

NOMBRE MOYEN DE VACHES LAITIÈRES PAR FERME ET PAR PROVINCE AU 1^{ER} JUILLET, CANADA, 2001 À 2011 (1) (2)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TERRE-NEUVE ET LABRADOR	97,9	97,9	119,5	136,6	148,8	153,7	178,9	171,1	172,2	168,6	176,5
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	44,0	46,2	45,9	46,5	50,6	53,3	57,7	63,7	61,0	64,6	70,0
NOUVELLE-ÉCOSSE	64,9	66,4	69,6	66,9	72,0	74,1	81,4	87,0	87,7	93,9	92,7
NOUVEAU-BRUNSWICK	60,7	61,2	62,9	66,7	70,4	73,6	75,2	80,5	81,8	80,7	83,3
QUÉBEC	44,2	45,9	46,5	50,9	49,2	50,9	51,2	55,0	56,2	57,7	57,9
ONTARIO	56,4	58,8	59,9	61,8	64,7	65,3	68,4	73,4	75,5	76,3	77,7
MANITOBA	65,5	67,0	72,0	75,7	82,1	88,9	98,9	111,1	116,1	125,0	127,5
SASKATCHEWAN	80,4	86,3	106,9	105,4	106,1	110,0	123,5	132,2	139,2	151,8	164,8
ALBERTA	101,8	106,4	103,7	105,7	113,5	113,9	119,9	134,2	143,7	147,3	153,7
COLOMBIE-BRITANNIQUE	101,7	106,2	111,4	114,9	116,2	113,9	116,3	127,5	132,6	131,3	139,8
CANADA	55,3	57,4	58,9	62,1	63,2	64,5	66,8	72,1	74,1	75,6	76,9

(1) Le nombre moyen est surévalué car Statistique Canada tient compte de toutes les vaches laitières et non seulement de celles dont le lait est livré sur le marché.

(2) Nombre total de vaches par province au 1^{er} juillet ÷ nombre de fermes expédiant du lait ou de la crème au 31 juillet.

Sources : Commission canadienne du lait.
Statistique Canada, CANSIM, 003-0032.
Compilation Groupe AGÉCO, 2011.