



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 2019 / Avril 2019 -

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	4.49	-50	7.0	-1.0	0.13	0.00	101.0	3.0	4.0	0.0	-2.0	2.0	774
NS	3	8.11	279	16.0	11.7	0.06	0.03	102.7	-0.3	0.7	1.0	-1.7	-2.3	1050
NB	23	7.63	-163	-3.3	-4.9	0.06	0.01	101.7	1.8	2.0	0.6	0.0	1.0	725
QC	7	1.45	1218	30.9	28.9	-0.28	-0.16	100.3	0.6	0.9	-1.0	-1.0	-1.3	1095
ON	191	7.33	22	2.5	2.4	0.02	0.02	102.0	3.4	3.1	1.9	1.2	1.0	862
BC / CB	17	6.21	99	6.8	4.7	0.03	0.02	101.6	5.2	5.4	2.4	1.1	0.9	961
CANADA	242	7.11	47	3.3	2.7	0.02	0.01	101.9	3.2	3.1	1.7	1	0.9	865

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	1	4.49	-50	7.0	-1.0	0.13	0.00	101.0	3.0	4.0	0.0	-2.0	2.0	774
NS	1	7.62	-89	13	7	0.24	0.13	102.0	-2	2	0	-6	-3	1062
NB	10	7.20	-225	-1.3	-4.7	0.13	0.04	99.2	1.9	1.9	1.1	-1.3	0.4	725
QC	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
ON	173	7.45	32	3.2	2.6	0.03	0.02	102.1	3.3	3.1	1.8	1.1	0.9	866
BC / CB	15	6.04	27	3.6	2.3	0.04	0.02	101.6	5.2	5.3	2.1	1.0	0.7	922
CANADA	200	7.32	17	3.1	2.2	0.04	0.02	101.9	3.3	3.2	1.8	0.9	0.8	864

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	0	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
NS	2	8.36	463	17.5	14.0	-0.03	-0.02	103.0	0.5	0.0	1.5	0.5	-2.0	1044
NB	13	7.95	-114.6	-4.8	-5.0	0.01	-0.01	103.7	1.7	2.0	0.2	0.9	1.5	726
QC	7	1.45	1217.9	30.9	28.9	-0.28	-0.16	100.3	0.6	0.9	-1.0	-1.0	-1.3	1095
ON	18	6.13	-68.8	-3.8	0.2	-0.03	0.03	100.6	4.3	3.1	2.7	2.4	2.2	822
BC / CB	2	7.44	646	30.5	23.0	-0.01	-0.03	102.0	5.5	6.0	5.0	2.0	2.5	1248
CANADA	42	6.08	191	4.3	5.1	-0.06	-0.02	101.7	2.7	2.4	1.4	1.3	1.2	869