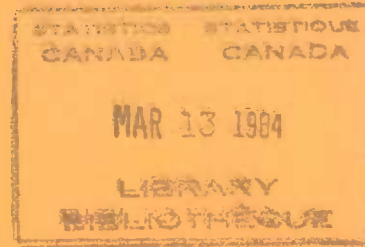




Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: Canada, \$1.60, \$16.00 a year  
Other Countries, \$1.90, \$19.00 a year

Prix: Canada, \$1.60, \$16.00 par année  
Autres pays, \$1.90, \$19.00 par année

### STOCKS OF FRUIT AND VEGETABLES

FEBRUARY 1, 1984

**Apples.** Canadian apples held in cold and common storage were 168 716 tonnes compared with 174 616 tonnes last year.

**Pears.** There were 2 085 tonnes of pears on hand at February 1, 1984.

**Fruit, frozen and in preservatives.** There were 1 116 tonnes of fruit in "Containers 0.454 kg and Under", as against 26 408 tonnes in "Containers over 0.454 kg".

The stocks of fruit in sulphur dioxide, etc. totalled 668 tonnes. A year ago they amounted to 635 tonnes and last month 710 tonnes. The total of all fruit frozen and in preservatives was 28 192 tonnes as compared with 27 571 tonnes last year and 28 304 tonnes last month.

**Vegetables.** Stocks of potatoes were 1 244 000 tonnes, as compared with 1 444 000 tonnes last year. Stocks of onions were reported as 43 031 tonnes as compared with 57 382 tonnes last year. Stocks of carrots amounted to 32 536 tonnes as compared with 53 878 tonnes last year. Stocks of cabbage decreased to 10 754 tonnes from 31 609 tonnes last year.

Agriculture Statistics Division.  
Livestock and Animal Products Section.

March 1984  
4-3103-508

### STOCKS DE FRUITS ET DE LÉGUMES

1<sup>er</sup> FÉVRIER 1984

**Pommes.** Les stocks de pommes canadiennes en entreposage frigorifique et ordinaire étaient de 168 716 tonnes comparativement à 174 616 tonnes l'an dernier.

**Poires.** Les stocks de poires en main étaient de 2 085 tonnes au 1<sup>er</sup> février 1984.

**Fruits congelés et en conserve.** Il y avait 1 116 tonnes en "Contenants de 0.454 kg et moins", contre 26 408 en "Contenants de plus de 0.454 kg".

Les stocks de fruits conservés dans l'anhydride sulfureux, etc., s'élevaient à 668 tonnes contre 635 tonnes il y a un an et 710 tonnes le mois dernier. Les stocks de fruits congelés et en conserve s'élevaient à 28 192 tonnes, contre 27 571 l'année dernière et 28 304 le mois dernier.

**Légumes.** Les stocks de pommes de terre étaient de 1 244 000 tonnes contre 1 444 000 tonnes l'an dernier. Les stocks d'oignons étaient rapportés à 43 031 tonnes contre 57 382 tonnes l'an dernier. Les stocks de carottes s'élevaient à 32 536 tonnes contre 53 878 tonnes l'an dernier. Les stocks de choux diminuaient à 10 754 tonnes de 31 609 tonnes l'an dernier.

Division de la statistique agricole.  
Section du bétail et des produits d'origine animale.

Mars 1984  
4-3103-508

**Vegetables, frozen and in brine.** The total stocks of frozen vegetables amounted to 67 604 tonnes as compared with 76 038 tonnes last year. Current holdings of frozen vegetables intended for remanufacture amounted to 14 087 tonnes. There were 9 309 tonnes of vegetables held in brine as against 4 513 tonnes last year.

**Note as to Source and Content**

The data contained in this report represents stocks of fruit and vegetables (fresh, frozen and in preservatives) held by food processors, cold storages, fruit warehouses, wholesalers and in storages of growers in certain areas of commercial production. Inventories of fresh fruit and vegetables are obtained through the inspection services of Agriculture Canada.

**Metric Conversion**

This publication carries the data in metric units.

Conversion factor used was

1 kg = 2.2046 lb.

---

**Note**

See footnotes on page 8 for information as to specific cities and areas included on stocks of potatoes and other vegetables.

**Légumes congelés et saumurés.** Les stocks de légumes congelés s'élevaient à 67 604 tonnes, contre 76 038 l'année dernière. Les stocks détenus de légumes congelés destinés à la retransformation s'établissaient à 14 087 tonnes. Il y avait 9 309 tonnes de légumes saumurés contre 4 513 l'année dernière.

**Note sur la source des données et le contenu de la publication**

Les données publiées ici représentent les stocks de fruits et légumes (frais, congelés et en conserve) détenus par les établissements de conditionnement, les entrepôts frigorifiques, les entrepôts de fruits, les grossistes et les entrepôts de producteurs dans certaines régions de production commerciale. Les données sur les stocks de fruits et légumes frais proviennent des services d'inspection du ministère de l'Agriculture Canada.

**Conversion au système métrique**

Cette publication contient les données en unités métriques.

Le facteur de conversion utilisé était

1 kg = 2.2046 livres

---

**Nota**

Voir la note page 8 pour plus de renseignements quant aux villes et aux régions où sont recueillies les données sur les stocks de pommes de terre et d'autres légumes.

TABLE 1. Frozen Fruit in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 1. Fruits congelés dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	February 1, 1984P	January 1, 1984 <sup>r</sup>	February 1, 1983
	1 <sup>er</sup> février 1984P	1 <sup>er</sup> janvier 1984 <sup>r</sup>	1 <sup>er</sup> février 1983
tonne			
Containers 0.454 kg and under - Conteneants de 0.454 kg et moins:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	(1)
Blueberries - Bluets	42	65	46
Cherries - Cerises	-	(1)	-
Citrus fruit - Agrumes	-	-	-
Plums - Prunes	-	-	-
Raspberries - Framboises	434	418	416
Strawberries - Fraises	638	667	815
Other fruit - Autres fruits	2	3	18
<b>TOTAL</b>	<b>1 116</b>	<b>1 153</b>	<b>1 295</b>
Containers over 0.454 kg up to 13.6 kg - Conteneants de plus de 0.454 kg jusqu'à 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 933	1 703	2 448
Blueberries - Bluets	4 583	4 530	3 416
Cherries - Cerises	1 199	1 295	1 521
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	15
Plums - Prunes	5	(1)	77
Raspberries - Framboises	878	888	1 740
Strawberries - Fraises	2 485	2 401	3 089
Other fruit - Autres fruits	439	385	358
<b>TOTAL</b>	<b>11 522</b>	<b>11 202</b>	<b>12 664</b>
Containers over 13.6 kg - Conteneants de plus de 13.6 kg:			
Apples - Pommes	1 541	1 105	2 090
Blueberries - Bluets	2 753	3 216	1 252
Cherries - Cerises	952	873	564
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	3 069
Plums - Prunes	103	102	35
Raspberries - Framboises	5 018	5 240	2 606
Strawberries - Fraises	2 847	2 896	1 902
Other fruit - Autres fruits	1 672	1 807	1 459
<b>TOTAL</b>	<b>14 886</b>	<b>15 239</b>	<b>12 977</b>

See footnote(s) on page 8.  
Voir note(s) à la page 8.

TABLE 2. Fruit, Frozen and in Preservatives in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 2. Fruits congelés et en conserve dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	February 1, 1984P	January 1, 1984F	February 1, 1983
	1er février 1984P	1er janvier 1984F	1er février 1983
	tonne		
Frozen fruit (all containers) - Fruits congelés (tous contenants):			
Apples - Pommes	3 474	2 808	4 538
Blueberries - Bluets	7 378	7 811	4 714
Cherries - Cerises	2 151	2 168	2 085
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	3 084
Plums - Prunes	108	102	112
Raspberries - Framboises	6 330	6 546	4 762
Strawberries - Fraises	5 970	5 964	5 806
Other fruit - Autres fruits	2 113	2 195	1 835
<b>Total</b>	<b>27 524</b>	<b>27 594</b>	<b>26 936</b>
Fruit in SO <sub>2</sub> , etc. - Fruits conservés dans le SO <sub>2</sub> , etc.:			
Apples - Pommes	(1)	(1)	74
Blueberries - Bluets	(1)	-	-
Cherries - Cerises	310	310	127
Citrus fruit - Agrumes	(1)	(1)	95
Plums - Prunes	(1)	(1)	(1)
Raspberries - Framboises	(1)	(1)	(1)
Strawberries - Fraises	(1)	(1)	163
Other fruit - Autres fruits	358	473	176
<b>Total</b>	<b>668</b>	<b>710</b>	<b>635</b>
Summary of fruit - Sommaire de fruits:			
Frozen - Congelés:			
Containers 0.454 kg and under - Contenants de 0.454 kg et moins	1 116	1 153	1 295
Containers over 0.454 kg - Contenants de plus de 0.454 kg	26 408	26 441	25 641
<b>Total</b>	<b>27 524</b>	<b>27 594</b>	<b>26 936</b>
In preservatives - En conserve:			
<b>Total</b>	<b>668</b>	<b>710</b>	<b>635</b>
<b>GRAND - TOTAL - GÉNÉRAL</b>	<b>28 192</b>	<b>28 304</b>	<b>27 571</b>

See footnote(s) on page 8.

Voir note(s) à la page 8.

TABLE 3. Apples in Cold and Common Storage  
(Including holdings by commercial growers with comparative figures for last year and last month)

TABLEAU 3. Pommes en entreposage frigorifique et ordinaire  
(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux, avec chiffres correspondants pour l'année précédente et le mois précédent)

	February 1, 1984P			January 1, 1984F	February 1, 1983
	1 <sup>er</sup> février 1984p			1 <sup>er</sup> janvier 1984F	1 <sup>er</sup> février 1983
	Controlled atmosphere	Cold and Common	Total		
	Atmosphère contrôlée	Entreposage frigorifique et ordinaire			
	tonne				
<b>CANADA</b>	<b>111 398</b>	<b>57 318</b>	<b>168 716</b>	<b>208 184</b>	<b>174 616F</b>
Maritimes	6 079	5 954	12 033	16 262	12 641
Québec	23 277	1 867	25 144	29 694	28 711
Ontario	29 378	15 083	44 460	55 433	50 151F
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	52 663	34 416	87 079	106 795	83 113

TABLE 4. Pears in Cold and Common Storage  
(Including holdings by commercial growers with comparative figures for last year and last month)

TABLEAU 4. Poires en entreposage frigorifique et ordinaire  
(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux, avec chiffres correspondants pour l'année précédente et le mois précédent)

	February 1, 1984P			January 1, 1984F	February 1, 1983
	1 <sup>er</sup> février 1984P			1 <sup>er</sup> janvier 1984F	1 <sup>er</sup> février 1983
	tonne				
<b>CANADA</b>	<b>2 085</b>		<b>4 088</b>		<b>1 847</b>
Maritimea	-		-		-
Québec	-		-		-
Ontario	61		226		102
Manitoba	-		-		-
Saskatchewan	-		-		-
Alberta	-		-		-
British Columbia - Colombie-Britannique	2 024		3 862		1 745



TABLE 5. Vegetables in Cold and Common Storage

(Including holdings by commercial growers in specified areas(2) with comparative figures for last year)

TABLEAU 5. Légumes en entreposage frigorifique et ordinaire

(Y compris les stocks détenus par les producteurs commerciaux dans les régions particulières(2) avec chiffres correspondants pour l'année précédente)

	February 1, 1984P	February 1, 1983	February 1, 1984P	February 1, 1983
	1er février 1984P	1er février 1983	1er février 1984P	1er février 1983
	Potatoes		Onions	
	Pommes de terre		Oignons	
	'000 tonne		tonne	
<b>CANADA</b>	<b>1 244</b>	<b>1 444r</b>	<b>43 031</b>	<b>57 382</b>
Maritimes	761	833r	-	-
Québec	105	129	9 473	12 774
Ontario	99	150r	31 517	39 664
Manitoba	138	174	1 237	2 525
Saskatchewan	9	12	-	-
Alberta	96	109	476	272
British Columbia - Colombie-Britannique	36	36	328	2 147
	Carrots		Cabbage	
	Carottes		Choux	
	tonne			
<b>CANADA</b>	<b>32 536</b>	<b>53 878</b>	<b>10 754</b>	<b>31 609</b>
Maritimes	1 137	1 369	1 246	2 552
Québec	8 492	20 549	6 968	21 717
Ontario	22 032	30 998	2 449	6 382
Manitoba	452	380	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-
Alberta	363	-	-	63
British Columbia - Colombie-Britannique	60	582	91	895

See footnote(s) on page 8.

Voir note(s) à la page 8.

TABLE 6. Frozen Vegetables in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 6. Légumes congelés dans les entrepôts et les fabriques au Canada

	February 1, 1984P	January 1, 1984 <sup>F</sup>	February 1, 1983
	1er février 1984p	1er janvier 1984 <sup>F</sup>	1er février 1983
	tonne		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	87	137	228
Beans - Haricots:			
Green - Verts	5 715	6 472	5 928
Wax - Beurre	1 237	1 345	1 060
Lima	947	1 015	504
Broccoli - Brocoli	3 257	3 476	4 228
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	3 724	3 923	4 630
Carrots - Carottes	10 235	11 784	11 001
Cauliflower - Choux-fleurs	3 012	3 355	3 901
Corn - Maïs	18 082	19 915	17 203
Peas - Pois	14 913	16 567	18 965
Spinach - Épinards	383	393	349
Squash - Courges	849	939	764
Other vegetables - Autres légumes	5 163	5 560	6 277
<b>Frozen - Total - Congelés</b>	<b>67 604</b>	<b>74 881</b>	<b>76 038</b>
In brine - En saumure	9 309	8 568	4 513
<b>GRAND - TOTAL - GENERAL</b>	<b>76 913</b>	<b>83 449</b>	<b>79 551</b>

TABLE 7. Frozen Vegetables Intended for Re-manufacture Held in Storages and Factories in Canada

TABLEAU 7. Légumes congelés destinés à la retransformation détenus dans les entrepôts et fabriques au Canada

	February 1, 1984P	January 1, 1984 <sup>F</sup>	February 1, 1983
	1er février 1984p	1er janvier 1984 <sup>F</sup>	1er février 1983
	tonne		
Frozen - Congelés:			
Asparagus - Asperges	(3)	-	-
Beans - Haricots:			
Green - Verts	1 445	943	461
Wax - Beurre	(3)	(3)	(3)
Lima	115	135	147
Broccoli - Brocoli	(3)	(3)	(3)
Brussels sprouts - Choux de Bruxelles	955	1 016	1 610
Carrots - Carottes	1 945	2 167	2 116
Corn - Maïs	3 271	3 577	2 180
Cauliflower - Choux-fleurs	860	950	377
Peas - Pois	5 163	6 386	5 992
Spinach - Épinards	(3)	(3)	(3)
Squash - Courges	(3)	(3)	(3)
<b>REPORTED - TOTAL - DECLARÉ</b>	<b>14 087</b>	<b>15 414</b>	<b>13 104</b>

See footnote(s) on page 8.  
Voir note(s) à la page 8.



1010672592

**SYMBOLS**

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

**FOOTNOTES**

- (1) Less than three firms reporting this item. The figures therefore cannot be shown separately but are included in "other fruit".
- (2) Maritimes  
Includes holdings of commercial growers in recognized areas of commercial production.  
  
Quebec  
Montréal, Québec, Sherbrooke and producer stocks in these areas.  
  
Ontario  
All major cities and producer stocks in areas of commercial production.  
  
Manitoba  
Winnipeg stocks only.  
  
Saskatchewan  
Regina and Craven-Lumsden area, and Saskatoon.  
  
Alberta  
Edmonton, Calgary and farm storage in commercial production areas of Lethbridge and Brooks.  
  
British Columbia  
Vancouver District, Victoria and farm storage in commercial production areas of Vancouver Island, lower mainland and inland.
- (3) Omitted to avoid disclosing individual company operations, included in totals.

**SIGNES CONVENTIONNELS**

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

**NOTES**

- (1) Les chiffres étant connus pour moins de trois entreprises seulement, ils ne peuvent être publiés que sous la rubrique "autres fruits".
- (2) Maritimes  
Stocks des producteurs commerciaux dans les régions reconnues de production commerciale.  
  
Québec  
Montréal, Québec, Sherbrooke et stocks des producteurs de ces régions.  
  
Ontario  
Toutes les grandes villes et stocks des producteurs des régions de production commerciale.  
  
Manitoba  
Stocks de Winnipeg seulement.  
  
Saskatchewan  
Regina et région de Craven-Lumsden, et Saskatoon.  
  
Alberta  
Edmonton, Calgary et entrepôts de ferme des régions de production commerciale de Lethbridge et de Brooks.  
  
Colombie-Britannique  
District de Vancouver, Victoria et entrepôts de ferme des régions de production commerciale de l'Île Vancouver, les parties basses et les terres intérieures.
- (3) Chiffres omis pour garantir le secret des renseignements individuels; ces données sont toutefois comprises dans les totaux.