



NOTRE EXPERTISE
VOTRE RÉUSSITE

20 NOVEMBRE 2017

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

NOTE ABRÉGÉE SUR LE COMMERCE

QUÉBEC-SINGAPOUR



SINGAPOUR

L'ÉCONOMIE SINGAPOURIENNE

Singapour Principaux indicateurs, 2016	
Population (en millions)	5,6
PIB (en G\$ US courants)	297,0
PIB par habitant (en \$ US courants)	52 960,6
Taux de croissance du PIB réel (%)	2,0
Taux d'inflation (%)	-0,5
Taux de chômage (%)	2,1
Taux de change ¹	1,0421
Exportations de marchandises et services (en G\$ US courants)	487,4
Importations de marchandises et services (en G\$ US courants)	447,3
1. Nombre d'unités de dollars par dollar canadien sur une moyenne de 250 jours en 2016. Sources : Fonds monétaire international (FMI), Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), Banque du Canada et Organisation mondiale du commerce (OMC). Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation (MESI), novembre 2017.	

LE CONTEXTE ÉCONOMIQUE EN ABRÉGÉ

- L'économie singapourienne est résolument orientée vers les échanges commerciaux internationaux. Depuis plus d'une cinquantaine d'années, elle est fortement dépendante des exportations, notamment dans le secteur des produits hautement spécialisés, surtout électroniques, ainsi que dans celui des services financiers. Durant la période de 2002 à 2007, la croissance économique moyenne du pays a été d'environ 7,3 %.
- En raison de sa dépendance aux exportations, l'économie de Singapour est plus vulnérable aux marchés étrangers internationaux. Ainsi, le pays a été fortement touché par la crise économique et financière mondiale de 2008. Durant cette année, il est arrivé au 5^e rang parmi l'ensemble des pays d'Asie¹ en ce qui a trait à la croissance économique la plus faible (1,8 %), après le Brunei (-2,0 %), le Japon (-1,1 %), Taiwan (0,7 %) et la Thaïlande (1,7 %). Néanmoins, selon le FMI, le système financier de Singapour, bien que mis à rude épreuve, a su résister à la récession mondiale, alors que ses activités financières se sont redressées relativement rapidement.
- La période de 2010 à 2014 a été caractérisée par une forte croissance économique pour Singapour, après une contraction en 2009 (-0,6 %). En moyenne, le pays a enregistré une croissance de 8,5 % au cours de cette période. Depuis, sa croissance est assez modeste.
- Selon le FMI, afin de stimuler sa faible croissance économique, l'État s'est doté, au courant des dernières années, de politiques budgétaires expansionnistes. Il a notamment augmenté les dépenses dans les infrastructures ainsi que dans l'assurance sociale.
- En 2016, Singapour a enregistré les résultats économiques suivants :
 - une croissance du produit intérieur brut (PIB) réel de 2,0 %, selon les données du FMI;
 - une inflation (déflation) de -0,5 %;
 - un taux de chômage de 2,1 %;
 - un surplus budgétaire correspondant à 3,3 % du PIB.

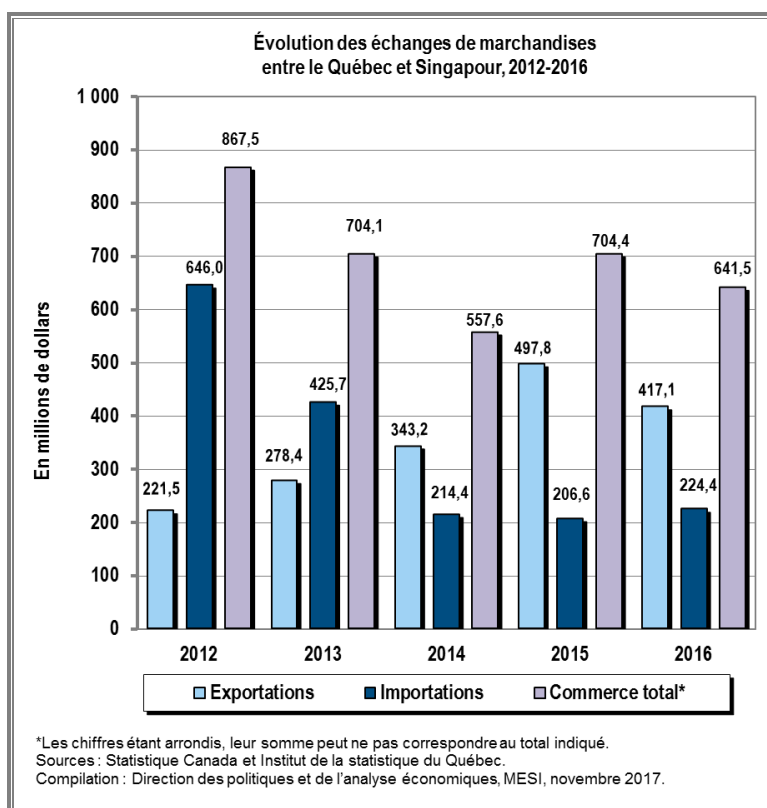
1. L'Asie regroupe les régions et pays suivants : l'Afghanistan, le Bangladesh, le Bhoutan, la Birmanie, le Brunei Darussalam, le Cambodge, la Chine, la Corée (Nord et Sud), Hong Kong, l'Inde, l'Indonésie, le Japon, le Laos, Macao, la Malaisie, les Maldives, la Mongolie, le Népal, le Pakistan, les Philippines, Singapour, le Sri Lanka, Taiwan, la Thaïlande, le Timor oriental et le Vietnam.

- Selon les données du FMI, en 2016, Singapour comptait pour 0,4 % du PIB² mondial et pour 1,0 % de celui de l'Asie, ce qui en faisait la 40^e économie au monde et la 13^e de l'Asie.
- Les perspectives économiques du FMI sont positives pour Singapour. Au cours des prochaines années, la croissance économique devrait s'accroître, mais de manière modeste. Soutenue par la consommation intérieure et l'application du modèle de croissance axé sur la technologie et l'innovation, elle devrait être de 2,5 % en 2017 et de 2,6 % en 2018.

LE COMMERCE DE MARCHANDISES³ ENTRE LE QUÉBEC ET SINGAPOUR⁴

L'ÉVOLUTION DES ÉCHANGES

- En 2016, les échanges commerciaux de marchandises entre le Québec et Singapour se chiffraient à 641,5 M\$, ce qui représente une baisse de 8,9 % par rapport à l'année 2015. Cette baisse s'expliquait principalement par la diminution des exportations (-81 M\$ ou -16,2 %), puisque les importations avaient augmenté (+18 M\$ ou +8,6 %).
- Au cours de la période considérée (2012-2016), la croissance annuelle moyenne de la valeur des échanges était négative (-5,9 %).
- En 2016, la valeur de ces échanges représentait 27,6 % des échanges commerciaux de biens entre le Canada et ce pays.
- Cette même année, Singapour se classait au 7^e rang des partenaires commerciaux du Québec en Asie, derrière le Vietnam et devant la Thaïlande, et au 25^e rang des partenaires commerciaux internationaux du Québec.



LES EXPORTATIONS

- En 2016, la valeur des exportations de marchandises du Québec à destination de Singapour s'établissait à 417,1 M\$ et représentait 31,1 % de la valeur des exportations totales canadiennes vers ce pays. Elle correspondait également à une baisse de 16,2 % par rapport à l'année précédente. Cette baisse était principalement attribuable au recul des exportations d'avions, d'hélicoptères et d'autres véhicules aériens ou spatiaux (-150,3 M\$).

2. PIB basé sur la parité de pouvoir d'achat (PPA).

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

4. Voir les tableaux I à V de l'annexe pour des données additionnelles.

- Toujours en 2016, les exportations de marchandises du Québec vers Singapour représentaient 6,0 % des exportations québécoises vers l'Asie et 0,5 % du total des exportations québécoises de marchandises à l'échelle internationale.
- Les exportations québécoises de marchandises vers l'Asie représentaient alors 8,7 % des exportations internationales totales de marchandises du Québec.
- La même année, Singapour était le 5^e client du Québec en Asie, derrière l'Inde, et le 18^e client international du Québec.
- En 2016, les **cinq produits en tête de liste des exportations** étaient les suivants :
 - les turboréacteurs, les turbopropulseurs et les autres turbines à gaz (43,6 % du total);
 - les simulateurs de vol et leurs parties (7,7 %);
 - les circuits intégrés et les microassemblages électroniques (4,1 %);
 - les huiles de pétrole raffinées (2,5 %);
 - les parties d'avions, d'hélicoptères et d'autres véhicules aériens (2,2 %).
- La valeur des dix principaux produits québécois exportés vers Singapour représentait alors 67,8 % de la valeur de l'ensemble des exportations du Québec vers ce pays.
- En 2016, le contenu en technologie des exportations de biens manufacturés à destination de Singapour se répartissait comme suit : les produits de haute technologie (65,3 %), les produits de moyenne-haute technologie (25,1 %), les produits de moyenne-faible technologie (5,3 %) ainsi que les produits de faible technologie (4,3 %).
- Au cours de la période considérée (2012-2016), les produits de haute technologie ont dominé les exportations du Québec à destination de Singapour.

LES IMPORTATIONS

- En 2016, la valeur des biens dédouanés au Québec en provenance de Singapour était de 224,4 M\$, ce qui représentait 22,8 % de la valeur totale des importations canadiennes en provenance de ce pays. Elle correspondait également à une hausse de 8,6 % par rapport à l'année 2015.
- Toujours en 2016, les importations de marchandises du Québec en provenance de Singapour représentaient 1,1 % des importations québécoises en provenance de l'Asie et 0,3 % du total des importations québécoises de marchandises à l'échelle internationale.
- Singapour était alors le 12^e fournisseur du Québec en Asie et le 37^e au monde.
- Cette même année, les **cinq produits en tête de liste** des biens manufacturés dédouanés au Québec en provenance de ce pays étaient les suivants :
 - les hormones naturelles ou reproduites par synthèse (30,8 % du total);
 - les huiles de pétrole raffinées (11,5 %);
 - les turboréacteurs, les turbopropulseurs et les autres turbines à gaz (10,3 %);
 - les médicaments présentés sous forme de doses (6,7 %);
 - les moteurs et les machines génératrices, électriques (4,8 %).
- La valeur des dix principaux produits singapouriens importés au Québec représentait alors 77,7 % de la valeur de l'ensemble des importations québécoises en provenance de Singapour.
- En 2016, le contenu en technologie des biens manufacturés dédouanés au Québec en provenance de Singapour se présentait comme suit : les produits de haute technologie (67,3 %), les produits de moyenne-haute technologie (15,0 %), les produits de moyenne-faible technologie (12,2 %) ainsi que les produits de faible technologie (5,5 %).
- Au cours de la période considérée (2012-2016), les produits de haute technologie ont dominé les importations.

ANNEXE

TABLEAU I : Commerce de marchandises entre le Québec et Singapour, 2012-2016

TABLEAU II : Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de Singapour, 2012-2016

TABLEAU III : Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de Singapour, 2012-2016

TABLEAU IV : Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de Singapour, selon le niveau de technologie, 2012-2016

TABLEAU V : Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de Singapour, selon le niveau de technologie, 2012-2016

TABLEAU I

Commerce de marchandises entre le Québec et Singapour, 2012-2016					
	2012	2013	2014	2015	2016
	En millions de dollars canadiens				
Exportations de biens	222	278	343	498	417
Importations de biens	646	426	214	207	224
Échanges totaux*	868	704	558	704	641

*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, novembre 2017.

TABLEAU II

Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de Singapour, 2012-2016										
Description des produits Classification SH4	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz	76,0	34,3	91,8	33,0	84,6	24,6	128,3	25,8	181,7	43,6
Simulateurs de vol et leurs parties	14,8	6,7	28,0	10,1	31,5	9,2	33,1	6,6	32,1	7,7
Circuits intégrés et microassemblages électroniques	2,4	1,1	7,7	2,8	9,5	2,8	11,7	2,4	17,2	4,1
Huiles de pétrole raffinées	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	10,3	2,5
Parties d'avions, d'hélicoptères et d'autres véhicules aériens	1,9	0,8	2,3	0,8	2,7	0,8	6,2	1,2	9,2	2,2
Avions, hélicoptères et autres véhicules aériens ou spatiaux	5,6	2,5	35,6	12,8	71,3	20,8	159,0	31,9	8,7	2,1
Appareils d'émission pour radio ou pour télévision	5,9	2,7	4,3	1,5	5,3	1,5	6,8	1,4	8,2	2,0
Articles de robinetterie	2,1	1,0	3,7	1,3	5,5	1,6	6,7	1,3	6,2	1,5
Instruments ou appareils de mesure ou de contrôle	2,5	1,1	2,7	1,0	6,0	1,7	4,2	0,9	5,0	1,2
Médicaments présentés sous forme de doses	6,7	3,0	2,8	1,0	1,3	0,4	2,5	0,5	4,3	1,0
10 principaux produits ci-dessus*	118,3	53,4	179,1	64,3	217,9	63,5	358,6	72,0	282,7	67,8
Autres produits*	103,2	46,6	99,3	35,7	125,4	36,5	139,3	28,0	134,3	32,2
TOTAL*	221,5	100,0	278,4	100,0	343,2	100,0	497,8	100,0	417,1	100,0
Québec/Canada		24,4		28,6		26,2		33,0		31,1

*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, novembre 2017.

TABLEAU III

Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de Singapour, 2012-2016										
Description des produits Classification SH4	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Hormones naturelles ou reproduites par synthèse	50,8	7,9	118,1	27,8	68,0	31,7	76,6	37,1	69,2	30,8
Huiles de pétrole raffinées	161,3	25,0	60,2	14,1	0,0	0,0	0,0	0,0	25,8	11,5
Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz	8,3	1,3	8,4	2,0	8,9	4,2	10,4	5,0	23,2	10,3
Médicaments présentés sous forme de doses	99,6	15,4	38,6	9,1	25,3	11,8	1,8	0,9	15,1	6,7
Moteurs et machines génératrices, électriques	10,8	1,7	16,5	3,9	20,1	9,4	23,0	11,1	10,9	4,8
Beurre, graisse et huile de cacao	3,3	0,5	1,3	0,3	3,0	1,4	6,6	3,2	7,2	3,2
Ordinateurs et leurs unités	14,4	2,2	8,4	2,0	7,1	3,3	7,2	3,5	6,8	3,0
Instruments et appareils pour les analyses physiques ou chimiques	5,6	0,9	3,4	0,8	4,0	1,9	4,6	2,2	5,5	2,5
Parties d'avions, d'hélicoptères et d'autres véhicules aériens	5,6	0,9	8,4	2,0	7,5	3,5	10,7	5,2	5,4	2,4
Appareils pour la téléphonie	8,6	1,3	6,1	1,4	5,7	2,7	6,0	2,9	5,3	2,4
10 principaux produits ci-dessus*	368,3	57,0	269,5	63,3	149,8	69,9	146,8	71,1	174,4	77,7
Autres produits*	277,7	43,0	156,3	36,7	64,6	30,1	59,8	28,9	50,0	22,3
TOTAL*	646,0	100,0	425,7	100,0	214,4	100,0	206,6	100,0	224,4	100,0
Québec/Canada		45,3		32,8		18,6		21,7		22,8

*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, novembre 2017.

TABLEAU IV

Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de Singapour, selon le niveau de technologie, 2012-2016										
Niveau de technologie	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	117,6	56,3	150,7	58,5	192,6	62,7	349,6	74,8	247,5	65,3
Moyenne-haute technologie	54,8	26,3	77,3	30,0	89,6	29,2	87,9	18,8	95,1	25,1
Moyenne-faible technologie	6,5	3,1	5,1	2,0	7,9	2,6	9,4	2,0	20,1	5,3
Faible technologie	29,9	14,3	24,3	9,4	16,9	5,5	20,5	4,4	16,5	4,3
Total manufacturier*	208,7	100,0	257,5	100,0	307,0	100,0	467,4	100,0	379,3	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, novembre 2017.

TABLEAU V

Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de Singapour, selon le niveau de technologie, 2012-2016										
Niveau de technologie	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	337,0	52,7	292,3	70,0	144,2	68,7	131,2	64,7	147,9	67,3
Moyenne-haute technologie	127,8	20,0	58,0	13,9	55,5	26,4	52,8	26,1	33,0	15,0
Moyenne-faible technologie	168,5	26,3	61,6	14,8	3,1	1,5	6,9	3,4	26,8	12,2
Faible technologie	6,8	1,1	5,6	1,3	7,1	3,4	11,7	5,8	12,1	5,5
Total manufacturier*	640,1	100,0	417,4	100,0	209,8	100,0	202,6	100,0	219,8	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, novembre 2017.



economie.gouv.qc.ca