



NOTRE EXPERTISE  
VOTRE RÉUSSITE

20 NOVEMBRE 2017

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

# NOTE SUR L'ÉCONOMIE ET LE COMMERCE

## L'AUSTRALIE



# L'AUSTRALIE

## L'ÉCONOMIE AUSTRALIENNE

Australie Principaux indicateurs, 2016	
Population (en millions)	24,4
PIB (en G\$ US courants)	1 261,7
PIB par habitant (en \$ US courants)	51 737,2
Taux de croissance du PIB réel (%)	2,4
Taux d'inflation (%)	1,3
Taux de chômage (%)	5,7
Taux de change <sup>1</sup>	1,0150
Exportations de marchandises et services (en G\$ US courants)	244,3
Importations de marchandises et services (en G\$ US courants)	251,6

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 australienne est l'une des plus performantes parmi les pays membres de l'OCDE<sup>1</sup>, et ce, depuis plus de 20 ans. Elle a su relativement bien résister à la crise financière mondiale de 2008-2009 et à la crise de la dette souveraine de certains pays européens à partir de l'année 2011. Selon l'OCDE, la crise financière mondiale n'a que brièvement atténué la flambée de la demande de minéraux qui a eu lieu entre les années 2009 et 2012.
- La période de 2012 à 2015 s'est déroulée sous le signe de la croissance, bien que celle-ci ait été inégale. Effectivement, chacune des années de forte croissance (3,6 % en 2012 et 2,8 % en 2014) a été suivie par une baisse (2,1 % en 2013 et 2,4 % en 2015). De plus, chaque année durant cette période, l'Australie a dégringolé parmi les pays membres de l'OCDE ayant la plus forte croissance économique (de la 6<sup>e</sup> position en 2012 à la 17<sup>e</sup> position en 2015), et ce, en raison de la chute du prix des ressources naturelles, qui sont une composante importante de l'économie australienne.
- En 2016, selon l'OCDE, la croissance du produit intérieur brut (PIB) australien a été soutenue en raison de la poursuite de l'effort de diversification de l'économie du pays. Tout comme les années précédentes, l'investissement et l'emploi dans le secteur des ressources naturelles ont diminué, mais ont été contrebalancés par l'expansion d'autres secteurs d'activité, dont celui de la production de gaz naturel liquéfié (GNL), qui a su dynamiser les exportations. Favorisées par la dévaluation du dollar australien, les exportations du secteur des services ont aussi connu une hausse en 2016.
- Ainsi, en 2016, selon les données de l'OCDE, l'économie australienne affichait :
  - un taux de croissance du PIB réel de 2,4 %;
  - un taux de chômage de 5,7 %;
  - un taux d'inflation de 1,3 %.
- Cette même année, l'Australie comptait pour 1,0 % du PIB mondial, ce qui en faisait la 19<sup>e</sup> économie au monde, derrière l'Iran, mais devant la Thaïlande.

1. Les 35 pays membres de l'OCDE sont l'Allemagne, l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada, le Chili, la Corée, le Danemark, l'Espagne, l'Estonie, les États-Unis, la Finlande, la France, la Grèce, la Hongrie, l'Irlande, l'Islande, Israël, l'Italie, le Japon, la Lettonie, le Luxembourg, le Mexique, la Norvège, la Nouvelle-Zélande, les Pays-Bas, la Pologne, le Portugal, la Slovaquie, la République tchèque, le Royaume-Uni, la Slovénie, la Suède, la Suisse et la Turquie.

- Selon les projections de l'OCDE, les perspectives de croissance de l'économie australienne s'établissent à 2,5 % pour 2017 et à 2,9 % pour 2018. En comparaison, pour la moyenne des pays membres de l'OCDE, elles ont prévu d'être à 2,3 % tant pour 2017 que pour 2018.
- L'OCDE mentionne également que la croissance de l'économie australienne devrait s'accélérer dans les prochaines années, notamment en raison de la reprise du secteur minier ainsi que de la production de GNL.

Australie					
Indicateurs économiques, 2014-2018					
	2014	2015	2016 <sup>P</sup>	2017 <sup>P</sup>	2018 <sup>P</sup>
	(en pourcentage de variation)				
PIB aux prix du marché (en volume)	2,8	2,4	2,4	2,5	2,9
Exportations de biens et services (en volume)	6,9	5,8	7,6	6,7	7,2
Importations de biens et services (en volume)	-1,1	1,8	0,4	3,5	3,7
Taux de chômage <sup>1</sup>	6,1	6,1	5,7	5,6	5,4
Indice des prix à la consommation	2,5	1,5	1,3	2,0	2,0
Solde financier des administrations publiques <sup>2</sup>	-2,1	-1,5	-2,0	-1,6	-1,2

p : prévision; 1 : en pourcentage; 2 : en pourcentage du PIB.  
Source : OCDE, *Perspectives économiques de l'OCDE*, n° 101, juin 2017.  
Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, août 2017.

## LES FINANCES PUBLIQUES

- Après la crise financière mondiale de 2008, le pays a utilisé des politiques monétaires et budgétaires expansionnistes afin de soutenir la demande de produits australiens ainsi que la demande intérieure. En 2014, afin de freiner les déficits budgétaires engendrés par ces politiques, le gouvernement australien s'est doté d'un plan budgétaire qui avait pour objectif d'atteindre un excédent budgétaire d'ici l'année 2020. Cependant, en 2016, avec le ralentissement de la croissance de la Chine, qui est un partenaire commercial important de l'Australie, le gouvernement a décidé de laisser tomber cet objectif. À la place, il a choisi d'instaurer un taux d'imposition inférieur pour les entreprises, et ce, dans une politique « proentreprise ».
- En 2016, le solde budgétaire de l'Australie s'est détérioré pour s'établir à un déficit représentant 2,0 % du PIB. Cette détérioration a été causée par une hausse des dépenses plus importante que la hausse des recettes. Le déficit et la dette publique devraient continuer d'augmenter, tout en demeurant à un niveau relativement faible en comparaison de ceux des autres pays de l'OCDE.
- Entre 2015 et 2016, le poids de la dette publique australienne en proportion du PIB a augmenté, passant de 37,6 % à 41,1 %. Quant au solde budgétaire, il devrait rester négatif en 2017 et en 2018.
- Selon les prévisions de l'OCDE, afin d'augmenter la croissance et de relancer la productivité, l'Australie devra poursuivre ses politiques de soutien à l'innovation, comme ce fut le cas avec la baisse du taux d'imposition des entreprises. En gros, les réformes fiscales doivent être un volet essentiel de l'action structurelle du gouvernement.

## LE COMMERCE EXTÉRIEUR DE L'Australie<sup>2</sup>

- En 2016, le commerce extérieur de l'Australie (c'est-à-dire les exportations et les importations de biens et services) était estimé à 595,8 G\$ US, ce qui représentait une baisse de 11,4 % par rapport à 2015.
- Cette baisse était attribuable à la diminution des exportations (-60,9 G\$ US ou -15,5 %) et, dans une moindre mesure, des importations (-15,8 G\$ US ou -5,6 %) de marchandises et services commerciaux.

2. Les données proviennent de l'OMC, sauf indication contraire. Voir les tableaux I et II en annexe.

- Selon le classement de 2016 effectué par l'OMC, l'Australie se classait 23<sup>e</sup> au monde en ce qui a trait à l'exportation de marchandises (1,2 % du total mondial) et au 22<sup>e</sup> rang quant à l'importation de celles-ci (1,2 %). En ce qui concerne les services commerciaux, l'Australie se situait au 24<sup>e</sup> rang des exportateurs (1,1 % du total mondial) et au 23<sup>e</sup> rang des importateurs (1,2 %).
- Cette même année, les principales catégories de produits exportés par l'Australie se divisaient comme suit :
  - les produits pétroliers et miniers (57,3 %);
  - les produits agricoles (19,1 %);
  - les produits manufacturés (13,7 %).
- Les principales catégories de produits importés par l'Australie se répartissaient quant à elles comme suit :
  - les produits manufacturés (75,7 %);
  - les produits pétroliers et miniers (12,5 %);
  - les produits agricoles (7,3 %).
- Toujours en 2016, les principaux clients de l'Australie étaient la Chine, le Japon, l'Union européenne (UE-28), la Corée et les États-Unis.
- Ses principaux fournisseurs étaient alors la Chine, l'UE-28, les États-Unis, le Japon et la Thaïlande.

## LES INVESTISSEMENTS DIRECTS ÉTRANGERS<sup>3</sup>

- En 2016, selon les données de la Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement (CNUCED), l'Australie occupait le 8<sup>e</sup> rang mondial des destinations de l'investissement direct étranger (IDE), derrière le Brésil et devant l'Inde. Le pays était par ailleurs la 30<sup>e</sup> source internationale d'IDE.
- Toujours en 2016, les flux d'IDE vers l'Australie (flux entrants) totalisaient 48,2 G\$ US, ce qui correspondait à 2,8 % des flux mondiaux. Ce montant représentait une hausse de 28,7 G\$ US par rapport à l'année précédente.
- Quant aux flux d'investissements directs de l'Australie vers l'étranger (flux sortants), ils se sont alors élevés à 6,0 G\$ US, affichant ainsi une hausse de 7,7 G\$ US par rapport à 2015, année où s'est produit un désinvestissement au pays.

## LE COMMERCE DE MARCHANDISES<sup>4</sup> ENTRE LE QUÉBEC ET L'AUSTRALIE<sup>5</sup>

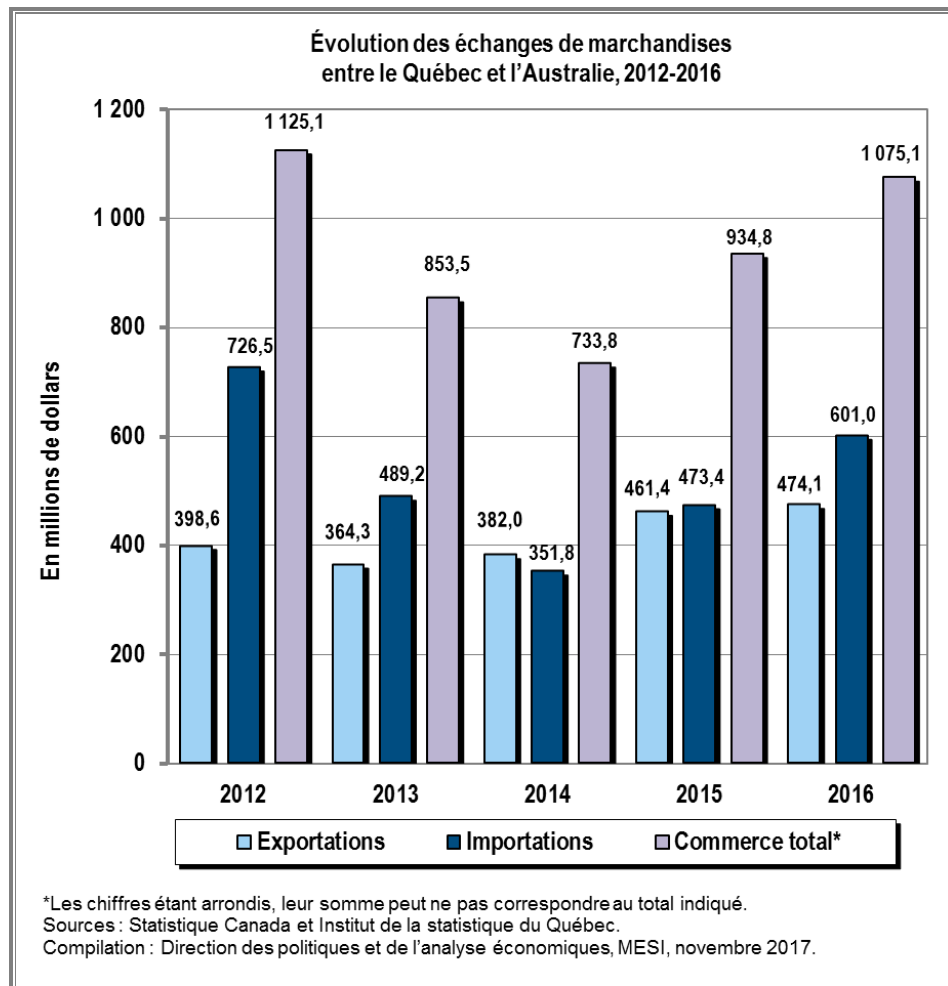
### L'ÉVOLUTION DES ÉCHANGES

- En 2016, les échanges commerciaux de marchandises entre le Québec et l'Australie se chiffraient à près de 1,1 G\$, ce qui représentait une hausse de 15,0 % par rapport à l'année 2015. Cette augmentation s'explique majoritairement par la hausse des importations du Québec.
- Toujours en 2016, l'Australie était le 19<sup>e</sup> partenaire commercial du Québec à l'échelle mondiale, derrière la Pologne, mais devant la Finlande.

3. CNUCED, *Rapport sur l'investissement dans le monde 2017*, 2017 et UNCTADstat, [En ligne]. [unctadstat.unctad.org].

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

5. Voir les tableaux III à V en annexe pour des données additionnelles.



## LES EXPORTATIONS

- En 2016, la valeur des exportations du Québec vers l'Australie s'établissait à 0,5 G\$, ce qui correspondait à une hausse de 2,8 % par rapport à 2015. Cette hausse découlait notamment de l'augmentation des exportations de simulateurs de vol et de leurs parties (+50,8 M\$).
- Toujours en 2016, la valeur des exportations québécoises à destination de l'Australie correspondait à 24,2 % de la valeur des exportations canadiennes vers ce pays.
- L'Australie était alors le 15<sup>e</sup> client international du Québec pour ses exportations de marchandises.
- La même année, les principaux produits du Québec exportés vers l'Australie étaient les suivants :
  - les simulateurs de vol et leurs parties (14,0 % du total);
  - la viande de porc fraîche, réfrigérée ou congelée (9,7 %);
  - les médicaments présentés sous forme de doses (6,0 %);
  - les turboréacteurs, les turbopropulseurs et les autres turbines à gaz (4,7 %);
  - les avions, les hélicoptères et les autres véhicules aériens ou spatiaux (3,5 %).
- Les dix principaux produits québécois exportés vers l'Australie représentaient alors 48,6 % des exportations du Québec vers ce pays.
- En 2016, le contenu technologique des exportations de biens manufacturés du Québec vers ce pays se présentait comme suit : les produits de moyenne-haute technologie (39,5 %), les produits de faible technologie (28,2 %), les produits de haute technologie (24,6 %) et les produits de moyenne-faible technologie (7,7 %).

## LES IMPORTATIONS

- En 2016, la valeur des biens dédouanés au Québec en provenance de l'Australie s'établissait à 601,0 M\$, ce qui représente une hausse de 27,0 % par rapport à l'année précédente. Cette augmentation était notamment liée à la hausse des importations d'oxyde et d'hydroxyde d'aluminium (+156,1 M\$) ainsi que de déchets et de débris de métaux précieux (+67,5 M\$).
- Toujours en 2016, la valeur des importations du Québec en provenance de l'Australie correspondait à 30,0 % de la valeur des importations canadiennes en provenance de ce pays.
- L'Australie était alors le 22<sup>e</sup> fournisseur international du Québec pour ses importations de biens.
- La même année, les principaux produits importés au Québec en provenance de l'Australie étaient les suivants :
  - les déchets et les débris de métaux précieux (44,9 % du total);
  - l'oxyde et l'hydroxyde d'aluminium (26,0 %);
  - le vin de raisins frais (7,4 %);
  - les viandes des animaux de l'espèce bovine, congelées (4,9 %);
  - l'orge (3,5 %).
- Les dix principaux produits australiens importés au Québec représentaient alors 91,5 % des importations totales de biens dédouanés au Québec en provenance de l'Australie.
- En 2016, le contenu technologique des importations de biens manufacturés du Québec en provenance de l'Australie se présentait comme suit : les produits de moyenne-haute technologie (57,3 %), les produits de faible technologie (35,0 %), les produits de haute technologie (4,8 %) et les produits de moyenne-faible technologie (2,9 %).

## LES SOCIÉTÉS ET LES INVESTISSEMENTS SOUS CONTRÔLE ÉTRANGER<sup>6</sup>

- En 2016, le nombre de filiales d'entreprises australiennes établies au Québec s'élevait à 20<sup>7</sup>. Ce nombre représentait 10,3 % des filiales (195) australiennes implantées au Canada. L'Australie se situait ainsi au 11<sup>e</sup> rang quant au nombre de sociétés étrangères installées au Québec, derrière la Belgique et devant l'Irlande.

**Nikolas Girard**  
Direction des politiques et de l'analyse économiques  
Ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation

6. Source : Statistique Canada, *Liens de parenté entre sociétés*, [CD-ROM], 4<sup>e</sup> trimestre de 2016.

7. Source : Statistique Canada, *Liens de parenté entre sociétés*, [CD-ROM], 4<sup>e</sup> trimestre de 2016.

## **ANNEXE**

**TABLEAU I :** Commerce extérieur de l'Australie, 2012-2016

**TABLEAU II :** Principaux partenaires commerciaux de l'Australie, 2016

**TABLEAU III :** Commerce de marchandises entre le Québec et l'Australie, 2012-2016

**TABLEAU IV :** Exportations de marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de l'Australie, 2012-2016

**TABLEAU V :** Importations de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de l'Australie, 2012-2016

**TABLEAU VI :** Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de l'Australie, selon le niveau de technologie, 2012-2016

**TABLEAU VII :** Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de l'Australie, selon le niveau de technologie, 2012-2016

**TABLEAU I**

Commerce extérieur de l'Australie, 2012-2016					
	2012	2013	2014	2015	2016
	G\$ US				
<b>Exportations de marchandises et services*</b>	<b>309,7</b>	<b>305,5</b>	<b>294,6</b>	<b>236,7</b>	<b>244,3</b>
Marchandises	256,7	253,0	241,2	187,7	191,2
Services commerciaux	53,0	52,6	53,3	48,9	53,2 <sup>e</sup>
<b>Importations de marchandises et services*</b>	<b>326,6</b>	<b>309,1</b>	<b>299,3</b>	<b>265,0</b>	<b>251,6</b>
Marchandises	260,9	242,1	236,9	208,7	196,1
Services commerciaux	65,7	67,0	62,4	56,4	55,5 <sup>e</sup>
<b>Commerce total*</b>	<b>636,3</b>	<b>614,6</b>	<b>593,9</b>	<b>501,7</b>	<b>496,0</b>
<b>Balance commerciale* (biens et services)</b>	<b>-17,0</b>	<b>-3,6</b>	<b>-4,8</b>	<b>-28,4</b>	<b>-7,3</b>

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

e : Ces données sont des estimations de l'OMC.

Source : OMC, MAJ (marchandises: octobre 2017, services commerciaux: avril 2017).

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, novembre 2017.

**TABLEAU II**

Principaux partenaires commerciaux de l'Australie, 2016			
Clients	%	Fournisseurs	%
Chine	31,6	Chine	23,4
Japon	13,9	Union européenne (28)	19,3
Union européenne (28)	7,5	États-Unis	11,5
Corée	6,7	Japon	7,7
États-Unis	4,6	Thaïlande	5,7
Autres partenaires*	35,6	Autres partenaires*	32,5
<b>Monde*</b>	<b>100,0</b>	<b>Monde*</b>	<b>100,0</b>

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

Source : OMC.

Compilation : Direction des politiques et de l'analyse économiques, MESI, novembre 2017.

**TABLEAU III**

Commerce de marchandises entre le Québec et l'Australie, 2012-2016					
	2012	2013	2014	2015	2016
	En millions de dollars canadiens				
<b>Exportations de biens</b>	<b>399</b>	<b>364</b>	<b>382</b>	<b>461</b>	<b>474</b>
<b>Importations de biens</b>	<b>726</b>	<b>489</b>	<b>352</b>	<b>473</b>	<b>601</b>
<b>Échanges totaux*</b>	<b>1 125</b>	<b>853</b>	<b>734</b>	<b>935</b>	<b>1 075</b>

\*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 marchandises du Québec, par groupes de produits à destination de l'Australie, 2012-2016										
Description des produits Classification SH4	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Simulateurs de vol et leurs parties	11,6	2,9	52,3	14,4	17,2	4,5	15,6	3,4	66,4	14,0
Viande de porc fraîche, réfrigérée ou congelée	60,8	15,3	67,8	18,6	70,6	18,5	59,9	13,0	45,8	9,7
Médicaments présentés sous forme de doses	7,6	1,9	7,5	2,0	16,5	4,3	22,6	4,9	28,3	6,0
Turboréacteurs, turbopropulseurs et autres turbines à gaz	38,2	9,6	11,3	3,1	22,5	5,9	28,2	6,1	22,1	4,7
Avions, hélicoptères et autres véhicules aériens ou spatiaux	18,5	4,6	1,9	0,5	0,0	0,0	74,5	16,2	16,6	3,5
Mèches de sûreté, cordeaux détonants et amorces	12,3	3,1	21,5	5,9	14,2	3,7	16,9	3,7	16,0	3,4
Sucres, y compris le lactose, le maltose, le glucose et le fructose	6,0	1,5	7,9	2,2	9,5	2,5	11,6	2,5	15,0	3,2
Appareils pour la médecine, la chirurgie, l'art dentaire ou l'art vétérinaire	3,4	0,8	5,8	1,6	4,8	1,3	6,4	1,4	7,4	1,6
Bombes, grenades, torpilles et autres munitions	0,6	0,2	0,8	0,2	1,1	0,3	0,4	0,1	6,9	1,5
Instruments et appareils pour la régulation ou le contrôle automatiques	4,9	1,2	1,7	0,5	1,2	0,3	1,0	0,2	5,8	1,2
<b>10 principaux produits ci-dessus*</b>	<b>164,0</b>	<b>41,1</b>	<b>178,5</b>	<b>49,0</b>	<b>157,6</b>	<b>41,2</b>	<b>237,1</b>	<b>51,4</b>	<b>230,4</b>	<b>48,6</b>
Autres produits*	234,7	58,9	185,8	51,0	224,5	58,8	224,3	48,6	243,7	51,4
<b>TOTAL*</b>	<b>398,6</b>	<b>100,0</b>	<b>364,3</b>	<b>100,0</b>	<b>382,0</b>	<b>100,0</b>	<b>461,4</b>	<b>100,0</b>	<b>474,1</b>	<b>100,0</b>
<b>Québec/Canada</b>		<b>19,6</b>		<b>22,0</b>		<b>21,7</b>		<b>24,4</b>		<b>24,2</b>

\*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, novembre 2017.

**TABLEAU V**

Imports de marchandises du Québec, par groupes de produits en provenance de l'Australie, 2012-2016										
Description des produits Classification SH4	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Déchets et débris de métaux précieux	152,4	21,0	194,8	39,8	126,3	35,9	202,3	42,7	269,8	44,9
Oxyde et hydroxyde d'aluminium	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	156,2	26,0
Vin de raisins frais	47,2	6,5	44,5	9,1	45,3	12,9	46,8	9,9	44,8	7,4
Viandes des animaux de l'espèce bovine, congelées	11,3	1,6	17,1	3,5	35,9	10,2	48,9	10,3	29,7	4,9
Orge	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,8	3,5
Appareils de mécanothérapie ou de thérapie respiratoire	8,8	1,2	7,6	1,6	8,4	2,4	11,7	2,5	13,9	2,3
Machines et appareils de construction	1,8	0,3	3,8	0,8	0,1	0,0	0,0	0,0	4,7	0,8
Articles et appareils d'orthopédie ainsi que des prothèses pour faciliter l'audition	3,2	0,4	3,3	0,7	3,6	1,0	4,6	1,0	4,1	0,7
Médicaments présentés sous forme de doses	3,3	0,5	4,1	0,8	4,9	1,4	3,6	0,8	3,3	0,5
Viandes des animaux de l'espèce bovine, fraîches ou réfrigérées	0,1	0,0	0,0	0,0	1,8	0,5	2,7	0,6	3,0	0,5
<b>10 principaux produits ci-dessus*</b>	<b>228,1</b>	<b>31,4</b>	<b>275,2</b>	<b>56,2</b>	<b>226,3</b>	<b>64,3</b>	<b>320,6</b>	<b>67,7</b>	<b>550,2</b>	<b>91,5</b>
Autres produits*	498,4	68,6	214,0	43,8	125,5	35,7	152,8	32,3	50,8	8,5
<b>TOTAL*</b>	<b>726,5</b>	<b>100,0</b>	<b>489,2</b>	<b>100,0</b>	<b>351,8</b>	<b>100,0</b>	<b>473,4</b>	<b>100,0</b>	<b>601,0</b>	<b>100,0</b>
<b>Québec/Canada</b>		<b>34,9</b>		<b>27,2</b>		<b>24,4</b>		<b>28,2</b>		<b>30,0</b>

\*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, novembre 2017.

**TABLEAU VI**

Exportations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits à destination de l'Australie, selon le niveau de technologie, 2012-2016										
Niveau de technologie	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	96,2	26,7	49,0	14,0	67,7	19,1	151,1	36,2	101,9	24,6
Moyenne-haute technologie	86,6	24,1	134,0	38,3	114,8	32,4	113,4	27,1	163,5	39,5
Moyenne-faible technologie	54,7	15,2	38,4	11,0	36,9	10,4	24,4	5,8	31,9	7,7
Faible technologie	122,5	34,0	128,1	36,7	135,1	38,1	128,9	30,8	116,6	28,2
<b>Total manufacturier*</b>	<b>360,0</b>	<b>100,0</b>	<b>349,4</b>	<b>100,0</b>	<b>354,5</b>	<b>100,0</b>	<b>417,9</b>	<b>100,0</b>	<b>413,9</b>	<b>100,0</b>

\*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 VII**

Importations de biens manufacturés du Québec, par groupes de produits en provenance de l'Australie, selon le niveau de technologie, 2012-2016										
Niveau de technologie	2012		2013		2014		2015		2016	
	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%	M\$	%
Haute technologie	31,3	13,7	16,5	10,1	16,3	9,2	16,5	7,2	14,9	4,8
Moyenne-haute technologie	73,8	32,2	39,2	23,9	37,7	21,2	52,5	22,9	177,3	57,3
Moyenne-faible technologie	47,5	20,7	29,5	18,0	21,3	12,0	31,5	13,8	8,9	2,9
Faible technologie	76,8	33,5	78,4	47,9	102,6	57,7	128,2	56,1	108,2	35,0
<b>Total manufacturier*</b>	<b>229,5</b>	<b>100,0</b>	<b>163,6</b>	<b>100,0</b>	<b>177,8</b>	<b>100,0</b>	<b>228,7</b>	<b>100,0</b>	<b>309,3</b>	<b>100,0</b>

\*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](http://economie.gouv.qc.ca)