



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 2011 / Août 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	24	6.75	305	12.8	10.0	-0.03	-0.02	2.99	2.8	2.9	1.5	1.8	0.9	342
NS / NÉ	126	5.90	131	6.7	4.2	0.01	-0.01	2.95	2.3	2.0	1.1	2.0	1.5	201
NB	252	5.86	162	9.7	6.9	0.03	0.02	2.94	0.8	0.6	0.3	0.7	0.4	179
QC	3,726	5.81	64	6.8	4.1	0.06	0.03	2.95	2.5	2.1	1.2	2.3	1.6	249
ON	6,720	6.16	100	8.0	4.7	0.05	0.02	2.95	2.5	2.1	1.4	2.1	1.7	269
MB	256	5.35	319	15.6	13.1	0.01	0.02	2.97	0.0	0.1	-0.8	0.4	0.0	239
SK	138	5.53	-89	-1.6	-2.4	0.05	0.02	2.94	2.5	2.0	1.8	2.0	1.8	98
AB	617	6.08	83	7.0	3.9	0.05	0.01	2.95	1.2	1.1	0.3	0.8	0.9	139
BC / CB	743	6.42	384	14.5	12.1	-0.05	-0.03	2.95	0.3	0.5	-0.5	0.2	-0.2	201
CANADA	12,602	6.04	110	8.0	5.1	0.05	0.02	2.95	2.2	1.9	1.1	1.9	1.4	248

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	6.83	296	11.4	9.5	-0.04	-0.02	2.98	3.3	3.3	1.9	2.1	1.2	360
NS / NÉ	99	5.70	31	2.0	0.0	0.01	-0.02	2.95	2.2	1.8	1.3	2.0	1.8	99
NB	171	5.68	187	9.9	7.7	0.02	0.01	2.95	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	152
QC	2,507	5.84	53	6.4	3.8	0.06	0.03	2.96	2.9	2.4	1.6	2.5	1.7	272
ON	5,926	6.18	105	8.1	4.9	0.05	0.02	2.95	2.7	2.2	1.6	2.3	1.8	287
MB	232	5.30	329	15.4	12.9	0.00	0.01	2.97	0.0	0.0	-0.9	0.3	-0.1	227
SK	128	5.51	-112	-2.3	-3.2	0.06	0.02	2.95	2.6	2.1	1.9	2.2	2.0	92
AB	535	6.15	85	7.6	4.1	0.06	0.02	2.96	1.4	1.2	0.3	0.9	1.1	155
BC / CB	706	6.45	387	14.7	12.3	-0.05	-0.03	2.95	0.3	0.5	-0.5	0.2	-0.2	205
CANADA	10,324	6.08	114	8.1	5.2	0.05	0.02	2.95	2.4	2.0	1.3	2.1	1.5	263

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	4	6.37	352	19.8	13.0	0.04	-0.01	3.02	0.3	1.0	-0.3	0.0	-0.5	252
NS / NÉ	27	6.63	498	23.9	19.6	0.00	0.01	2.93	2.3	2.7	0.6	1.6	0.4	575
NB	81	6.26	109	9.4	5.0	0.07	0.02	2.92	1.7	1.8	0.5	1.3	1.0	235
QC	1,219	5.73	89	7.7	4.8	0.06	0.02	2.95	1.7	1.5	0.5	1.7	1.3	203
ON	794	5.99	62	6.9	3.2	0.06	0.01	2.94	1.1	1.0	0.5	0.7	0.8	136
MB	24	5.85	225	17.7	14.2	0.10	0.09	2.99	0.6	0.8	0.2	0.6	0.7	349
SK	10	5.70	209	7.8	8.5	-0.03	0.01	2.91	0.8	0.3	0.2	0.6	-0.3	180
AB	82	5.62	69	3.1	2.4	0.00	0.00	2.94	0.4	0.5	0.0	0.4	0.0	31
BC / CB	37	5.87	338	11.4	8.7	-0.07	-0.05	2.95	0.1	0.2	-0.5	0.7	-0.2	120
CANADA	2,278	5.85	91	7.7	4.5	0.05	0.02	2.95	1.4	1.3	0.5	1.3	1.0	179