

**Tableau 5.4-5**  
**Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazouts légers**

	Provinces de l'Atlantique	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
	milliers de mètres cubes					
<b>Annuel</b>						
1989	1 826,5	2 335,5	2 000,2	56,9	56,2	55,1
1990	1 849,5	2 094,8	1 796,8	49,5	56,7	60,6
1991	1 786,0	1 864,7	1 465,7	46,3	48,5	49,0
1992	1 812,3	1 963,6	1 454,8	37,6	37,4	36,3
1993	1 760,1	1 979,7	1 587,3	34,4	34,5	49,1
1994	1 690,0	1 963,5	1 606,1	41,5	38,6	69,9
1995	1 653,8	1 888,0	1 417,8	37,6	34,0	49,5
1996	1 670,2	2 060,7	1 774,4	45,0	36,8	62,0
1997	1 776,1	1 901,1	1 467,4	26,9	31,0	63,5
1998	1 560,1	1 649,1	1 168,1	28,1	22,9	46,9
1999	1 549,5	1 723,5	1 262,2	29,7	21,6	34,6
2000	1 565,6	1 759,4	1 376,0	29,7	20,5	45,4
2001	1 547,5	1 740,5	1 206,1	23,7	14,9	30,0
2002	1 601,5	1 792,2	1 263,9	22,4	12,9	20,2
2003	1 645,9	1 962,6	1 350,0	17,0	10,4	17,7
2004	1 611,4	1 950,1	1 332,6	14,5	8,4	17,9
2005	1 399,1	1 666,4	1 234,7	13,5	10,4	19,2
2006	1 268,2	1 494,6	1 067,7	11,1	11,9	15,1
2007	1 504,3	1 568,6	1 081,7	13,4	11,5	21,0
2008	1 474,8	1 233,8	912,6	15,8	13,0	22,7
<b>Mensuel</b>						
2009						
Janvier	201,4	201,0	144,8	2,6	1,9	3,6
Février	154,1	157,9	107,3	1,7	1,2	2,2
Mars	132,3	107,3	101,2	2,3	0,9	0,9
Avril	93,1	96,0	67,6	0,9	0,2	0,3
Mai	67,3	49,8	40,5	0,4	0,1	0,2
Juin	49,6	34,1	29,5	0,4	0,1	0,2
Juillet	84,2	41,8	29,3	0,4	0,2	0,1
Août	103,2	46,7	29,1	0,2	0,2	0,2
Septembre	61,7	43,6	39,7	0,6	0,3	0,3
Octobre	90,4	76,2	70,0	1,3	1,2	1,4
Novembre	129,4	80,7	69,4	1,1	1,5	2,6
Décembre	186,6	132,4	105,6	1,4	2,4	5,7
<b>Total</b>	<b>1 353,3</b>	<b>1 067,5</b>	<b>834,1</b>	<b>13,2</b>	<b>10,2</b>	<b>17,6</b>
2010						
Janvier	162,9	125,8	111,0	1,9	2,7	5,4
Février	187,1	145,5	100,7	4,2	2,6	5,1
Mars	106,5	93,1	99,3	3,7	1,3	2,4
Avril	64,8	57,8	79,2	0,3	0,2	0,8
Mai	133,1	66,2	40,7	0,2	0,2	0,9
Juin	98,0	46,9	60,7	0,1	0,3	1,0
Juillet	77,9	41,2	32,7	1,4	0,3	0,3
Août	93,5	46,8	67,8	0,0	0,2	0,7
Septembre	119,1	63,4	42,9	1,4	0,3	1,2
<b>Cumulatif</b>						
2010	1 042,9	686,7	635,1	13,2	8,2	17,8
2009	946,8	778,2	589,1	9,5	5,1	7,9
CANSIM	v23601	v23495	v23510	v23525	v23536	v23548

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 5.4-5 – suite

## Produits pétroliers — Produits pétroliers raffinés, ventes intérieures par province — Mazouts légers

	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest <sup>1</sup>	Nunavut	Canada
	milliers de mètres cubes				
<b>Annuel</b>					
1989	445,2	28,5	70,1	..	6 874,2
1990	415,9	28,7	63,8	..	6 416,3
1991	389,5	27,0	65,7	..	5 742,4
1992	350,6	24,4	64,2	..	5 781,2
1993	364,5	25,7	89,5	..	5 924,9
1994	226,5	25,4	118,8	..	5 780,4
1995	222,3	24,2	103,7	..	5 430,9
1996	250,6	19,1	72,7	..	5 991,6
1997	222,7	14,8	56,3	..	5 559,6
1998	189,4	13,6	37,2	..	4 715,3
1999	217,7	18,0	38,6	..	4 895,4
2000	241,4	16,9	51,9	..	5 106,8
2001	251,4	16,9	55,1	..	4 886,0
2002	211,9	18,5	36,8	17,2	4 997,5
2003	200,4	24,8	51,7	0,0	5 280,6
2004	206,3	20,5	47,1	0,0	5 144,2
2005	195,7	10,6	37,0	0,0	4 586,6
2006	187,2	10,2	32,0	0,0	4 098,0
2007	154,4	7,8	37,7	0,0	4 400,6
2008	85,3	8,3	37,3	0,0	3 803,6
<b>Mensuel</b>					
2009					
Janvier	12,6	1,7	5,6	0,0	575,3
Février	8,7	1,2	4,8	0,0	439,1
Mars	8,5	1,4	5,1	0,0	359,9
Avril	5,6	0,8	2,7	0,0	267,2
Mai	3,4	0,4	1,5	0,0	163,6
Juin	2,8	0,6	0,9	0,0	118,2
Juillet	2,8	0,5	0,5	0,0	159,8
Août	2,4	0,4	0,4	0,0	182,7
Septembre	3,8	0,4	1,7	0,0	152,1
Octobre	7,6	0,6	3,4	0,0	252,0
Novembre	6,8	0,8	3,4	0,0	295,7
Décembre	8,8	1,3	5,1	0,0	449,3
<b>Total</b>	73,7	10,1	35,2	0,0	3 414,9
2010					
Janvier	7,3	1,2	4,7	0,0	422,9
Février	6,0	0,9	3,8	0,0	455,8
Mars	6,2	1,0	3,3	0,0	316,9
Avril	4,2	0,5	2,2	0,0	210,0
Mai	3,0	0,3	1,5	0,0	246,1
Juin	2,7	0,2	0,7	0,0	210,6
Juillet	1,9	0,2	0,4	0,0	156,4
Août	1,7	0,2	0,6	0,0	211,6
Septembre	3,1	0,5	1,3	0,0	233,3
<b>Cumulatif</b>					
2010	36,1	5,0	18,4	0,0	2 463,6
2009	50,6	7,3	23,3	0,0	2 417,9
CANSIM	v23562	v23576	v23588	v12394669	v23428

1. Avant le 1<sup>er</sup> avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest comprenaient la région maintenant appelée Nunavut. Après le 1<sup>er</sup> avril 1999, les Territoires du Nord-Ouest excluent la région Nunavut.