

Tableau 1-2

Estimation de novembre de la production de 2009 des principales grandes cultures — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	ensemencée	récoltée		
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Canada				
Blé d'hiver ¹	1 866,9	1 845,6	59,6	110 048
Blé de printemps	16 930,0	16 216,3	41,1	665 801
Blé dur	5 660,0	5 510,0	36,0	198 400
Tout blé	24 456,9	23 571,9	41,3	974 249
Avoine	3 731,5	2 342,7	77,4	181 442
Orge	8 663,3	7 209,6	60,6	437 119
Seigle d'automne ¹	285,0	285,0	38,7	11 040
Céréales mélangées	467,0	192,0	58,6	11 250
Lin ²	1 710,0	1 540,0	23,8	36 620
Canola	16 199,7	15 084,7	34,6	521 411
Maïs-grain	2 973,9	2 822,1	133,4	376 410
Pois secs	3 760,0	3 675,0	33,8	124 175
Soya	3 445,0	3 415,1	37,7	128 740
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
Haricots blancs secs	95,0	89,0	16,6	1 480
Haricots secs de couleur	199,9	189,6	17,8	3 372
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	771,6	708,4	17,1	12 122
Foin cultivé ³	20 220,9	17 859,4	1,5	27 582
Jachère	6 230,0
Terre-Neuve-et-Labrador				
Foin cultivé ³	16,5	16,0	2,7	43
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Île-du-Prince-Édouard				
Blé d'hiver ¹	5,0	3,7	35,1	130
Blé de printemps	25,0	20,0	48,0	960
Tout blé	30,0	23,7	46,0	1 090
Avoine	12,0	12,0	58,0	696
Orge	50,0	50,0	51,0	2 550
Céréales mélangées	5,0	5,0	49,0	245
Soya	32,0	32,0	38,0	1 216
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	7,0	7,0	12,0	84
Foin cultivé ³	140,0	120,0	2,4	288
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Nouvelle-Écosse				
Blé d'hiver ¹	5,5	5,5	56,0	308
Blé de printemps	1,0	1,0	46,0	46
Tout blé	6,5	6,5	54,5	354
Avoine	5,0	4,5	66,0	297
Orge	5,0	5,0	56,0	280
Maïs-grain	8,0	8,0	126,0	1 008

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 1-2 – suite

Estimation de novembre de la production de 2009 des principales grandes cultures — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	ensemencée	récoltée		
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Nouvelle-Écosse				
Maïs fourrager ³	11,0	11,0	12,0	132
Foin cultivé ³	180,0	165,0	2,4	396
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Nouveau-Brunswick				
Blé d'hiver ¹	1,0	1,0	49,0	49
Blé de printemps	3,0	2,5	30,0	75
Tout blé	4,0	3,5	35,4	124
Avoine	20,0	19,0	61,0	1 159
Orge	26,0	24,0	57,0	1 368
Maïs-grain	12,0	12,0	110,0	1 320
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	8,0	8,0	12,0	96
Foin cultivé ³	184,0	175,0	2,3	403
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Québec				
Blé d'hiver ¹	10,4	10,4	47,8	496
Blé de printemps	126,0	124,8	39,8	4 960
Tout blé	136,4	135,2	40,4	5 456
Avoine	259,5	242,2	58,9	14 265
Orge	227,3	223,6	54,4	12 171
Céréales mélangées	47,0	42,0	52,5	2 205
Canola	29,7	29,7	34,9	1 036
Maïs-grain	943,9	892,1	120,0	107 082
Maïs-grain GM	661,0	636,3	120,0	76 374
Soya	598,0	588,1	33,1	19 474
Soya GM	294,1	292,8	33,1	9 700
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
Total des haricots secs	9,9	8,6	11,2	97
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	160,6	159,4	14,5	2 315
Foin cultivé ³	2 100,4	2 053,4	2,2	4 602

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 1-2 – suite

Estimation de novembre de la production de 2009 des principales grandes cultures — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	ensemencée	récoltée		
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Ontario				
Blé d'hiver ¹	930,0	930,0	73,1	68 000
Blé de printemps	115,0	113,0	50,6	5 715
Tout blé	1 045,0	1 043,0	70,7	73 715
Avoine	85,0	75,0	69,0	5 175
Orge	180,0	172,0	63,1	10 850
Seigle d'automne ¹	35,0	35,0	42,3	1 480
Céréales mélangées	115,0	100,0	69,2	6 920
Canola	45,0	45,0	39,4	1 775
Maïs-grain	1 785,0	1 760,0	142,6	251 000
Maïs-grain GM	1 175,0	1 170,0	143,1	167 400
Soya	2 400,0	2 395,0	40,2	96 250
Soya GM	1 200,0	1 200,0	40,6	48 700
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
Haricots blancs secs	50,0	49,0	17,8	870
Haricots secs de couleur	45,0	43,0	19,1	820
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	340,0	338,0	18,6	6 270
Foin cultivé ³	2 550,0	2 480,0	2,6	6 350

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 1-2 – suite

Estimation de novembre de la production de 2009 des principales grandes cultures — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	ensemencée	récoltée		
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Manitoba				
Blé d'hiver ¹	255,0	255,0	63,2	16 115
Blé de printemps	2 780,0	2 760,0	47,4	130 850
Tout blé	3 035,0	3 015,0	48,7	146 965
Avoine	600,0	485,0	88,7	43 000
Orge	700,0	615,0	71,5	44 000
Seigle d'automne ¹	80,0	80,0	48,8	3 900
Céréales mélangées	15,0	5,0	31,0	155
Lin ²	300,0	290,0	26,2	7 600
Canola	3 200,0	3 160,0	39,5	124 700
Maïs-grain	195,0	135,0	105,9	14 300
Pois secs	85,0	85,0	43,2	3 675
Soya	415,0	400,0	29,5	11 800
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
Haricots blancs secs	45,0	40,0	15,3	610
Haricots secs de couleur	90,0	85,0	15,9	1 355
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
Graines de tournesol	160,0	157,0	1 431	224 700
Graines de l'alpiste des Canaries	15,0	15,0	1 090	16 350
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	90,0	80,0	16,9	1 350
Foin cultivé ³	2 440,0	2 210,0	1,7	3 700
Jachère	475,0
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Saskatchewan				
Blé d'hiver ¹	400,0	380,0	39,9	15 150
Blé de printemps	7 930,0	7 595,0	38,6	293 480
Blé dur	4 730,0	4 610,0	35,1	161 900
Tout blé	13 060,0	12 585,0	37,4	470 530
Avoine	1 850,0	1 180,0	80,5	95 000
Orge	3 450,0	3 050,0	61,4	187 400
Seigle d'automne ¹	130,0	130,0	32,0	4 160
Céréales mélangées	90,0	20,0	30,0	600
Lin ²	1 360,0	1 210,0	23,1	27 900
Canola	7 850,0	7 260,0	34,8	252 500
Pois secs	2 875,0	2 840,0	33,8	96 000
Triticale	80,0	20,0	34,0	680
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
Lentilles	2 355,0	2 335,0	1 397	3 263 000
Graines de moutarde	405,0	400,0	885	354 050
Graines de l'alpiste des Canaries	300,0	255,0	1 163	296 500
Pois chiches	80,0	75,0	1 689	126 700
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	30,0	15,0	16,0	240
Foin cultivé ³	5 375,0	4 660,0	0,9	4 400
Jachère	4 100,0

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 1-2 – suite

Estimation de novembre de la production de 2009 des principales grandes cultures — Impérial

	Superficie		Rendement sur la superficie récoltée	Production
	ensemencée	récoltée		
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Alberta				
Blé d'hiver ¹	260,0	260,0	37,7	9 800
Blé de printemps	5 875,0	5 525,0	41,1	227 100
Blé dur	930,0	900,0	40,6	36 500
Tout blé	7 065,0	6 685,0	40,9	273 400
Avoine	835,0	300,0	66,7	20 000
Orge	3 960,0	3 030,0	58,2	176 400
Seigle d'automne ¹	40,0	40,0	37,5	1 500
Céréales mélangées	185,0	20,0	56,3	1 125
Lin ²	50,0	40,0	28,0	1 120
Canola	5 000,0	4 520,0	30,8	139 400
Maïs-grain	30,0	15,0	113,3	1 700
Pois secs	800,0	750,0	32,7	24 500
Triticale	40,0	10,0	50,0	500
	milliers d'acres		quintaux à l'acre	milliers de quintaux
Haricots secs de couleur	55,0	53,0	20,8	1 100
	milliers d'acres		livres à l'acre	milliers de livres
Lentilles	45,0	45,0	1 471	66 200
Graines de moutarde	120,0	115,0	915	105 200
Pois chiches	25,0	25,0	1 600	40 000
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Bettraves à sucre	30,0	27,0	26,9	725
Maïs fourrager ³	90,0	60,0	17,3	1 035
Foin cultivé ³	6 200,0	5 015,0	1,2	5 900
Jachère	1 600,0
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
Colombie-Britannique				
Blé de printemps	75,0	75,0	34,9	2 615
Avoine	65,0	25,0	74,0	1 850
Orge	65,0	40,0	52,5	2 100
Canola	75,0	70,0	28,6	2 000
	milliers d'acres		tonnes à l'acre	milliers de tonnes
Maïs fourrager ³	35,0	30,0	20,0	600
Foin cultivé ³	1 035,0	965,0	1,6	1 500
Jachère	55,0
	milliers d'acres		boisseaux à l'acre	milliers de boisseaux
L'Ouest du Canada				
Blé d'hiver ¹	915,0	895,0	45,9	41 065
Blé de printemps	16 660,0	15 955,0	41,0	654 045
Blé dur	5 660,0	5 510,0	36,0	198 400
Tout blé	23 235,0	22 360,0	40,0	893 510
Avoine	3 350,0	1 990,0	80,3	159 850
Orge	8 175,0	6 735,0	60,9	409 900
Seigle d'automne ¹	250,0	250,0	38,2	9 560
Lin ²	1 710,0	1 540,0	23,8	36 620
Canola	16 125,0	15 010,0	34,6	518 600
Pois secs	3 760,0	3 675,0	33,8	124 175
Jachère	6 230,0

1. La superficie ensemencée restante en juin, après l'hiver.

2. Exclut le solin.

3. Voir Qualité des données, concepts et méthodologie — Méthodologie et qualité des données.