



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

- April 2011 / Avril 2011 -

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	23	6.74	315	13.0	10.0	-0.03	-0.02	2.97	3.2	3.2	1.5	2.1	1.3	371
NS / NÉ	129	5.62	111	6.6	3.7	0.03	0.00	2.95	2.4	2.1	1.3	2.0	1.8	198
NB	216	5.78	145	8.6	6.4	0.03	0.02	2.94	0.7	0.5	0.4	0.8	0.5	156
QC	3,679	5.80	45	5.9	3.3	0.06	0.03	2.96	2.5	2.1	1.3	2.3	1.7	229
ON	6,616	6.11	90	7.3	4.2	0.05	0.01	2.96	2.4	2.0	1.4	2.1	1.7	247
MB	291	5.42	331	16.3	13.5	0.01	0.02	2.96	-0.2	-0.1	-0.9	0.2	0.0	239
SK	138	5.53	-111	-2.3	-3.5	0.06	0.01	2.95	2.7	2.3	1.9	2.1	1.9	82
AB	673	6.03	56	5.2	2.8	0.04	0.01	2.96	1.3	1.2	0.3	0.9	1.0	110
BC / CB	807	6.42	368	13.8	11.5	-0.05	-0.03	2.96	0.3	0.5	-0.5	0.4	-0.2	183
CANADA	12,572	6.01	98	7.3	4.5	0.04	0.02	2.96	2.2	1.8	1.1	1.9	1.5	226

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	20	6.80	304	12.0	9.5	-0.03	-0.03	2.97	3.6	3.4	1.6	2.3	1.4	380
NS / NÉ	102	5.53	29	2.8	0.1	0.03	-0.01	2.96	2.5	1.9	1.5	2.2	2.1	114
NB	157	5.61	167	8.4	6.9	0.01	0.01	2.95	0.5	0.2	0.4	0.6	0.3	138
QC	2,509	5.84	30	5.5	2.9	0.07	0.03	2.96	2.9	2.4	1.6	2.6	1.8	252
ON	5,869	6.15	94	7.5	4.4	0.05	0.02	2.96	2.6	2.1	1.6	2.3	1.8	265
MB	257	5.40	328	16.0	13.1	0.00	0.01	2.96	-0.2	-0.2	-1.0	0.2	-0.1	221
SK	126	5.53	-127	-3.5	-4.3	0.05	0.01	2.95	2.8	2.2	2.0	2.1	2.0	66
AB	590	6.10	64	5.8	3.2	0.04	0.01	2.96	1.4	1.2	0.4	1.0	1.2	125
BC / CB	749	6.40	361	13.7	11.4	-0.05	-0.03	2.96	0.3	0.4	-0.5	0.3	-0.2	177
CANADA	10,379	6.05	100	7.4	4.6	0.04	0.02	2.96	2.4	2.0	1.3	2.1	1.6	241

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	3	6.34	383	20.3	13.7	0.01	-0.02	3.01	0.7	1.7	0.7	1.0	1.0	308
NS / NÉ	27	5.95	421	21.3	17.4	0.02	0.02	2.93	2.2	2.8	0.5	1.0	0.4	512
NB	59	6.23	84	9.3	5.1	0.08	0.03	2.93	1.3	1.4	0.4	1.4	0.8	206
QC	1,170	5.72	78	6.6	4.2	0.05	0.02	2.96	1.7	1.5	0.6	1.7	1.4	178
ON	747	5.84	51	5.6	2.4	0.05	0.01	2.95	1.0	0.9	0.4	0.8	0.8	100
MB	34	5.61	353	18.7	16.6	0.03	0.05	2.97	0.3	0.7	-0.1	0.7	0.5	371
SK	12	5.57	64	10.6	5.3	0.13	0.05	2.94	2.1	2.4	0.2	1.3	0.5	255
AB	83	5.51	-6	1.3	0.2	0.03	0.01	2.95	0.6	0.7	0.0	0.8	0.0	3
BC / CB	58	6.64	449	15.3	13.4	-0.09	-0.05	2.96	0.7	0.9	-0.2	0.9	-0.2	256
CANADA	2,193	5.79	84	6.8	4.1	0.05	0.02	2.95	1.4	1.2	0.4	1.3	1.1	155