-0.5	0.0	-0.2	157
CANADA	12,660	6.10	112	7.7	5.3	0.04	0.02	2.96	1.8	1.6	1.0	1.6	1.4	213

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	16	7.28	520	19.0	16.8	-0.09	-0.03	2.98	2.3	2.6	0.8	1.1	1.1	427
NS / NÉ	107	5.87	54	5.7	2.2	0.05	0.00	2.95	1.8	1.5	1.2	1.8	1.5	145
NB	178	5.73	163	8.5	6.8	0.02	0.01	2.96	0.1	-0.1	0.1	0.1	0.4	111
QC	2,560	5.90	72	6.7	4.4	0.05	0.03	2.97	2.4	2.1	1.4	2.2	1.7	236
ON	5,866	6.25	98	7.6	4.9	0.05	0.02	2.95	2.3	2.0	1.5	2.1	1.8	253
MB	229	5.67	327	15.1	13.6	-0.01	0.02	2.97	0.0	0.1	-1.0	0.2	0.2	226
SK	85	5.73	-101	-3.4	-3.0	0.03	0.01	2.96	2.6	2.1	1.9	2.1	2.5	80
AB	555	6.30	60	5.5	3.4	0.04	0.02	2.97	1.2	1.1	0.5	0.8	1.2	115
BC / CB	736	6.53	371	13.0	11.6	-0.07	-0.03	2.97	0.0	0.3	-0.5	0.0	-0.2	156
CANADA	10,332	6.16	114	7.7	5.3	0.04	0.02	2.96	2.0	1.8	1.2	1.8	1.5	229

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	5	6.82	278	18.4	13.6	0.08	0.03	3.00	1.0	2.2	-0.2	0.0	1.2	342
NS / NÉ	22	5.80	425	18.4	15.9	-0.04	0.00	2.93	1.0	1.7	0.2	-0.2	0.0	392
NB	59	6.54	64	6.8	4.0	0.06	0.03	2.94	0.9	1.2	-0.3	0.4	0.5	118
QC	1,311	5.84	121	8.4	5.9	0.04	0.02	2.96	1.3	1.2	0.2	1.4	1.3	179
ON	773	5.85	65	6.5	3.5	0.05	0.02	2.95	0.6	0.6	0.2	0.5	0.7	88
MB	18	5.72	209	10.4	9.5	0.01	0.03	2.99	0.2	0.8	-0.2	0.2	0.2	181
SK	9	5.71	38	7.3	5.4	0.09	0.06	2.96	1.3	1.6	0.4	0.8	-0.3	215
AB	90	5.78	21	2.7	1.3	0.03	0.01	2.96	-0.3	0.1	-0.4	-0.4	-0.3	-35
BC / CB	41	6.01	405	18.4	11.9	-0.03	-0.05	3.00	0.0	0.4	-0.7	0.3	-0.6	177
CANADA	2,328	5.86	106	7.8	5.1	0.04	0.02	2.96	0.9	0.9	0.1	0.9	1.0	141