



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: Canadienne

- December 2014 / Décembre 2014 -

Race: Canadienne

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
NS	2	9.18	-43.5	0.0	0.5	0.03	0.05	3.2	6.5	5.5	8.0	4.0	-0.5	1312
QC	385	7.73	39.7	1.1	0.7	0.00	-0.01	3	2.7	2.4	2.2	1.5	1.6	1240
ON	3	11.09	10	2.0	1.3	0.05	0.03	3.09	-0.3	0.0	1.3	-0.7	0.3	1126
CANADA	390	7.77	39	1.1	0.7	0.00	0.00	3.01	2.7	2.4	2.2	1.5	1.5	1240

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
NS	2	9.18	-43.5	0	0.5	0.03	0.05	3.2	6.5	5.5	8	4	-0.5	1312
QC	250	8.03	49.4	1.6	1	0	0	3.02	3.5	3.2	2.7	2	1.7	1271
ON	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
CANADA	252	8.04	48.7	1.6	1	0.00	0.00	3.02	3.6	3.2	2.8	2.0	1.6	1272

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
NS	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	135	7.18	21.7	0.3	0.1	-0.01	-0.01	2.97	1.3	0.9	1.3	0.6	1.4	1183
ON	3	11.09	10.0	2.0	1.3	0.05	0.03	3.09	-0.3	0.0	1.3	-0.7	0.3	1126
CANADA	138	7.27	21.4	0.3	0.1	0.00	-0.01	2.98	1.2	0.9	1.3	0.6	1.4	1182