



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: Guernsey

- April 2023 / Avril 2023 -

Race: Guernsey

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	1	6.32	245	16.0	8.0	0.07	0.01	99.0	5.0	3.0	3.0	2.0	0.0	935
NS / NÉ	9	8.04	-227	4.4	0.3	0.19	0.09	102.4	4.2	4.3	2.4	1.2	0.0	1022
NB	5	6.64	-22	9.0	-1.6	0.14	0.00	103.2	1.2	1.8	-1.4	-0.4	-0.6	875
QC	42	3.56	744	14.5	17.7	-0.19	-0.08	102.5	1.2	0.9	0.8	-0.5	0.3	1065
ON	192	7.37	-36	1.7	0.4	0.05	0.02	102.0	2.6	2.8	1.2	0.5	0.5	910
BC / CB	16	6.35	62	9.3	3.2	0.08	0.01	104.0	3.9	4.4	1.8	0.1	0.4	1018
CANADA	265	6.71	88	4.5	3.3	0.02	0.01	102.2	2.5	2.7	1.2	0.4	0.4	944

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	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
NS / NÉ	8	7.80	-233	2.6	-0.5	0.17	0.09	102.3	4.3	4.1	2.1	1.6	0.5	1005
NB	4	8.30	-291	3.5	-9.5	0.22	0.02	102.3	1.0	1.8	-1.3	-0.8	0.0	760
QC	5	8.77	-148	-3.8	-3.6	0.03	0.02	103.0	3.2	2.8	0.2	2.2	-0.2	878
ON	165	7.47	-42	1.3	0.0	0.04	0.02	102.2	2.5	2.8	1.3	0.6	0.3	907
BC / CB	15	6.38	11	8.5	1.6	0.10	0.01	104.3	4.4	4.9	1.9	0.3	0.3	1020
CANADA	197	7.45	-54	1.9	-0.2	0.06	0.02	102.4	2.7	3.0	1.3	0.6	0.3	916

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	1	6.32	245	16.0	8.0	0.07	0.01	99.0	5.0	3.0	3.0	2.0	0.0	935
NS / NÉ	1	9.96	-181	19.0	7.0	0.35	0.15	104.0	4.0	6.0	5.0	-2.0	-4.0	1162
NB	1	0.00	1053	31.0	30.0	-0.15	-0.07	107.0	2.0	2.0	-2.0	1.0	-3.0	1337
QC	37	2.85	865	17.0	20.5	-0.23	-0.1	102.5	0.9	0.7	0.8	-0.9	0.4	1090
ON	27	6.74	1	4.1	3.0	0.06	0.04	101.1	2.9	2.9	0.5	0.5	1.8	927
BC / CB	1	5.96	823	21.0	27.0	-0.18	-0.03	99.0	-3.0	-4.0	0.0	-3.0	2.0	984
CANADA	68	4.56	499	12.2	13.4	-0.1	-0.04	101.9	1.8	1.6	0.8	-0.3	0.8	1026