



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

- December 2012 / Décembre 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	18	7.88	484	21.2	16.0	-0.03	-0.03	2.96	2.6	2.8	0.8	1.3	1.9	441
NS / NÉ	133	5.96	105	7.9	4.4	0.05	0.01	2.94	1.9	1.7	1.0	1.5	1.4	193
NB	232	5.87	200	10.8	8.5	0.02	0.02	2.95	0.4	0.2	0.3	0.5	0.6	171
QC	4,100	5.92	103	8.1	5.6	0.05	0.03	2.96	2.1	1.8	0.9	2.0	1.7	237
ON	6,712	6.26	104	8.0	5.1	0.05	0.02	2.95	2.3	2.0	1.4	2.1	1.9	254
MB	257	5.72	328	14.9	13.4	-0.01	0.02	2.96	0.1	0.2	-1.0	0.3	0.3	232
SK	82	5.67	-108	-2.0	-2.5	0.06	0.03	2.94	2.2	2.1	1.6	1.5	2.0	96
AB	646	6.18	63	5.2	3.5	0.04	0.02	2.97	1.1	1.0	0.5	0.8	1.2	108
BC / CB	753	6.49	370	13.8	11.9	-0.05	-0.03	2.96	0.4	0.6	-0.3	0.4	0.3	197
CANADA	12,933	6.14	122	8.4	5.8	0.04	0.02	2.96	2.0	1.7	1.0	1.8	1.6	234

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	15	8.02	516	20.2	16.2	-0.07	-0.04	2.95	3.0	3.1	1.1	1.4	2.2	462
NS / NÉ	107	5.98	46	5.8	2.1	0.06	0.01	2.94	2.0	1.6	1.3	1.7	1.6	153
NB	181	5.78	187	10.5	8.4	0.03	0.02	2.96	0.3	0.0	0.3	0.4	0.6	165
QC	2,685	5.94	87	7.5	5.1	0.05	0.03	2.96	2.5	2.2	1.4	2.3	1.9	258
ON	5,887	6.30	108	8.1	5.2	0.05	0.02	2.95	2.5	2.1	1.6	2.3	2.0	274
MB	228	5.69	343	15.4	13.9	-0.01	0.02	2.97	0.0	0.1	-1.1	0.2	0.3	231
SK	77	5.68	-137	-3.4	-3.7	0.06	0.03	2.94	2.4	2.2	1.8	1.6	2.1	80
AB	557	6.30	64	5.6	3.7	0.04	0.02	2.97	1.2	1.1	0.5	0.9	1.3	121
BC / CB	717	6.52	368	13.7	11.8	-0.06	-0.02	2.96	0.3	0.5	-0.3	0.4	0.3	192
CANADA	10,454	6.20	123	8.3	5.8	0.04	0.02	2.96	2.2	1.9	1.2	2.0	1.7	251

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	7.18	324	26.0	15.0	0.14	0.04	3.02	0.7	1.3	-0.7	0.7	0.7	331
NS / NÉ	26	5.90	349	16.6	13.6	-0.01	0.00	2.93	1.4	2.1	-0.1	0.3	0.4	358
NB	51	6.19	247	12.1	8.9	0.00	0.00	2.93	0.7	0.8	0.0	0.6	0.5	192
QC	1,415	5.89	132	9.4	6.5	0.05	0.03	2.96	1.3	1.2	0.2	1.5	1.4	195
ON	825	5.93	76	7.0	3.8	0.05	0.02	2.95	0.8	0.8	0.2	0.7	1.0	105
MB	29	5.90	207	10.7	9.4	0.01	0.02	2.95	1.0	1.7	-0.3	0.6	0.6	236
SK	5	5.55	341	19.4	16.0	0.04	0.05	2.96	0.0	0.4	-0.2	-0.4	-0.4	345
AB	89	5.47	55	2.8	2.4	0.01	0.01	2.95	0.2	0.4	0.2	0.4	0.3	22
BC / CB	36	5.89	419	17.6	12.9	-0.04	-0.04	2.97	1.2	1.5	-0.5	1.4	0.3	291
CANADA	2,479	5.90	121	8.7	5.8	0.04	0.02	2.95	1.1	1.1	0.1	1.2	1.2	163