



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

- August 2019 / Août 2019 -

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	470	8.86	22	-0.1	0.0	-0.02	-0.01	101.5	3.4	2.8	3.0	2.0	1.8	1288
ON	4	9.89	-251	-8.3	-4.0	-0.01	0.07	96.3	2.0	1.8	2.5	0.0	-1.8	1057
CANADA	474	8.87	20	-0.2	-0.1	-0.02	-0.01	101.4	3.4	2.8	3.0	2.0	1.8	1286

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	333	8.89	27	0.0	0.1	-0.02	-0.01	101.5	4.1	3.5	3.3	2.5	1.9	1317
ON	3	9.43	-217	-6.0	-3.0	0.02	0.07	96.3	2.7	1.3	3.3	1.3	-0.7	1097
CANADA	336	8.89	25	0.0	0.1	-0.02	-0.01	101.4	4.1	3.5	3.3	2.5	1.9	1315

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	137	8.81	10	-0.4	-0.4	-0.02	-0.02	101.5	1.6	1.0	2.2	0.9	1.7	1218
ON	1	11.24	-354	-15.0	-7.0	-0.09	0.05	96.0	0.0	3.0	0.0	-4.0	-5.0	936
CANADA	138	8.83	8	-0.5	-0.4	-0.02	-0.02	101.5	1.6	1.0	2.2	0.8	1.7	1216