



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 2024 / Avril 2024 -

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
QC	295	8.63	155	4.4	3.3	-0.01	-0.01	101.7	4.9	4.4	3.8	3.4	1.7	1347
ON	3	11.18	-166	-9.0	-3.3	-0.10	0.02	99.7	1.7	0.7	1.7	1.0	2.0	954
CANADA	298	8.66	152	4.3	3.2	-0.01	-0.01	101.7	4.8	4.3	3.8	3.3	1.7	1343

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
QC	157	7.87	215	5.2	4.3	-0.04	-0.02	102.0	5.7	5.7	4.1	4.4	1.3	1406
ON	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
CANADA	157	7.87	215	5.2	4.3	-0.04	-0.02	102.0	5.7	5.7	4.1	4.4	1.3	1406

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
QC	138	9.50	87	3.5	2.1	0.03	0.00	101.4	3.9	2.9	3.5	2.2	2.1	1280
ON	3	11.18	-166	-9.0	-3.3	-0.10	0.02	99.7	1.7	0.7	1.7	1.0	2.0	954
CANADA	141	9.53	81	3.2	2.0	0.02	0.00	101.3	3.8	2.9	3.5	2.2	2.1	1273