

Table 4D: Distribution of Canada's Merchandise Trade in High Technology Products (per cent of total trade, current dollars)
Tableau 4D : Ventilation du commerce canadien des marchandises dans le secteur des produits de haute technologie
(en pourcentage de l'ensemble du commerce, en dollars courants)

	1989	1994	2000	2001	2002	2003	
	Total Exports/Exportations totales						
Aircraft equipment	2.5	2.3	3.4	4.4	4.1	3.9	Aéronefs
Television and telecommunications	1.9	3.1	2.5	2.2	1.7	1.7	Machines et matériel de bureau Téléviseurs et équip. de télécommunication
Other equipment and tools	2.4	3.2	5.8	3.6	3.0	2.7	Autres matériel et outils
Other end products	3.0	4.0	5.7	5.7	5.8	5.4	Autres produits finis
Total high technology products	1.5	1.6	2.2	2.3	2.6	2.5	Ensemble des produits de haute technologie
Total non-high technology products	11.3	14.2	19.6	18.2	17.2	16.1	Ensemble des produits autres que ceux de haute technologie
	88.7	85.8	80.4	81.8	82.8	83.9	
	Total Imports/Importations totales						
Aircraft	2.4	1.4	2.6	3.1	2.9	2.1	Aéronefs
Office machines and equipment	4.5	5.5	5.3	5.1	4.4	4.2	Machines et matériel de bureau Téléviseurs et équip. de télécommunication
Television and telecommunications	5.5	6.7	8.3	6.2	5.3	5.0	Autres matériel et outils
Other equipment and tools	8.2	8.6	8.6	8.8	8.7	8.8	Ensemble des produits de haute technologie
Total high technology products	20.7	22.1	24.9	23.1	21.3	20.2	Ensemble des produits autres que ceux de haute technologie
Total non-high technology products	79.3	77.9	75.1	76.9	78.7	79.8	

Source: Statistics Canada, Merchandise imports and exports, CANSIM Table 228-0003

/Source: Statistique Canada, Exportations et importations de biens et services, CANSIM Tableau 228-0003

Note: Please go to <http://www.dfait-maeci.gc.ca/eeft/trade/state-of-trade-en.asp> for the full data series of the statistical annex tables.

Note: Pour les séries de données complètes des tableaux de l'annexe statistique, veuillez s'il vous plaît aller à <http://www.dfait-maeci.gc.ca/eeft/trade/state-of-trade-fr.asp>