



## AVERAGE PRODUCTION BY REGION BASED ON PUBLISHABLE RECORDS PRODUCTION MOYENNE PAR RÉGION BASÉE SUR LES RELEVÉS PUBLIABLES 2010

REGION / RÉGION	NO. OFFICIAL HERDS / NOMBRE DE TROUPEAUX OFFICIELS	ANIMALS ON TEST / ANIMAUX MIS À L'ÉPREUVE	MILK / LAIT kg	FAT / GRAS kg	FAT / GRAS %	PROT. kg	PROT. %	BCA / MCR <sup>1</sup>		
								MILK / LAIT	FAT / GRAS	PROTEIN / PROTÉINE
<b>AYRSHIRE</b>										
WESTERN / OUEST	14	453	7,405	291	3.93	245	3.33	208	199	210
ONTARIO	62	1,547	7,624	297	3.91	250	3.29	218	206	218
QUEBEC / QUÉBEC	204	6,101	7,784	315	4.06	260	3.35	222	218	226
ATLANTIC / ATLANTIQUE	20	708	6,872	278	4.07	227	3.31	193	190	193
<b>CANADA</b>	<b>300</b>	<b>8,809</b>	<b>7,663</b>	<b>308</b>	<b>4.03</b>	<b>255</b>	<b>3.34</b>	<b>218</b>	<b>213</b>	<b>221</b>
<b>BROWN SWISS / SUISSE BRUNE</b>										
WESTERN / OUEST	32	399	8,479	336	3.98	290	3.44	216	213	211
ONTARIO	72	924	8,595	348	4.06	297	3.47	222	224	220
QUEBEC / QUÉBEC	56	584	7,875	325	4.15	275	3.50	204	210	204
ATLANTIC / ATLANTIQUE	8	26	7,605	311	4.12	263	3.47	203	206	201
<b>CANADA</b>	<b>168</b>	<b>1,933</b>	<b>8,340</b>	<b>338</b>	<b>4.07</b>	<b>288</b>	<b>3.47</b>	<b>215</b>	<b>217</b>	<b>213</b>
<b>CANADIENNE</b>										
WESTERN / OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	1	1	6,079	225	3.70	211	3.47	204	168	205
QUEBEC / QUÉBEC	18	190	5,789	252	4.35	205	3.55	206	198	211
ATLANTIC / ATLANTIQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANADA</b>	<b>19</b>	<b>191</b>	<b>5,791</b>	<b>252</b>	<b>4.35</b>	<b>205</b>	<b>3.55</b>	<b>206</b>	<b>198</b>	<b>211</b>
<b>GUERNSEY</b>										
WESTERN / OUEST	5	14	8,259	388	4.76	292	3.56	262	245	260
ONTARIO	19	212	6,716	300	4.48	228	3.41	204	182	195
QUEBEC / QUÉBEC	3	8	7,519	322	4.36	243	3.23	226	191	204
ATLANTIC / ATLANTIQUE	3	123	6,998	317	4.56	241	3.46	209	189	202
<b>CANADA</b>	<b>30</b>	<b>357</b>	<b>6,892</b>	<b>310</b>	<b>4.52</b>	<b>235</b>	<b>3.43</b>	<b>208</b>	<b>187</b>	<b>200</b>
<b>HOLSTEIN</b>										
WESTERN / OUEST	755	67,847	10,329	376	3.66	326	3.17	227	222	225
ONTARIO	1,988	106,861	9,821	365	3.74	309	3.16	214	215	212
QUEBEC / QUÉBEC	1,822	83,060	9,935	378	3.83	318	3.21	215	221	216
ATLANTIC / ATLANTIQUE	315	18,776	9,670	356	3.71	304	3.16	208	207	207
<b>CANADA</b>	<b>4,880</b>	<b>276,544</b>	<b>9,970</b>	<b>371</b>	<b>3.75</b>	<b>316</b>	<b>3.18</b>	<b>217</b>	<b>218</b>	<b>216</b>
<b>JERSEY</b>										
WESTERN / OUEST	89	1,734	6,809	327	4.84	256	3.77	226	201	224
ONTARIO	289	5,559	6,578	317	4.84	250	3.81	218	194	219
QUEBEC / QUÉBEC	282	2,294	6,322	310	4.93	240	3.82	209	190	210
ATLANTIC / ATLANTIQUE	39	297	6,558	319	4.90	242	3.71	216	195	211
<b>CANADA</b>	<b>699</b>	<b>9,884</b>	<b>6,559</b>	<b>317</b>	<b>4.86</b>	<b>248</b>	<b>3.80</b>	<b>217</b>	<b>194</b>	<b>218</b>
<b>MILKING SHORTHORN / SHORTHORN LAITIÈRE</b>										
WESTERN / OUEST	5	72	6,926	262	3.79	229	3.31	252	237	256
ONTARIO	25	237	6,533	240	3.67	217	3.32	236	215	240
QUEBEC / QUÉBEC	1	2	7,134	267	3.77	243	3.40	262	244	274
ATLANTIC / ATLANTIQUE	3	39	8,416	289	3.45	271	3.23	301	258	298
<b>CANADA</b>	<b>34</b>	<b>350</b>	<b>6,827</b>	<b>250</b>	<b>3.67</b>	<b>226</b>	<b>3.31</b>	<b>247</b>	<b>224</b>	<b>250</b>

- Nil

-- Amount too small to be expressed

<sup>1</sup> BCA - Breed Class Average

Source: Valacta

Calculations done by AAFC-AID, Dairy Section

- Nul

-- Infime

<sup>1</sup> MCR - Moyenne de la classe de la race

Source: Valacta

Calculs réalisés par AAC-DIA, Secteur laitier