

EDUCATION STATISTICS BULLETIN

DES STATISTIQUES DE L'ÉDUCATION

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA
NOV 22 1991
LIBRARY BIBLIOTHÈQUE

ISSN 0826-8258

Price: Canada: \$4.90 per issue, \$49.00 annually
 United States: US\$5.90 per issue, US\$59.00 annually
 Other Countries: US\$6.90 per issue, US\$69.00 annually

Vol. 13, No. 7

Education Price Index¹ – Selected Inputs, Elementary and Secondary Level, 1990

Highlights

- In 1990, the Education Price Index (EPI) for the elementary and secondary level rose 5.4% to 159.9 (1981 = 100) while the Consumer Price Index (CPI) increased by 4.8%.
- The "salaries and wages" component, which consists of the salaries of teachers and other school staff, had the greatest influence on the growth of the EPI. It recorded a 5.5% rise in 1990 and was responsible for 83.2% of the 1990 EPI increase.
- The "teachers' salaries" component rose 5.7% in 1990, its largest increase since 1982 (12.5%), while the "non-teaching salaries" index increased by 4.1%, its lowest increase since 1986 (3.6%).
- In 1990, British Columbia and Ontario showed the largest EPI increases (6.1% and 5.9%, respectively). The two lowest were registered in Saskatchewan (4.3%) and Newfoundland (4.4%).

¹ The EPI is an input index that measures price changes for a fixed basket of goods and services purchased by school boards. The reference year is 1981 = 100. A report describing the purpose and methodology of the EPI is available upon request from the Finance Section of the Education, Culture and Tourism Division.

November 1991

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada. © Minister of Industry, Science and Technology, 1991. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Prix: Canada: 4,90 \$ l'exemplaire, 49 \$ par année
 États-Unis: 5,90 \$ US l'exemplaire, 59 \$ US par année
 Autres pays: 6,90 \$ US l'exemplaire, 69 \$ US par année

Vol. 13, no 7

Indice des prix à l'enseignement¹ – Certains intrants, niveau élémentaire et secondaire, 1990

Faits saillants

- L'indice des prix à l'enseignement (IPE) au niveau élémentaire et secondaire a augmenté de 5.4% pour se fixer à 159.9 (1981 = 100) en 1990, alors que l'indice des prix à la consommation (IPC) augmentait de 4.8%.
- La composante "traitements et salaires", qui est constituée du traitement des enseignants et des autres membres du personnel des écoles, a le plus influé sur la progression de l'IPE. Cette composante a augmenté de 5.5% en 1990 et a représenté 83.2% de l'augmentation de l'IPE au cours de cette année.
- Le sous-indice "salaires des enseignants" s'est accru de 5.7% en 1990, soit sa plus forte hausse depuis 1982 (12.5%) alors que l'indice du «salaire du personnel non-enseignant» s'est élevé de 4.1%, soit sa plus faible augmentation depuis 1986 (3.6%).
- En 1990, la Colombie-Britannique et l'Ontario ont affiché les augmentations de l'IPE les plus prononcées (6.1% et 5.9% respectivement). Les taux les plus faibles ont été observés en Saskatchewan (4.3%) et à Terre-Neuve (4.4%).

¹ L'IPE est un indice d'intrants qui mesure les changements de prix dans le temps d'une quantité fixe de biens et de services achetés par les conseils scolaires. L'année de référence est 1981 = 100. Un rapport décrivant le but et la méthodologie de l'IPE est disponible sur demande auprès de la section des finances, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme.

November 1991

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1991. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagaser dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.



Statistics Canada

Statistique Canada

Education, Culture and Tourism Division

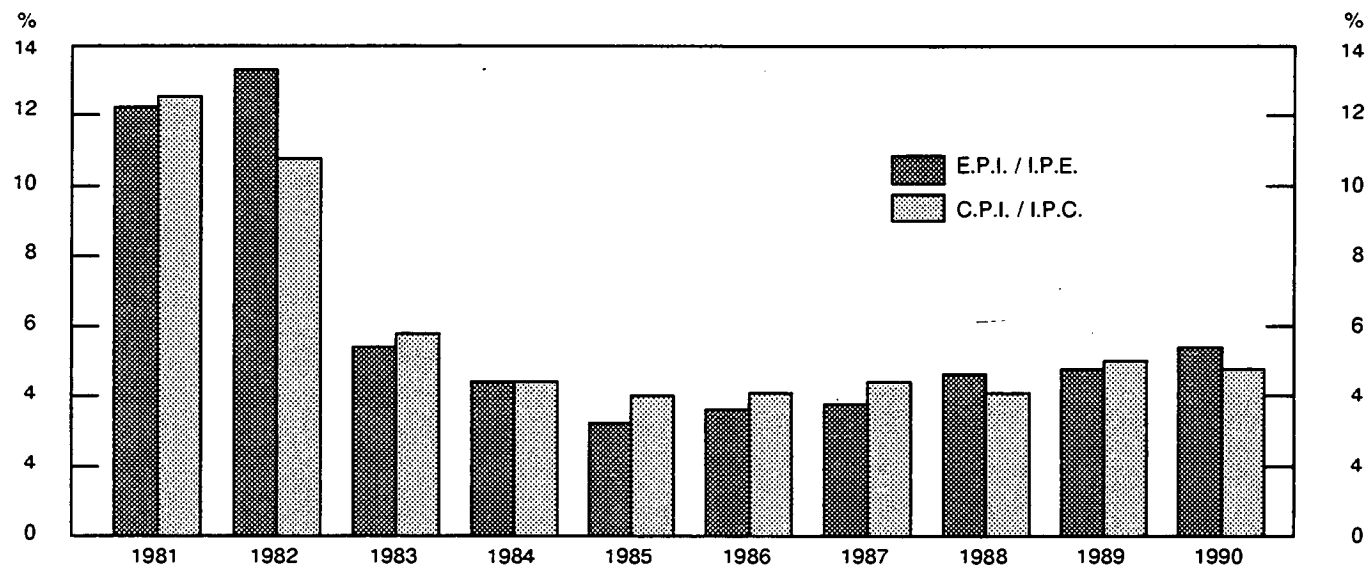
Division de l'éducation, de la culture et du tourisme

Canada

Figure I

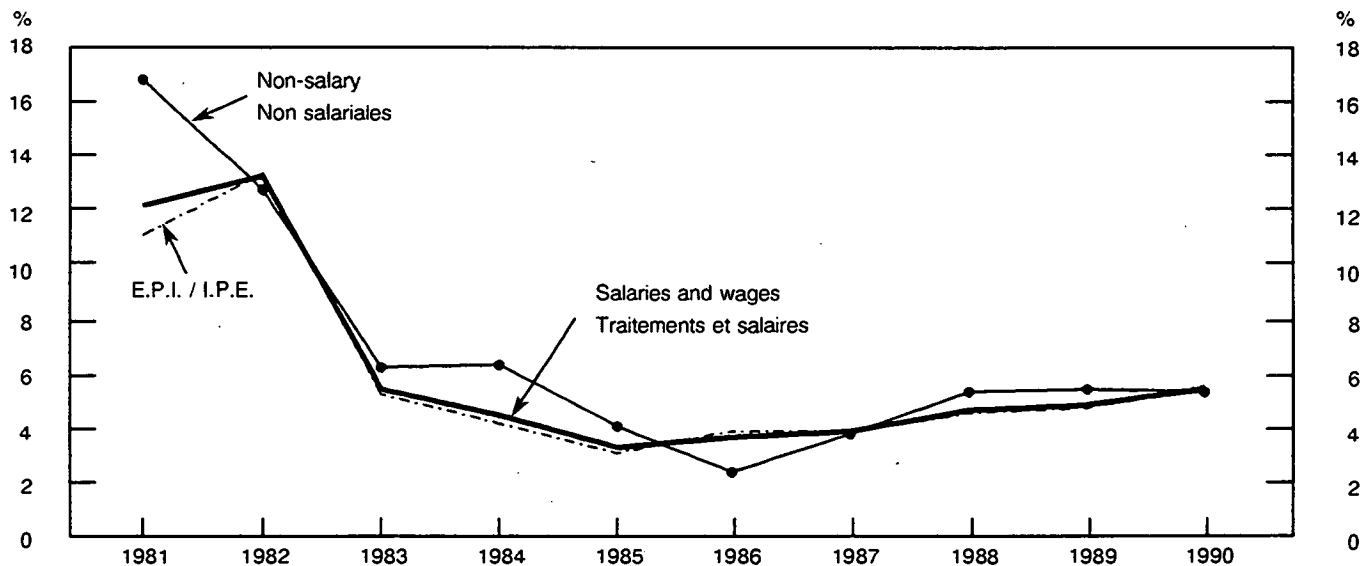
**Annual Growth of the Education Price Index
and Consumer Price Index,
Canada, 1981-1990**

(1981 = 100)

**Figure II**

**Annual Growth of the Education Price Index
and Its Two Main Components,
Canada, 1981-1990**

(1981 = 100)



Application of the Education Price Index

Despite constant decreases in school enrolment since 1970-71, total elementary-secondary education expenditures continue to grow. The main cause of this is inflation. In order to determine what portion of changes in expenditures is attributed to the changes in prices or quantity/quality, it was necessary to create an education price index. One of the uses² of a price index is to deflate current dollars to constant dollars. Using this technique, it is possible to determine, for example, real growth on school board expenditures, or growth in spending per student over time.

At the National Level

In 1990, the growth rate of the Education Price Index (EPI) at the elementary and secondary level was 5.4% while for the Consumer Price Index (CPI) it was 4.8%. Since 1981, the gap between the growth rates of these two indices has been less than one percentage point (except for 1982).

Of the two main components of the EPI, the "non-salary" index grew at a faster rate in 1988 and 1989 than the "salaries and wages". However, in 1990, this trend was reversed as the "salaries and wages" index grew 5.5% while the "non-salary" index rose 5.3%. This reversal was due to the fact that, while the "teachers' salaries" sub-index rose by 5.7% in 1990, the "non-teaching salaries" index registered its lowest growth rate in four years (4.1%).

Text table 1 shows that the "salaries and wages" component accounted for 82.4% of EPI inputs in 1989, but its contribution to the overall increase in 1990 was 83.2%. The "teachers' salaries" sub-index, which rose 5.7% in 1990, was responsible for 75.5% of the increase in the EPI, while the contribution of the "non-salary" component to the overall increase was 16.9%.

Since 1987, the growth rate for the "non-salary" index remained roughly the same (5.3% annually on average). The slower growth in the "school facilities, supplies and services" sub-index (2.8% annually on average) was offset by the growth of the "instructional supplies" sub-index, which increased at an annual average rate of 6.9% during this same period.

Between 1985 and 1990, the slow growth of 3.3% in the "school facilities, supplies and services" index was partly the result of a drop in gas prices, which went down 2.8% annually on average, as well as a decrease in the fuel oil prices (-5.1%).

² Some of these applications concerning the education price index are available on Table 12 of *Financial Statistics of Education*, Catalogue Number 81-208.

Application de l'indice des prix à l'enseignement

Bien que les effectifs scolaires depuis 1970-71 ne cessent de diminuer, les dépenses totales au niveau élémentaire et secondaire continuent de s'accroître. La principale cause en est l'inflation. Afin de déterminer quelle portion des changements aux dépenses est attribuable à des variations de prix ou à des variations de quantité/qualité, il a été nécessaire de créer un indice des prix à l'enseignement. Une des applications² d'un indice de prix est le dégonflage des dollars courants en dollars constants. En utilisant cette technique, il est possible par exemple de déterminer l'accroissement réel des dépenses des conseils scolaires ou encore, l'accroissement des dépenses par élèves durant une période donnée.

Au niveau national

En 1990, le taux de croissance de l'indice des prix à l'enseignement (IPE) au niveau élémentaire et secondaire était de 5.4%, alors que celui de l'indice des prix à la consommation (IPC) progressait de 4.8%. Depuis 1981, l'écart entre le taux de croissance annuel de ces deux indices a été inférieur à un point en pourcentage (excluant 1982).

Des deux principales composantes de l'IPE, l'indice "non salariales" s'est accrue, en 1988 et 1989, plus vite que l'indice "traitements et salaires". Toutefois, cette tendance s'est renversée en 1990, alors que l'indice "traitements et salaires" a progressé de 5.5% tandis que celui "non salariales" a crû de 5.3%. Ce renversement s'explique par le fait que, pendant que le sous- indice "salaire des enseignants" augmentait de 5.7% en 1990, le sous-indice "salaires du personnel non-enseignant" connaissait, pour la même année, son plus faible taux d'accroissement au cours des quatre dernières années (4.1%).

Au tableau explicatif 1, la composante "traitements et salaires" a représenté 82.4% des intrants de l'IPE en 1989. Toutefois, en 1990, cette composante représentait 83.2% de l'augmentation globale de l'indice. Le sous-indice "salaires des enseignants", qui a augmenté de 5.7% en 1990, a contribué à 75.5% à l'augmentation de l'IPE. La contribution de la composante des dépenses "non salariales" à l'augmentation globale a été de 16.9%.

Depuis 1987, le taux d'augmentation de l'indice "non salariales" est demeuré sensiblement le même (5.3% par année en moyenne). La croissance plus lente du sous-indice "installations, fournitures et services" (2.8% par année en moyenne) a été neutralisée par la croissance de la composante "matériel didactique", qui, elle a augmenté à un rythme annuel moyen de 6.9% au cours de cette même période.

Entre 1985 et 1990, la croissance modérée de 3.3% de l'indice "installations, fournitures et services" a été imputable, en partie, à la chute du prix du gaz naturel qui s'établit à 2.8% en moyenne annuellement ainsi qu'à la baisse du prix du mazout (-5.1%).

² Des applications concernant l'indice des prix à l'enseignement sont disponibles au tableau 12 de la publication *Statistiques financières de l'éducation*, no 81-208 au catalogue.

Text Table I

Annual Growth Rate of Indices of Main Components and Contribution to Percentage Change of the Education Price Index, Canada, 1990 (1981 = 100)

Components	Percentage change in 1990	Relative importance of inputs, 1989	Contribution to percentage change ^{1,2}	Percentage contribution to change ²
Composantes	Variation en pourcentage en 1990	Importance relative des intrants, 1989 ²	Contribution à la variation en pourcentage ^{1,2}	Contribution en pourcentage à la variation ²
percent – pourcentage				
EDUCATION PRICE INDEX – INDICE DES PRIX A L'ENSEIGNEMENT	5.4	100.0	5.4	100.0
Salaries and wages – Traitements et salaires	5.5	82.4	4.5	83.2
Teacher's salaries – Salaires des enseignants	5.7	72.0	4.1	75.5
Non-teaching salaries – Salaires du personnel non-enseignant	4.1	10.3	0.4	7.8
Non-salary – Non salariales	5.3	17.6	0.9	16.9
Instructional supplies – Matériel didactique	4.8	5.5	0.3	4.9
School facilities, supplies and services – Installations, fournitures et services	5.2	4.7	0.2	4.5
Fees and contractual services – Honoraires et services contractuels	5.4	7.5	0.4	7.5

¹ This shows the amount by which the movement of each index would move the total in the absence of any change in the other indices.

¹ Ce chiffre donne l'ampleur de la variation qu'occasionnerait dans l'indice d'ensemble un mouvement d'un indice donné si tous les autres indices demeuraient inchangés.

² Because of rounding, figures may not add to total.

² Dû aux arrondissements, l'addition peut ne pas égaler le total.

Provincial Trends

In 1990, British Columbia and Ontario showed the highest EPI growth rates (6.1% and 5.9%, respectively) as well as the largest "teachers' salaries" sub-index increases (6.9% and 6.3%, respectively). Those same two provinces were the only ones to have registered a 1990 EPI growth rate higher than the national level (5.4%). The EPI of Saskatchewan and Newfoundland showed the smallest increases (4.3% and 4.4%, respectively).

From 1981 to 1990, Ontario's EPI grew faster than that of the other provinces, reaching 169.2 while the Canada level reached 159.9. This was attributable to the province having the largest average annual increases for the "salaries and wages" component, especially for teachers' salaries, which showed an annual average growth of 6.0%.

Conversely, during the same period, Quebec's EPI grew the least, reaching 151.8 in 1990. Although the "non-salary" component of Quebec's EPI was the highest in the country (171.5) in 1990, the "salary and wages" lagged well below the national level (147.5 compared to 159.0). This was mainly due to Quebec's "teachers' salaries" sub-index dropping 2.6% in 1983 as a result of restrictive budgetary measures.

Tableau explicatif I

Taux de croissance annuel des indices de principales composantes et contribution à la variation en pourcentage de l'indice des prix à l'enseignement Canada, 1990 (1981 = 100)

Components	Percentage change in 1990	Relative importance of inputs, 1989	Contribution to percentage change ^{1,2}	Percentage contribution to change ²
Composantes	Variation en pourcentage en 1990	Importance relative des intrants, 1989 ²	Contribution à la variation en pourcentage ^{1,2}	Contribution en pourcentage à la variation ²
percent – pourcentage				
EDUCATION PRICE INDEX – INDICE DES PRIX A L'ENSEIGNEMENT	5.4	100.0	5.4	100.0
Salaries and wages – Traitements et salaires	5.5	82.4	4.5	83.2
Teacher's salaries – Salaires des enseignants	5.7	72.0	4.1	75.5
Non-teaching salaries – Salaires du personnel non-enseignant	4.1	10.3	0.4	7.8
Non-salary – Non salariales	5.3	17.6	0.9	16.9
Instructional supplies – Matériel didactique	4.8	5.5	0.3	4.9
School facilities, supplies and services – Installations, fournitures et services	5.2	4.7	0.2	4.5
Fees and contractual services – Honoraires et services contractuels	5.4	7.5	0.4	7.5

Tendances provinciales

En 1990, les taux de croissances les plus élevés de l'IPE ont été enregistrés en Colombie-Britannique (6.1%) et en Ontario (5.9%), provinces qui ont affiché les plus fortes augmentations du sous- indice "salaires des enseignants" (6.9% et 6.3% respectivement). Ces deux mêmes provinces ont été les seules à avoir affiché en 1990 un taux de croissance de l'IPE plus élevé que le niveau national (5.4%). L'IPE de la Saskatchewan et de Terre-Neuve ont connu les plus faibles augmentations, soit 4.3% et 4.4% respectivement.

De 1981 à 1990, l'IPE de l'Ontario s'est accru plus rapidement que les indices des autres provinces, atteignant un niveau de 169.2 tandis que celui du Canada s'établissait à 159.9. Ce phénomène s'explique par le fait que cette province a enregistré les augmentations annuelles moyennes les plus fortes de la composante "traitements et salaires" plus spécifiquement pour les salaires des enseignants qui ont affichés un taux d'accroissement annuel moyen de 6.0%.

Inversement, au cours de la même période, l'IPE du Québec est celui qui a progressé le plus lentement s'établissant à 151.8 en 1990. Bien que la composante des dépenses "non salariales" de cette province était la plus élevée (171.5 en 1990), celle des "traitements et des salaires" était de beaucoup inférieure au niveau national (147.5 versus 159.0). Ce phénomène est en majeure partie attribuable au fait qu'au Québec, la composante "salaires des enseignants" a baissé de 2.6% en 1983 suite à des coupures budgétaires.

In 1990, growth in the "non-salary" component ranged from 4.2% in British Columbia to 6.0% in Prince Edward Island. This range can be explained by the variations in each province's "school facilities, supplies and services" sub-index. Each province has a different relative weight associated with this sub-index, significantly influencing year-to-year growth rates of the "non-salary" component.

Note: The current EPI weighting algorithm is based on 1978 school board expenditures. These weights will be revised using 1988 figures when the data become available.

En 1990, la composante "non salariales" variait de 4.2% en Colombie-Britannique à 6.0% à l'Île-du-Prince-Édouard. Ce phénomène peut s'expliquer par les variations du sous-indice "installations, fournitures et services" de chaque province. Chaque province a sa propre pondération relative concernant ce sous-indice, ce qui influe considérablement sur les taux de croissance d'une année à l'autre sur la composante "non salariales".

Nota: La pondération algorithme de l'IPE courant est fondée sur les dépenses des commissions scolaires en 1978. Les poids seront modifiés conformément aux chiffres de 1988, dès que ces derniers seront disponibles.

Text Table II

**Level and Annual Growth Rate of the Education Price Index, its Main Components and the Consumer Price Index, Canada 1981-1990
(1981 = 100)**

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Consumer Price Index – Indice des prix à la consommation	100.0 12.5	110.8 10.8	117.2 5.8	122.3 4.4	127.2 4.0	132.4 4.1	138.2 4.4	143.8 4.1	151.0 5.0	158.3 4.8
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	100.0 12.2	113.3 13.3	119.4 5.4	124.7 4.4	128.7 3.2	133.3 3.6	138.3 3.8	144.7 4.6	151.7 4.8	159.9 5.4
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0 11.1	113.4 13.4	119.3 5.2	124.2 4.1	127.9 3.0	132.8 3.8	137.8 3.8	144.0 4.5	150.7 4.7	159.0 5.5
Teachers' salaries – Salaires des enseignants	100.0 10.2	112.5 12.5	117.8 4.7	122.4 3.9	126.0 2.9	130.9 3.9	135.7 3.7	141.7 4.4	148.4 4.7	156.8 5.7
Non-teaching salaries – Salaires du personnel non-enseignant	100.0 19.1	120.6 20.6	131.4 9.0	138.0 5.0	143.2 3.8	148.4 3.6	154.8 4.3	162.4 4.9	169.6 4.4	176.5 4.1
Non-salary – Non salariales	100.0 16.9	112.8 12.8	119.8 6.2	127.3 6.3	132.4 4.0	135.5 2.3	140.5 3.7	148.0 5.3	156.0 5.4	164.2 5.3
Instructional supplies – Matériel didactique	100.0 14.7	111.1 11.1	116.2 4.6	123.2 6.0	127.4 3.4	130.7 2.6	134.8 3.1	146.0 8.3	156.9 7.5	164.5 4.8
School facilities, supplies and services – Installations, fournitures et services	100.0 24.0	113.2 13.2	121.2 7.1	126.8 4.6	132.9 4.8	126.6 (4.7)	126.4 (0.2)	127.5 0.9	130.5 2.4	137.3 5.2
Fees and contractual services – Honoraires et services contractuels	100.0 12.9	113.9 13.9	121.6 6.8	131.0 7.7	135.9 3.7	146.8 8.0	156.9 6.9	166.7 6.2	176.7 6.0	186.3 5.4

Note: Annual growth rates may differ slightly due to rounding.

Nota: Les taux de croissance annuels peuvent être légèrement différents dus aux arrondissements.

Tableau explicatif II

**Niveau et taux de croissance annuel de l'indice des prix à l'enseignement, ses principales composantes et l'indice des prix à la consommation, Canada, 1981-1990
(1981 = 100)**

Table 1

**Education Price Index and its Two Main Sub-indices, Canada and Provinces, 1981-1990
(1981 = 100)**

Tableau 1

**Indice des prix à l'enseignement et ses deux principaux sous-indices, Canada et provinces, 1981-1990,
(1981 = 100)**

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Canada										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	113.3	119.4	124.7	128.7	133.3	138.3	144.7	151.7	159.9
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	113.4	119.3	124.2	127.9	132.8	137.8	144.0	150.7	159.0
Non-salary – Non salariales	100.0	112.8	119.8	127.3	132.4	135.5	140.5	148.0	156.0	164.2
Newfoundland - Terre-Neuve										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	111.9	118.3	122.5	123.7	126.1	132.6	140.6	146.2	152.6
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	111.7	118.0	121.5	121.7	124.2	131.2	139.4	144.8	150.7
Non-salary – Non salariales	100.0	112.9	120.0	127.8	134.1	135.8	140.0	146.8	153.3	162.4
Prince Edward Island – Ile-du-Prince Édouard										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	113.6	122.3	125.3	130.1	134.6	138.5	150.8	155.2	163.4
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	113.6	122.6	125.0	129.5	135.7	140.2	153.7	158.1	166.2
Non-salary – Non salariales	100.0	113.8	120.3	127.2	133.0	128.0	128.9	134.3	139.4	147.7
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	112.1	125.3	130.4	137.9	142.2	146.2	151.7	158.5	166.2
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	112.2	125.9	130.6	138.5	143.7	147.5	152.9	159.7	167.4
Non-salary – Non salariales	100.0	111.9	120.8	128.7	133.5	132.7	137.4	143.5	150.7	158.4
New Brunswick – Nouveau Brunswick										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	117.2	126.0	130.2	134.0	139.7	144.6	151.2	156.5	163.5
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	118.1	127.3	131.0	134.5	141.6	147.0	154.0	159.4	166.2
Non-salary – Non salariales	100.0	111.6	118.7	125.5	131.2	128.6	130.4	134.6	140.0	147.6
Quebec – Québec										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	112.3	112.0	118.8	122.0	126.7	131.7	138.2	144.5	151.8
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	112.1	110.2	116.8	119.6	124.1	128.7	134.8	140.4	147.5
Non-salary – Non salariales	100.0	113.1	120.1	128.1	132.8	138.2	145.3	153.6	163.1	171.5
Ontario										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	112.2	122.1	127.9	132.9	138.6	144.8	152.2	159.8	169.2
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	112.1	122.6	128.1	133.0	139.4	145.9	153.3	160.7	170.4
Non-salary – Non salariales	100.0	112.5	119.5	127.0	132.3	134.8	139.5	147.2	155.2	163.6
Manitoba										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	113.7	122.9	129.1	132.4	135.8	140.2	146.1	151.6	159.1
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	114.1	123.8	129.8	132.8	136.6	141.2	146.9	152.0	159.5
Non-salary – Non salariales	100.0	111.6	118.2	125.3	130.2	131.4	135.0	142.1	149.5	157.5
Saskatchewan										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	114.3	122.4	127.7	129.5	134.3	136.0	139.4	147.8	154.1
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	114.7	123.0	127.7	128.3	133.1	133.6	135.7	144.1	150.1
Non-salary – Non salariales	100.0	112.9	120.0	127.6	133.9	138.7	144.5	152.7	160.7	168.4
Alberta										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	115.6	120.4	123.7	127.8	132.2	135.5	139.3	144.8	152.0
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	116.0	120.6	123.1	127.0	131.8	134.9	138.1	143.3	150.3
Non-salary – Non salariales	100.0	113.4	119.9	127.1	131.6	134.3	138.2	144.9	152.1	160.2
British Columbia – Colombie-Britannique										
Education Price Index – Indice des prix										
à l'enseignement	100.0	117.4	122.7	124.4	126.9	128.6	132.1	137.9	146.4	155.4
Salaries and wages – Traitements et salaires	100.0	118.0	123.0	124.0	126.2	127.9	131.7	137.5	146.4	155.8
Non-salary – Non salariales	100.0	113.5	120.6	126.8	131.2	132.5	134.7	140.5	146.3	152.5

Table 2

Annual Growth Rate of the Education Price Index and its Two Main Sub-indices, Canada and Provinces, 1981-1990 (1981 = 100)

Tableau 2

Taux de croissance annuel de l'indice des prix à l'enseignement et ses deux principaux sous-indices, Canada et provinces, 1981-1990, (1981 = 100)

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Canada										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	12.2	13.3	5.4	4.4	3.2	3.6	3.8	4.6	4.8	5.4
Salaries and wages – Traitements et salaires	11.1	13.4	5.2	4.1	3.0	3.8	3.8	4.5	4.7	5.5
Non-salary – Non salariales	16.9	12.8	6.2	6.3	4.0	2.3	3.7	5.3	5.4	5.3
Newfoundland – Terre-Neuve										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	12.1	11.9	5.7	3.6	1.0	1.9	5.2	6.0	4.0	4.4
Salaries and wages – Traitements et salaires	11.0	11.7	5.6	3.0	0.2	2.1	5.6	6.3	3.9	4.1
Non-salary – Non salariales	17.0	12.9	6.3	6.5	4.9	1.3	3.1	4.9	4.4	5.9
Prince Edward Island – Ile-du-Prince Édouard										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	11.3	13.6	7.7	2.5	3.8	3.5	2.9	8.9	2.9	5.3
Salaries and wages – Traitements et salaires	10.2	13.6	7.9	2.0	3.6	4.8	3.3	9.6	2.9	5.1
Non-salary – Non salariales	18.8	13.8	5.7	5.7	4.6	(3.8)	0.7	4.2	3.8	6.0
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	13.2	12.1	11.8	4.1	5.8	3.1	2.8	3.8	4.5	4.9
Salaries and wages – Traitements et salaires	12.4	12.2	12.2	3.7	6.0	3.8	2.6	3.7	4.4	4.8
Non-salary – Non salariales	18.3	11.9	8.0	6.5	3.7	(0.6)	3.5	4.4	5.0	5.1
New Brunswick – Nouveau Brunswick										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	14.2	17.2	7.5	3.3	2.9	4.3	3.5	4.6	3.5	4.5
Salaries and wages – Traitements et salaires	13.3	18.1	7.8	2.9	2.7	5.3	3.8	4.8	3.5	4.3
Non-salary – Non salariales	19.0	11.6	6.4	5.7	4.5	(2.0)	1.4	3.2	4.0	5.4
Quebec – Québec										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	11.1	12.3	(0.3)	6.1	2.7	3.9	3.9	4.9	4.6	5.1
Salaries and wages – Traitements et salaires	10.1	12.1	(1.7)	6.0	2.4	3.8	3.7	4.7	4.2	5.1
Non-salary – Non salariales	15.6	13.1	6.2	6.7	3.7	4.1	5.1	5.7	6.2	5.2
Ontario										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	11.6	12.2	8.8	4.8	3.9	4.3	4.5	5.1	5.0	5.9
Salaries and wages – Traitements et salaires	10.3	12.1	9.4	4.5	3.8	4.8	4.7	5.1	4.8	6.0
Non-salary – Non salariales	17.2	12.5	6.2	6.3	4.2	1.9	3.5	5.5	5.4	5.4
Manitoba										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	13.1	13.7	8.1	5.0	2.6	2.6	3.2	4.2	3.8	4.9
Salaries and wages – Traitements et salaires	12.2	14.1	8.5	4.8	2.3	2.9	3.4	4.0	3.5	4.9
Non-salary – Non salariales	17.0	11.6	5.9	6.0	3.9	0.9	2.7	5.3	5.2	5.4
Saskatchewan										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	13.3	14.3	7.1	4.3	1.4	3.7	1.3	2.5	6.0	4.3
Salaries and wages – Traitements et salaires	12.5	14.7	7.2	3.8	0.5	3.7	0.4	1.6	6.2	4.2
Non-salary – Non salariales	16.2	12.9	6.3	6.3	4.9	3.6	4.2	5.7	5.2	4.8
Alberta										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	14.2	15.6	4.2	2.7	3.3	3.4	2.5	2.8	3.9	5.0
Salaries and wages – Traitements et salaires	13.5	16.0	4.0	2.1	3.2	3.8	2.4	2.4	3.8	4.9
Non-salary – Non salariales	17.1	13.4	5.7	6.0	3.5	2.1	2.9	4.8	5.0	5.3
British Columbia – Colombie-Britannique										
Education Price Index – Indice des prix à l'enseignement	14.6	17.4	4.5	1.4	2.0	1.3	2.7	4.4	6.2	6.1
Salaries and wages – Traitements et salaires	13.7	18.0	4.2	0.8	1.8	1.3	3.0	4.4	6.5	6.4
Non-salary – Non salariales	19.3	13.5	6.3	5.1	3.5	1.0	1.7	4.3	4.1	4.2

Note: Annual Growth Rates may Differ slightly due to rounding.

Nota: Les taux de croissance annuels peuvent être légèrement différents dus aux arrondissements.

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010077894