

4 MARS 2016

Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation

NOTE SUR
LE COMMERCE

QUÉBEC-TEXAS



L'ÉTAT DU TEXAS

Texas	
Principaux indicateurs, 2014	
Population (en milliers)	26 957
PIB (en G\$ US courants)	1 641,0
PIB par habitant (en \$ US courants)	60 876
Revenu personnel disponible par habitant (en \$ US courants)	45 669
Taux de croissance du PIB réel (%)	4,5
Taux de chômage (%)	5,1

Sources : Bureau of Economic Analysis (BEA) et Bureau of Labor Statistics (BLS).
Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation (MESI), mars 2016.

QUELQUES DONNÉES STATISTIQUES

- État du sud-est des États-Unis, le Texas est le plus vaste territoire américain après l'Alaska. Il a une superficie de terre ferme de 696 241 km², ce qui représente 7 % du territoire américain, et possède une frontière avec le Mexique au sud. Le Québec pourrait contenir presque deux fois le Texas.
- Avec une population de 27 millions d'habitants, le Texas arrive au 2^e rang des États américains les plus peuplés, derrière la Californie. Sa capitale est Austin, alors que Houston est sa ville la plus peuplée.
- Près de 80 % des Texans vivent dans les villes et un peu moins de la moitié d'entre eux vivent dans les agglomérations de Dallas ou de Houston.
- Les États voisins du Texas sont l'Oklahoma, la Louisiane, l'Arkansas et le Nouveau-Mexique.
- En 2014, la valeur de son produit intérieur brut (PIB) s'établissait à 1 641 G\$ US, ce qui le classait au 2^e rang des États américains pour la taille de son PIB. Cette valeur constitue une hausse de 4,5 % par rapport à l'année 2013, comparativement à une augmentation du PIB de 1,3 % pour l'ensemble des États-Unis.
- Cette même année, le secteur économique le plus important du Texas était celui regroupant la finance, l'assurance, l'immobilier, la location et le crédit-bail. Ce secteur, qui représentait 13,6 % du PIB du Texas, a enregistré une croissance de 4,8 % en 2014.
- Toujours en 2014, le secteur minier se classait deuxième en importance et représentait 13,5 % du PIB de cet État. En 2014, sa croissance était de 8,4 %.

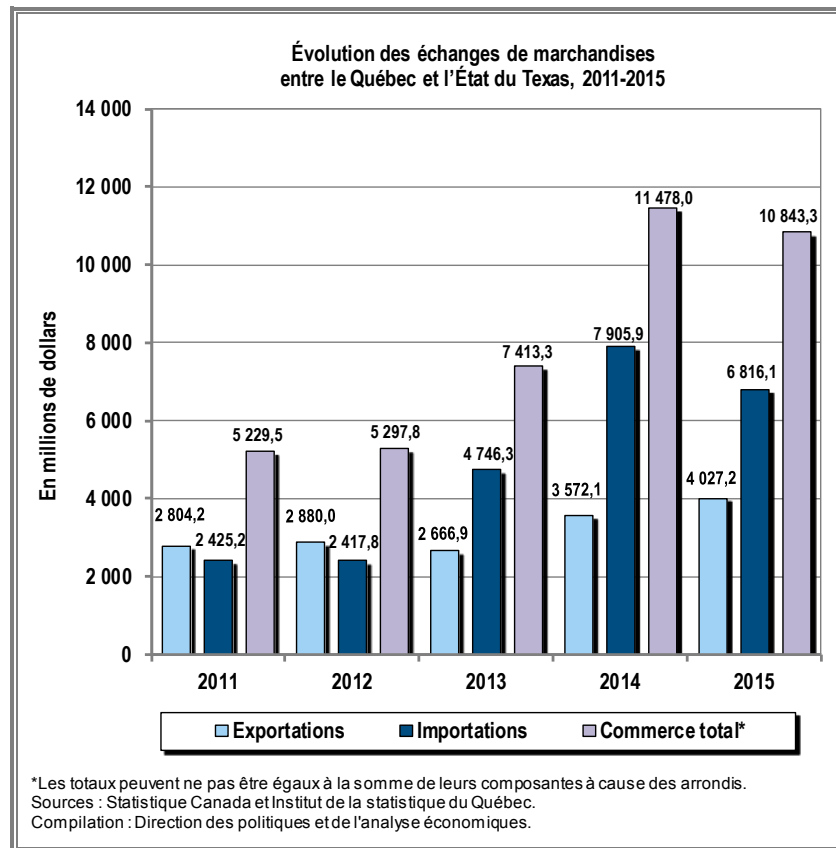
LE COMMERCE DE MARCHANDISES¹ ENTRE LE QUÉBEC ET L'ÉTAT DU TEXAS²

L'ÉVOLUTION DES ÉCHANGES

- En 2015, la valeur des échanges commerciaux de biens entre le Québec et l'État du Texas s'élevait à 10,8 G\$, ce qui représente une baisse de 23,4 % par rapport à l'année 2014. Première baisse après trois années consécutives de hausse, cette contre-performance s'explique principalement par la diminution globale des importations (-1,1 G\$), en particulier celles d'huiles de pétrole.
- Sur la période considérée (2011-2015), la croissance annuelle moyenne de la valeur des échanges était positive (+20 %).
- En 2015, le Texas se classait au 1^{er} rang des partenaires commerciaux du Québec parmi les États américains et au 2^e rang à l'échelle mondiale.
- En 2015, le solde des échanges commerciaux de biens entre les deux partenaires était déficitaire (-2,8 G\$).

1. Dans le présent contexte, les termes *biens* et *marchandises* sont interchangeables.

2. Voir les tableaux III à VII de l'annexe pour d'autres détails.



LES EXPORTATIONS

- En 2015, les exportations de biens du Québec à destination du Texas se chiffraient à 4 G\$, ce qui représente une croissance de 12,7 % par rapport à l'année 2014. De plus, cette valeur correspondait à 18,5 % de celle des exportations de biens du Canada vers cet État.
- La même année, le Texas était le 3^e client du Québec parmi les États américains, derrière New York et l'Ohio, et le 4^e client du Québec à l'échelle mondiale.
- Entre 2011 et 2015, la croissance annuelle moyenne de la valeur des exportations du Québec vers le Texas était positive (+9,5 %).
- En 2015, les produits en tête de liste des exportations de biens du Québec à destination de l'État du Texas étaient les suivants :
 - les avions et les hélicoptères ainsi que les autres véhicules aériens (27,6 % du total);
 - les huiles de pétrole raffinées (9,2 %);
 - les médicaments présentés sous forme de doses (5,5 %);
 - les camions pour le transport de marchandises (2,8 %);
 - les simulateurs de vol (sauf pour le combat aérien) et leurs parties (2,4 %).
- La valeur des dix principaux produits exportés par le Québec à destination du Texas représentait 57,6 % de la valeur de l'ensemble des exportations vers cet État.
- Toujours en 2015, le contenu en technologie des exportations du Québec vers le Texas se présentait comme suit : les produits de haute technologie (41,6 %), les produits de moyenne-faible technologie (23,6 %), les produits de moyenne-haute technologie (22,6 %) ainsi que les produits de faible technologie (12,1 %).
- Les produits de haute technologie ont dominé les exportations québécoises à destination du Texas au cours de la période considérée (2011-2015).
- Enfin, les principaux secteurs de fabrication de produits exportés sont présentés dans le tableau VI de l'annexe.

LES IMPORTATIONS

- En 2015, la valeur des importations de biens dédouanés au Québec en provenance du Texas était de 6,8 G\$, ce qui constitue une baisse de 13,8 % par rapport à l'année 2014. Cette valeur représentait 27,8 % de celle des importations canadiennes en provenance de cet État.
- La même année, le Texas était le 1^{er} fournisseur du Québec parmi les États américains et le 3^e fournisseur du Québec à l'échelle mondiale.
- Entre 2011 et 2015, la croissance annuelle moyenne de la valeur des importations du Québec en provenance de cet État a été positive (+29,5 %).
- Les produits en tête de liste des importations du Québec en provenance du Texas étaient les suivants :
 - les huiles de pétrole brutes (47,7 % du total);
 - les huiles de pétrole raffinées (25,3 %);
 - l'alumine, traitée pour transformation en aluminium (4 %);
 - les polymères de l'éthylène sous forme brute (3,5 %);
 - les parties d'avions ou d'hélicoptères (3,3 %).
- La valeur des dix principaux produits texans importés au Québec représentait 90,9 % de l'ensemble des importations de biens en provenance de cet État américain.
- En 2015, le contenu en technologie des importations du Québec en provenance du Texas était le suivant : les produits de moyenne-faible technologie (57,8 %), les produits de moyenne-haute technologie (26,4 %), les produits de haute technologie (12,1 %) ainsi que les produits de faible technologie (3,7 %).
- Les produits de moyenne-faible technologie ont dominé les importations québécoises en provenance de cet État au cours de la période considérée (2011-2015).
- Enfin, les principaux secteurs de fabrication de produits importés sont présentés dans le tableau VII de l'annexe.

Emmanuel Yao
Direction des politiques et de l'analyse économiques
Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation

ANNEXE

- TABLEAU I :** Commerce de marchandises entre le Québec et l'État du Texas, 2011-2015
- TABLEAU II :** Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de l'État du Texas, 2011-2015
- TABLEAU III :** Importations de marchandises par le Québec, par groupes de produits en provenance de l'État du Texas, 2011-2015
- TABLEAU IV :** Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de l'État du Texas, selon le niveau de technologie, 2011-2015
- TABLEAU V :** Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de l'État du Texas, selon le niveau de technologie, 2011-2015
- TABLEAU VI :** Exportations du Québec à destination de l'État du Texas, selon les principales industries, 2011-2015
- TABLEAU VII :** Importations du Québec en provenance de l'État du Texas, selon les principales industries, 2011-2015

TABLEAU I

Commerce de marchandises entre le Québec et l'État du Texas, 2011-2015					
	2011	2012	2013	2014	2015
	En millions de dollars canadiens				
Exportations de biens	2 804,2	2 880,0	2 666,9	3 572,1	4 027,2
Importations de biens	2 425,2	2 417,8	4 746,3	7 905,9	6 816,1
Échanges totaux*	5 229,5	5 297,8	7 413,3	11 478,0	10 843,3

*Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.

TABLEAU II

Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de l'État du Texas, 2011-2015										
Description des produits Classification SH4	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Avions, hélicoptères et autres véhicules aériens	825,1	29,4	874,2	30,4	688,0	25,8	974,2	27,3	1 110,5	27,6
Huiles de pétrole raffinées	72,6	2,6	176,6	6,1	60,7	2,3	186,2	5,2	368,5	9,2
Médicaments présentés sous forme de doses	239,2	8,5	196,0	6,8	184,0	6,9	140,8	3,9	223,0	5,5
Camions pour le transport de marchandises	83,3	3,0	61,1	2,1	70,3	2,6	99,8	2,8	113,0	2,8
Simulateurs de vol (sauf pour le combat aérien) et leurs parties	39,8	1,4	39,4	1,4	46,9	1,8	40,0	1,1	98,4	2,4
Fils en aluminium	23,5	0,8	43,3	1,5	36,6	1,4	68,6	1,9	93,0	2,3
Véhicules conçus pour se déplacer sur la neige ou sur un terrain de golf, etc.	2,4	0,1	4,4	0,2	63,7	2,4	101,5	2,8	91,3	2,3
Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz	144,8	5,2	81,1	2,8	71,2	2,7	78,5	2,2	80,1	2,0
Produits de beauté ou de maquillage et préparation anti-solaires et de bronzage	36,0	1,3	37,8	1,3	48,7	1,8	62,6	1,8	76,4	1,9
Aluminium sous forme brute	24,5	0,9	53,3	1,9	13,7	0,5	154,5	4,3	66,9	1,7
10 principaux produits ci-dessus*	1 491,2	53,2	1 567,3	54,4	1 283,9	48,1	1 906,9	53,4	2 321,3	57,6
Autres produits*	1 313,1	46,8	1 312,7	45,6	1 383,1	51,9	1 665,2	46,6	1 706,0	42,4
TOTAL*	2 804,2	100,0	2 880,0	100,0	2 666,9	100,0	3 572,1	100,0	4 027,2	100,0
Québec/Canada		17,7		16,8		16,9		17,4		18,5

*Les taux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.

TABLEAU III

Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de l'État du Texas, 2011-2015										
Description des produits Classification SH4	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Huiles de pétrole brutes	0,0	0,0	0,0	0,0	542,3	11,4	3 630,3	45,9	3 254,6	47,7
Huiles de pétrole raffinées	797,8	32,9	766,0	31,7	2 533,5	53,4	2 363,6	29,9	1 724,4	25,3
Alumine, traitée pour transformation en aluminium	289,6	11,9	231,8	9,6	232,1	4,9	189,7	2,4	272,4	4,0
Polymères de l'éthylène sous forme primaire	208,7	8,6	178,4	7,4	199,4	4,2	247,9	3,1	239,0	3,5
Parties d'avions ou d'hélicoptères	111,6	4,6	168,3	7,0	194,6	4,1	226,1	2,9	225,5	3,3
Polypropylène et copolymères de propylène sous forme primaire	148,4	6,1	133,4	5,5	130,1	2,7	128,6	1,6	125,4	1,8
Camions pour le transport de marchandises	95,8	4,0	118,9	4,9	116,8	2,5	121,9	1,5	125,3	1,8
Alcool éthylique dénaturé, pour utilisation comme combustible	10,0	0,4	9,1	0,4	56,6	1,2	165,7	2,1	102,3	1,5
Isomères du xylène en mélange et styrène	0,1	0,0	57,0	2,4	82,8	1,7	123,4	1,6	69,3	1,0
Tracteurs routiers pour semi-remorques ou pour camions	57,9	2,4	64,0	2,6	59,8	1,3	58,3	0,7	58,0	0,9
10 principaux produits ci-dessus*	1 719,9	70,9	1 727,0	71,4	4 147,8	87,4	7 255,5	91,8	6 196,1	90,9
Autres produits*	705,4	29,1	690,8	28,6	598,5	12,6	650,4	8,2	620,0	9,1
TOTAL*	2 425,2	100,0	2 417,8	100,0	4 746,3	100,0	7 905,9	100,0	6 816,1	100,0
Québec/Canada		8,9		12,1		28,6		48,9		27,8

*Les taux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.

TABLEAU IV

Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de l'État du Texas, selon le niveau de technologie, 2011-2015										
Niveau de technologie	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	1 354,1	48,9	1 305,8	45,8	1 099,2	42,0	1 359,1	38,7	1 651,4	41,6
Moyenne-haute technologie	735,6	26,6	760,8	26,7	850,0	32,4	953,2	27,2	897,0	22,6
Moyenne-faible technologie	476,5	17,2	589,1	20,6	404,1	15,4	823,1	23,4	938,0	23,6
Faible technologie	201,6	7,3	198,2	6,9	266,2	10,2	375,5	10,7	480,7	12,1
Total manufacturier*	2 767,9	100,0	2 853,8	100,0	2 619,5	100,0	3 510,9	100,0	3 967,1	100,0

*Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.

TABLEAU V

Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de l'État du Texas, selon le niveau de technologie, 2011-2015										
Niveau de technologie	2011		2012		2013		2014		2015	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	357,1	14,8	379,6	15,8	360,5	8,6	415,7	9,7	429,3	12,1
Moyenne-haute technologie	806,1	33,3	850,4	35,3	873,5	20,8	995,7	23,3	938,3	26,4
Moyenne-faible technologie	1 221,8	50,5	1 139,8	47,4	2 880,5	68,6	2 670,4	62,5	2 055,5	57,8
Faible technologie	35,0	1,4	36,6	1,5	82,7	2,0	189,3	4,4	131,0	3,7
Total manufacturier*	2 420,0	100,0	2 406,4	100,0	4 197,3	100,0	4 271,0	100,0	3 554,2	100,0

*Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Sources : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.

TABLEAU VI

Exportations du Québec à destination de l'État du Texas, selon les principales industries, 2011-2015					
	2011	2012	2013	2014	2015
(en millions de dollars)					
Fabrication de produits aéropatiaux et de leurs pièces	925,9	944,5	760,7	1 042,9	1 185,1
Raffineries de pétrole	99,2	212,9	90,7	206,8	382,7
Fabrication de produits pharmaceutiques et de médicaments	240,1	198,1	187,2	146,0	226,6
Production et transformation d'alumine et d'aluminium	76,9	106,1	56,3	230,3	173,7
Fabrication d'autres types de matériel de transport	1,7	2,0	69,2	192,1	154,7
Fabrication de camions lourds	123,4	101,1	103,9	146,9	136,5
Fabrication de machines pour le commerce et les industries de services	54,6	49,9	59,3	61,3	115,4
Fabrication de produits de toilette	37,4	39,5	50,4	81,6	88,4
Fabrication d'instruments de navigation, de mesure et de commande et d'instruments médicaux	34,1	44,2	39,3	50,1	78,9
Amidonnerie et fabrication de graisses et d'huiles végétales	0,8	1,1	1,5	42,2	67,8
Sidérurgie	75,1	81,5	65,3	79,8	59,8
Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base	81,9	73,3	75,8	104,8	55,6
Fabrication de soupapes en métal	32,9	36,0	60,7	52,6	53,2
Fabrication de pneus	56,7	67,0	56,4	57,2	53,0
Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance	75,4	47,8	41,5	49,3	48,0
Scieries et préservation du bois	10,5	16,0	33,9	49,4	47,0
Construction de navires et d'embarcations	3,5	4,9	16,1	71,7	46,4
Fabrication de teintures et de pigments synthétiques	144,7	116,1	38,8	42,0	43,8
Usines de papier	32,8	25,8	31,1	37,2	42,3
Fabrication de matériel électrique	21,0	26,2	38,9	48,7	41,7
Fabrication de savons et de détachants	14,1	16,2	20,3	28,4	41,3
Fabrication de toutes les autres machines d'usage général	20,2	30,6	26,9	27,5	38,0
Usines de pâte à papier	0,5	4,1	24,3	32,0	37,0
Toutes les autres activités diverses de fabrication	8,6	9,0	7,9	11,6	30,3
Fabrication de produits pétrochimiques	52,9	93,7	132,4	19,1	27,9
SOUS-TOTAL	2 224,9	2 347,6	2 088,7	2 911,7	3 275,2
AUTRES	579,4	532,4	578,3	660,4	752,0
TOTAL (TOUTES LES INDUSTRIES)	2 804,2	2 880,0	2 666,9	3 572,1	4 027,2

*Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Source : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.

TABLEAU VII

Importations du Québec en provenance de l'État du Texas, selon les principales industries, 2011-2015					
	2011	2012	2013	2014	2015
(en millions de dollars)					
Raffineries de pétrole	806,9	797,4	2 540,1	2 395,8	1 725,9
Fabrication de résines et de caoutchouc synthétique	408,3	364,4	379,6	407,7	354,9
Production et transformation d'alumine et d'aluminium	290,1	232,3	233,0	190,3	272,9
Fabrication de produits aéropatiaux et de leurs pièces	160,5	200,6	221,7	264,2	272,2
Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base	60,6	65,3	116,9	260,8	197,2
Fabrication de voitures et de véhicules automobiles légers	50,8	77,2	93,7	97,1	109,2
Fabrication de produits pétrochimiques	6,8	65,3	95,4	138,4	80,2
Fabrication de camions lourds	103,6	105,6	83,1	83,4	73,1
Fabrication de matériel audio et vidéo	20,3	20,3	36,7	29,2	42,7
Fabrication de matériel informatique et périphérique	99,5	87,3	43,3	43,9	41,7
Fabrication d'autres produits chimiques inorganiques de base	46,9	32,4	33,0	35,3	33,6
Fabrication d'instruments de navigation, de mesure et de commande et d'instruments médicaux	18,3	17,4	18,3	21,4	23,6
Fabrication de matériel téléphonique	36,3	34,8	23,4	27,5	23,0
Fabrication de tous les autres produits chimiques	38,1	44,8	22,5	18,5	15,9
Fabrication de matériel de radiodiffusion, de télédiffusion et de communication sans fil	3,2	2,7	2,8	14,3	13,7
Fabrication de peintures et de revêtements	0,4	0,9	7,3	10,8	10,7
Fabrication de matériel électrique	6,2	8,2	7,1	4,8	8,0
Fabrication de matériel de manutention	2,6	3,0	3,3	1,5	6,8
Fabrication de fournitures et de matériel médicaux	5,1	4,9	3,5	3,7	6,8
Fabrication de soupapes en métal	6,9	8,2	7,1	7,7	6,6
Fabrication de moteurs, de turbines et de matériel de transmission de puissance	9,4	5,3	5,8	5,6	6,2
Fabrication de produits tournés, de vis, d'écrous et de boulons	5,4	6,8	8,3	8,5	5,5
Fabrication de semi-conducteurs et d'autres composants électroniques	7,6	5,3	4,7	5,7	5,2
Fabrication de tous les autres produits métalliques	5,1	4,1	3,8	3,5	4,8
Fabrication de dispositifs de câblage	6,8	4,9	10,8	10,1	4,7
SOUS-TOTAL	2 205,8	2 199,1	4 004,8	4 089,9	3 345,3
AUTRES	219,4	218,7	741,5	3 816,0	3 470,8
TOTAL (TOUTES LES INDUSTRIES)	2 425,2	2 417,8	4 746,3	7 905,9	6 816,1

*Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes à cause des arrondis.

Source : Statistique Canada et Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, mars 2016.



economie.gouv.qc.ca