



**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: Ayrshire**

**- April 2018 / Avril 2018 -**

**Race: Ayrshire**

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	93	7.18	-23	0.9	-1.4	0.03	0.00	3.05	3.0	2.7	1.4	2.4	3.0	2,063
NS / NÉ	87	7.40	-117	-6.1	-3.7	-0.02	0.01	3.03	1.9	1.6	1.5	1.0	1.5	1,994
NB	146	5.72	5	0.1	-0.1	0.00	0.00	2.98	0.9	0.7	1.1	0.6	0.5	2,042
QC	4,943	6.08	208	8.6	6.9	0.00	0.00	2.97	2.7	2.3	2.2	1.6	1.5	2,209
ON	954	6.14	115	1.9	3.6	-0.03	0.00	2.99	2.1	1.8	1.7	1.2	1.1	2,128
MB	79	5.69	201	6.2	3.7	-0.02	-0.04	2.96	2.4	2.5	1.4	1.0	1.1	2,165
AB	86	6.43	-516	-27.4	-17.9	-0.09	0.00	3.04	-2.3	-2.4	-1.9	-2.7	-0.2	1,690
BC / CB	157	5.57	66	1.4	0.8	-0.02	-0.02	2.98	0.5	0.1	0.5	-0.1	0.5	2,074
<b>CANADA</b>	<b>6,545</b>	<b>6.10</b>	<b>169</b>	<b>6.4</b>	<b>5.5</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2.97</b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>	<b>2.0</b>	<b>1.5</b>	<b>1.4</b>	<b>2,178</b>

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	84	7.20	-15	0.2	-1.5	0.01	-0.01	3.04	3.1	2.9	1.3	2.4	3.0	2063
NS / NÉ	80	7.32	-117	-5.9	-3.7	-0.01	0.01	3.02	1.8	1.6	1.5	0.9	1.4	1998
NB	140	5.67	2	0.0	-0.2	0.00	0.00	2.98	0.8	0.6	1.0	0.5	0.5	2039
QC	3,342	6.13	200	7.5	6.3	-0.01	0.00	2.97	3.0	2.6	2.4	2.0	1.8	2199
ON	872	6.13	126	2.1	3.8	-0.04	0.00	2.99	2.1	1.9	1.7	1.3	1.1	2133
MB	79	5.69	201	6.2	3.7	-0.02	-0.04	2.96	2.4	2.5	1.4	1.0	1.1	2165
AB	86	6.43	-516	-27.4	-17.9	-0.09	0.00	3.04	-2.3	-2.4	-1.9	-2.7	-0.2	1690
BC / CB	157	5.57	66	1.4	0.8	-0.02	-0.02	2.98	0.5	0.1	0.5	-0.1	0.5	2074
<b>CANADA</b>	<b>4,840</b>	<b>6.13</b>	<b>155</b>	<b>5.1</b>	<b>4.7</b>	<b>-0.01</b>	<b>0.00</b>	<b>2.98</b>	<b>2.6</b>	<b>2.2</b>	<b>2.0</b>	<b>1.6</b>	<b>1.5</b>	<b>2163</b>

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	9	6.96	-93	7.7	-0.2	0.15	0.04	3.10	1.7	0.8	1.7	1.9	2.4	2063
NS / NÉ	7	8.34	-118	-8.7	-3.3	-0.05	0.01	3.11	2.6	1.7	1.7	2.0	3.6	1947
NB	6	6.85	70	0.5	1.5	-0.03	-0.01	2.98	3.5	3.2	2.7	3.8	0.5	2123
QC	1,601	5.98	226	10.7	8.3	0.02	0.01	2.95	1.9	1.5	2.0	0.9	0.9	2228
ON	82	6.25	-3	-0.6	0.8	-0.01	0.01	2.99	1.6	1.0	1.5	1.0	1.3	2076
MB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
AB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
BC / CB	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
<b>CANADA</b>	<b>1,705</b>	<b>6.01</b>	<b>211</b>	<b>10.1</b>	<b>7.8</b>	<b>0.02</b>	<b>0.01</b>	<b>2.95</b>	<b>1.9</b>	<b>1.5</b>	<b>1.9</b>	<b>0.9</b>	<b>1.0</b>	<b>2218</b>