



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

- August 2023 / Août 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	82	2.66	176	9.7	5.5	0.04	0.02	101.7	5.4	5.8	2.9	3.3	3.0	1614
NS / NÉ	3	4.50	-173	0.7	-3.0	0.13	0.05	100.3	-1.3	-1.7	-1.7	-1.7	2.0	1166
NB	2	3.11	210	15.5	4.0	0.10	-0.04	101.5	2.5	2.5	0.5	-1.0	4.5	1484
QC	7	3.08	52	4.9	1.6	0.05	0.00	100.0	1.9	1.4	0.6	1.1	1.6	1322
ON	190	2.76	97	3.2	2.3	-0.01	0.00	101.2	3.6	3.7	2.0	2.2	2.3	1450
MB	32	1.88	108	0.0	1.6	-0.07	-0.03	99.0	2.1	2.5	0.6	1.0	-1.1	1326
CANADA	316	2.67	116	4.7	3.0	0.00	0.00	101.1	3.8	4.0	2.0	2.2	2.1	1475

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	75	2.59	185	10.6	5.9	0.04	0.03	101.8	5.5	5.9	2.9	3.3	3.0	1631
NS / NÉ	3	4.50	-173	0.7	-3.0	0.13	0.05	100.3	-1.3	-1.7	-1.7	-1.7	2.0	1166
NB	2	3.11	210	15.5	4.0	0.10	-0.04	101.5	2.5	2.5	0.5	-1.0	4.5	1484
QC	2	6.43	27	5.0	2.5	0.07	0.04	104.0	3.0	3.0	0.0	1.0	2.0	1477
ON	169	2.61	109	3.9	2.6	-0.01	-0.01	101.2	3.8	4.0	2.2	2.4	2.3	1467
MB	3	0.98	253	10.0	6.7	-0.02	0.00	102.3	4.7	5.0	0.7	3.3	1.0	1608
CANADA	254	2.64	130	6.0	3.5	0.01	0.00	101.4	4.3	4.5	2.3	2.6	2.5	1514

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	7	3.43	75	0.3	1.7	-0.04	0.00	100.3	3.9	4.0	2.6	2.7	3.3	1432
NS / NÉ	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
NB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
QC	5	1.74	62	4.8	1.2	0.04	-0.01	98.4	1.4	0.8	0.8	1.2	1.4	1260
ON	21	3.97	1	-2.1	0.4	-0.03	0.01	101.4	1.6	1.9	0.0	0.5	2.3	1307
MB	29	1.98	93	-1.0	1.0	-0.08	-0.03	98.7	1.8	2.3	0.6	0.7	-1.3	1297
CANADA	62	2.80	57	-0.8	0.9	-0.05	-0.01	99.8	1.9	2.2	0.6	0.9	0.6	1313