



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: Jersey

- April 2021 / Avril 2021 -

Race: Jersey

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	Pro\$
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV	
PEI / IPE	79	6.77	60	4.7	2.1	0.03	0.00	100.0	3.2	2.5	2.5	2.0	1.2	1284	253
NS / NÉ	231	6.40	46	7.7	2.7	0.08	0.02	100.8	1.9	1.6	1.1	1.1	1.9	1273	264
NB	305	6.48	347	14.5	11.8	-0.03	-0.02	100.4	-0.3	-0.4	-0.4	-0.3	0.1	1256	392
QC	4,722	6.45	170	11.1	7.6	0.04	0.02	100.9	1.3	1.1	0.8	0.5	0.9	1296	370
ON	6,060	6.62	15	1.9	1.0	0.03	0.01	99.9	3.0	2.3	2.6	1.9	1.5	1266	169
MB	301	6.87	117	5.4	4.7	0.00	0.01	100.5	1.9	1.6	1.4	0.8	1.2	1267	237
SK	90	5.21	94	3.9	2.3	0.00	-0.01	101.0	2.1	1.5	2.1	1.4	1.5	1289	224
AB	653	6.63	75	2.5	2.6	-0.01	0.00	100.2	2.7	2.3	2.3	1.4	1.2	1272	197
BC / CB	634	6.75	383	13.3	13.5	-0.07	-0.01	100.8	0.8	0.9	0.2	0.0	0.1	1298	469
CANADA	13,075	6.56	103	6.3	4.5	0.02	0.01	100.4	2.1	1.7	1.7	1.2	1.2	1279	267

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	Pro\$
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV	
PEI / IPE	75	6.80	36	4.2	1.5	0.04	0.00	99.9	3.4	2.7	2.7	2.1	1.2	1287	251
NS / NÉ	148	6.51	-39	5.1	-0.3	0.11	0.02	101.1	2.7	2.2	2.1	1.5	2.2	1293	213
NB	271	6.32	353	15.6	12.5	-0.02	-0.01	100.2	-0.5	-0.6	-0.6	-0.2	0.2	1249	405
QC	2,801	6.52	122	9.0	5.9	0.05	0.02	100.7	2.0	1.7	1.6	0.9	1.1	1305	343
ON	5,507	6.63	-3	1.2	0.4	0.03	0.01	99.8	3.2	2.4	2.8	2.0	1.6	1265	153
MB	256	6.78	96	4.3	4.1	0.01	0.01	100.5	1.9	1.6	1.6	0.8	1.3	1266	213
SK	88	5.21	97	4.3	2.6	0.00	-0.01	101.1	2.1	1.5	2.1	1.4	1.5	1293	242
AB	594	6.67	70	2.9	2.6	0.00	0.00	100.2	3.0	2.5	2.4	1.6	1.3	1279	212
BC / CB	599	6.87	376	12.8	13.2	-0.07	-0.01	100.9	1.0	1.1	0.4	0.0	0.1	1300	462
CANADA	10,339	6.60	69	4.7	3.2	0.03	0.01	100.2	2.6	2.0	2.1	1.5	1.3	1279	236

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	Pro\$
	No. Vaches	% Consanguinité	Lait	Gras	Protéine	% Gras	% Protéine	CCS		Système mammaire	Pieds & membres	Puissance laitière	Croupe	IPV	
PEI / IPE	4	6.24	509	14.8	14.3	-0.14	-0.06	102.8	-1.3	-1.3	-1.3	-1.3	1.3	1234	290
NS / NÉ	83	6.19	197	12.3	8.2	0.04	0.01	100.2	0.4	0.4	-0.9	0.4	1.3	1237	355
NB	34	7.74	295	5.5	6.7	-0.12	-0.06	101.7	1.5	1.8	1.6	-1.1	-0.3	1305	293
QC	1,921	6.34	241	14.3	10.1	0.03	0.01	101.0	0.2	0.2	-0.3	-0.2	0.4	1283	410
ON	553	6.60	196	8.9	7.3	-0.01	0.00	100.5	1.7	1.4	0.9	1.0	0.8	1277	328
MB	45	7.38	238	11.6	8.3	0.00	-0.02	100.5	1.4	1.6	0.2	0.4	0.8	1274	375
SK	2	5.23	-55	-17.0	-14.0	-0.17	-0.16	99.5	2.5	1.5	4.0	1.5	2.5	1098	-574
AB	59	6.18	125	-1.3	2.9	-0.10	-0.02	99.9	0.5	0.4	1.1	-0.8	0.3	1202	42
BC / CB	35	4.76	493	22.7	18.3	-0.03	0.00	100.0	-2.0	-2.1	-2.1	-0.7	-0.3	1264	592
CANADA	2,736	6.40	232	12.7	9.4	0.02	0.01	100.9	0.5	0.5	-0.1	0.0	0.5	1278	383