

Tendances phénotypiques nationales selon l'année de naissance des vaches  
**Guernsey**  
 Lactanet Canada, Aout 2021

Année	Nombre de vaches		Équivalents Maturités (kg)		
	Lait Gras	Protéine	Lait	Gras	Protéine
1975	881	3	5117	240.6	232.0
1976	942	4	5215	248.9	284.3
1977	924	26	5339	251.9	217.8
1978	1012	72	5242	247.6	228.6
1979	1018	269	5342	250.5	229.1
1980	1075	469	5430	252.3	230.5
1981	1111	549	5492	259.4	214.4
1982	1178	790	5581	259.4	201.6
1983	1124	1083	5671	262.3	205.4
1984	1124	1123	5930	268.2	212.6
1985	1021	1021	6025	270.6	216.9
1986	1063	1063	6056	273.8	219.8
1987	1068	1068	6060	269.2	216.9
1988	912	912	6167	275.0	221.8
1989	857	857	6483	289.5	231.3
1990	828	828	6576	298.1	233.3
1991	741	741	6542	296.5	231.7
1992	732	732	6723	302.6	236.3
1993	638	638	6644	300.3	237.1
1994	615	615	6820	298.3	240.6
1995	526	526	6937	304.4	244.7
1996	428	428	6812	302.8	239.9
1997	374	374	7075	306.1	246.0
1998	278	278	7172	310.3	247.8
1999	268	268	7334	315.7	254.9
2000	203	203	7515	330.1	259.3
2001	202	202	7359	318.5	250.2
2002	192	192	7255	320.1	248.3
2003	164	164	7407	324.3	251.0
2004	167	167	7562	334.0	258.3
2005	155	155	7651	335.7	258.7
2006	145	145	7690	338.4	259.8
2007	137	137	7789	342.7	265.5
2008	160	160	7806	348.6	265.2
2009	149	149	7666	343.4	259.8
2010	149	149	7380	339.4	250.7
2011	140	140	7232	329.2	244.2

Notes:

1. Basées sur des lactations admissibles aux évaluations génétiques.

2. Seules les premières lactations ont été utilisées pour chaque année.

Tendances phénotypiques nationales selon l'année de naissance des vaches  
**Guernsey**  
 Lactanet Canada, Aout 2021

Année	Nombre de vaches		Équivalents Maturités (kg)		
	Lait Gras	Protéine	Lait	Gras	Protéine
2012	131	131	7526	337.7	250.0
2013	120	120	7913	370.4	270.6
2014	103	103	7939	363.2	270.2
2015	115	115	7936	364.7	272.9
2016	96	96	8154	373.0	283.9
2017	130	130	8143	374.3	283.6
2018	114	114	8145	368.8	279.9
2019	51	51	8315	368.8	278.4

Notes:

1. Basées sur des lactations admissibles aux évaluations génétiques.
2. Seules les premières lactations ont été utilisées pour chaque année.