



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

- April 2018 / Avril 2018 -

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 / NÉ	5	7.18	353	11.8	7.6	0.02	-0.02	2.91	3.6	3.8	3.0	2.0	-1.6	1505
QC	465	8.74	30	0.7	0.1	0.00	-0.02	2.95	3.5	2.9	2.8	2.2	1.7	1245
ON	4	10.01	-104	-2.0	0.0	0.03	0.07	3.14	2.0	1.3	3.5	1.8	-0.5	1069
CANADA	474	8.74	33	0.8	0.2	0.00	-0.02	2.95	3.5	2.9	2.8	2.1	1.6	1246

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 / NÉ	5	7.18	353	11.8	7.6	0.02	-0.02	2.91	3.6	3.8	3.0	2.0	-1.6	1505
QC	338	8.96	28	0.7	0.1	0.00	-0.01	2.96	4.2	3.5	2.9	2.5	1.7	1259
ON	4	10.01	-104	-2.0	0.0	0.03	0.07	3.14	2.0	1.3	3.5	1.8	-0.5	1069
CANADA	347	8.95	31	0.8	0.2	0.00	-0.01	2.96	4.1	3.5	3.0	2.5	1.6	1260

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	127	8.16	36	0.8	0.0	-0.01	-0.02	2.93	1.8	1.1	2.3	1.1	1.7	1207
ON	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
CANADA	127	8.16	36	0.8	0.0	-0.01	-0.02	2.93	1.8	1.1	2.3	1.1	1.7	1207