



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: Milking Shorthorn

- April 2023 / Avril 2023 -

Race: Shorthorn Laitier

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	33	2.43	96	7.1	3.5	0.05	0.02	102.4	4.3	4.9	2.4	2.5	3.2	1538
NS / NÉ	3	4.50	-146	2.7	-2.0	0.15	0.04	100.0	-1.0	-1.3	-1.7	-1.7	1.7	1192
NB	2	3.11	227	15.5	4.5	0.09	-0.04	101.5	2.5	3.0	1.0	-1.0	4.5	1517
QC	7	3.08	55	5.4	1.7	0.05	0.00	100.0	2.0	1.6	0.7	1.1	1.1	1330
ON	190	2.73	117	3.7	2.5	-0.02	-0.01	101.0	3.4	3.4	1.9	1.7	2.0	1435
MB	32	1.89	99	-1.3	1.6	-0.09	-0.02	99.3	1.7	2.1	0.3	0.5	-1.3	1289
CANADA	267	2.63	109	3.7	2.4	-0.01	-0.01	101.0	3.2	3.3	1.7	1.6	1.8	1425

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	29	2.45	108	7.7	4.2	0.05	0.03	102.8	4.4	5.0	2.2	2.7	3.4	1555
NS / NÉ	3	4.50	-146	2.7	-2.0	0.15	0.04	100.0	-1.0	-1.3	-1.7	-1.7	1.7	1192
NB	2	3.11	227	15.5	4.5	0.09	-0.04	101.5	2.5	3.0	1.0	-1.0	4.5	1517
QC	2	6.43	21	5.5	2.0	0.08	0.04	103.5	3.5	3.0	0.5	1.5	1.5	1476
ON	171	2.56	127	4.3	2.7	-0.02	-0.02	101.0	3.6	3.6	2.2	1.9	2.1	1450
MB	3	0.98	241	9.3	6.3	-0.02	0.00	103.0	4.7	5.0	0.7	3.3	0.3	1608
CANADA	210	2.59	122	4.9	2.9	0.00	-0.01	101.3	3.6	3.7	2.1	2.0	2.2	1464

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	2.33	8	2.5	-1.5	0.04	-0.03	99.5	3.5	4.3	3.5	1.5	1.5	1418
NS / NÉ	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
NB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	5	1.74	69	5.4	1.6	0.04	-0.01	98.6	1.4	1.0	0.8	1.0	1.0	1271
ON	19	4.26	24	-1.4	0.7	-0.04	0.00	101.3	1.3	1.7	-0.4	0.2	1.7	1302
MB	29	1.99	85	-2.4	1.1	-0.10	-0.03	98.9	1.4	1.8	0.2	0.2	-1.4	1256
CANADA	57	2.75	58	-1.0	0.8	-0.06	-0.02	99.7	1.5	1.9	0.3	0.4	0.0	1284