

JAN 9 1979

LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

Stocks of dairy and frozen poultry products

December 1978

Stocks de produits laitiers et de volaille congelée

Décembre 1978





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Agriculture Division — Division de l'agriculture
Livestock and Animal Products Section — Section du bétail et des produits animaux

STOCKS OF DAIRY AND FROZEN POULTRY PRODUCTS

STOCKS DE PRODUITS LAITIERS ET DE VOLAILLE CONGELÉE

DECEMBER - 1978 - DÉCEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1978 - Décembre
4-3103-506

Price—Prix: 30 cents
\$3.00 a year—par année

Vol. 61—No. 12

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

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.
- * confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

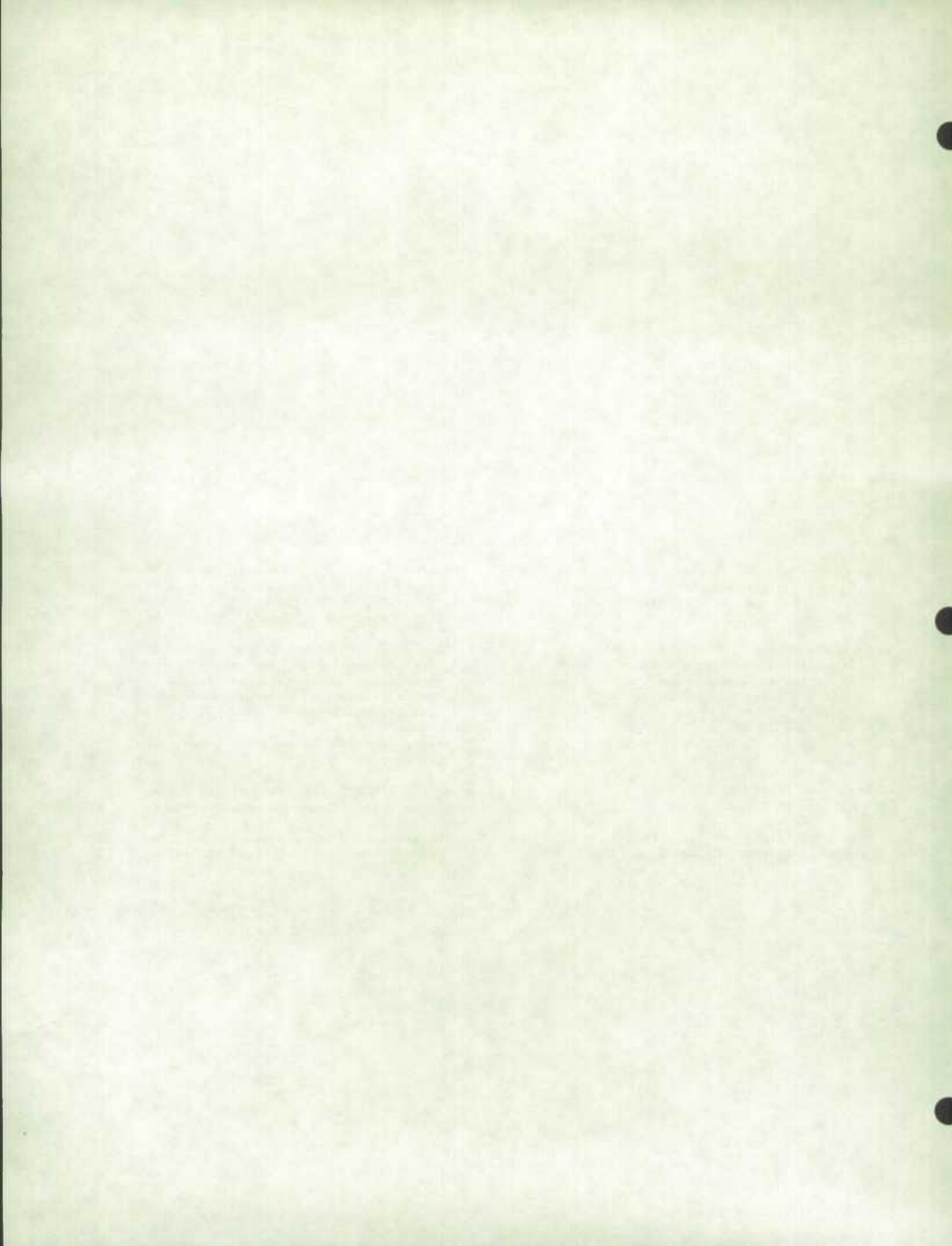
- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- R nombres rectifiés.
- * confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Source and Content	5
Table	
1. Stocks of Creamery Butter, Whey Butter and Cheddar Cheese in Cold Storages and Dairy Factories in Canada	6
2. Stocks of Concentrated Milk in Cold Storages, Warehouses and Dairy Factories in Canada Owned and Held by/or for Manufacturers	7
3. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada	8
4. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada	10
5. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage, Canada	10

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Source et contenu	5
Tableau	
1. Stocks de beurre de crémerie, beurre de petit lait et fromage cheddar dans les entrepôts frigorifiques et les fabriques laitières au Canada	6
2. Stocks de lait concentré dans les entrepôts frigorifiques, les entrepôts ordinaires et les fabriques laitières au Canada (stocks possédés ou détenus par les fabriquants)	7
3. Stocks de viande de volaille congelée au Canada	8
4. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques au Canada	10
5. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts, Canada	10



SOURCE AND CONTENT

Data for this report are collected by mail questionnaires from dairy factories, concentrated milk manufacturers, public and semi-public cold storages, meat packers, growers, wholesale grocers' warehouses and central warehouses of chain grocery stores.

Inventories are taken at manufacturers and wholesale level and firms are required to report all stocks held in their own establishments or in specially rented rooms elsewhere as at the opening of the first business day of the month.

Stocks of butter and cheese in dairy factories are obtained with the co-operation of the provincial governments; while stocks of poultry products are obtained with the co-operation of Agriculture Canada.

Although storage operators have been asked to report Grade A poultry separately from other inventory since January 1, 1976, some Grade A may still be reported with other grades.

SOURCE ET CONTENU

Les données de ce bulletin, ont été recueillies au moyen de questionnaires envoyés aux fabriques laitières, aux producteurs de lait concentré, aux entrepôts frigorifiques des secteurs publics et semi-publics, aux conserveries de viande, aux éleveurs, aux entrepôts des épiciers-grossistes et aux entrepôts communs des épiceries à succursales multiples.

Au cours de relevés effectués au niveau de la production et de la vente en gros, on a demandé aux entreprises de déclarer tous les stocks qu'ils détenaient dans leurs propres établissements ou dans des locaux loués spécialement à cette fin et ce, en date du début de la première journée ouvrable du mois.

Les données sur les stocks de beurre et de fromage des fabriques laitières ont été obtenues en collaboration avec les provinces alors que les chiffres sur les stocks de volaille ont été recueillis par l'entremise de l'Agriculture Canada.

Même si les exploitants d'entrepôts ont été priés à compter du 1^{er} janvier, 1976, de faire un rapport des lots de volailles de classe A distinct des autres stocks, certains lots de classe A peuvent toutefois figurer sur le même rapport.

TABLE 1. Stocks of Creamery Butter, Whey Butter and Cheddar Cheese in Cold Storages and Dairy Factories in Canada

TABLEAU 1. Stocks de beurre de crémierie, beurre de petit lait et fromage cheddar dans les entrepôts frigorifiques et les fabriques laitières au Canada

	December 1, average 1973-1977 Moyenne 1er décembre	December 1, 1978P 1er décembre	November 1, 1978 ^r 1er novembre	December 1, 1977 1er décembre
thousands of pounds — milliers de livres				
Creamery butter — Beurre de crémierie:				
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard		221	224	343
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse		340	404	299
New Brunswick — Nouveau-Brunswick		134	158	132
Québec	58,654	65,231	46,755	
Ontario	8,276	9,328	12,520	
Manitoba	2,182	2,232	1,523	
Saskatchewan	964	1,713	1,588	
Alberta	1,839	1,333	2,028	
British Columbia — Colombie-Britannique	2,148	1,758	1,766	
Canada	65,377	74,758	82,381	66,954
metric — tonnes — métriques				
Canada	29 654.5	33 909.7	37 367.4	30 369.8
thousands of pounds — milliers de livres				
Whey butter — Beurre de petit lait:				
Canada	497	1,103	1,026	825
metric — tonnes — métriques				
Canada	225.4	500.3	465.4	374.2
thousands of pounds — milliers de livres				
Cheddar cheese — Fromage cheddar:				
Maritime provinces — Provinces maritimes		1,369	1,518	1,391
Québec	37,203	36,631	34,682	
Ontario	19,732	21,179	21,780	
Manitoba	873	1,216	1,159	
Saskatchewan	526	541	639	
Alberta	1,590	1,658	1,752	
British Columbia — Colombie-Britannique	2,115	2,113	1,512	
Canada	65,245	63,408	64,856	62,915
metric — tonnes — métriques				
Canada	29 594.6	28 761.4	29 418.2	28 537.8

TABLE 2. Stocks of Concentrated Milk in Cold Storages, Warehouses and Dairy Factories
in Canada Owned and Held by/or for Manufacturers

TABLEAU 2. Stocks de lait concentré dans les entrepôts frigorifiques, les entrepôts ordinaires et les fabriques laitières au Canada (stocks possédés ou détenus par les fabricants)

	December 1, average 1973-1977 Moyenne 1er décembre	December 1, 1978P 1er décembre	November 1, 1978P 1er novembre	December 1, 1977 1er décembre
thousands of pounds — milliers de livres				
Concentrated whole milk — Lait entier concentré:				
Condensed whole milk — Lait entier condensé	1,170	1,755	1,604	1,586
Evaporated whole milk — Lait entier évaporé	31,613	26,918	21,222	30,796
Whole milk powder — Poudre de lait entier	324	92	168	117
Partly skimmed evaporated milk — Lait évaporé en partie écrémé: (4%)	266	122	68	122
(2%)	1,434	2,737	3,823	1,631
Concentrated milk by-products — Sous-produits du lait concentré:				
Skim milk — Lait écrémé	292	244	259	234
Evaporated — Évaporé		156	202	183
Condensed — Condensé		88	57	51
Skim milk powder — Poudre de lait écrémé	204,204	109,855	123,149	142,926
Spray process — Procédé vaporisateur		109,855	123,149	142,926
Roller process — Procédé cylindre		—	—	(1)
Buttermilk powder — Poudre de lait de beurre ..	2,594	978	1,078	1,444
Whey powder — Poudre de petit lait	13,875	12,215	22,062
metric — tonnes — métriques				
Concentrated whole milk — Lait entier concentré:				
Condensed whole milk — Lait entier condensé	530.7	796.1	727.6	719.4
Evaporated whole milk — Lait entier évaporé	14 339.4	12 209.8	9 626.1	13 968.8
Whole milk powder — Poudre de lait entier	147.0	41.7	76.2	53.1
Partly skimmed evaporated milk — Lait évaporé en partie écrémé: (4%)	120.7	55.3	30.8	55.3
(2%)	650.5	1 241.5	1 734.1	739.8
Concentrated milk by-products — Sous-produits du lait concentré:				
Skim milk — Lait écrémé	132.4	110.7	117.5	106.1
Evaporated — Évaporé		70.8	91.6	83.0
Condensed — Condensé		39.9	25.9	23.1
Skim milk powder — Poudre de lait écrémé	92 625.4	49 829.4	55 859.4	64 830.1
Spray process — Procédé vaporisateur		49 829.4	55 859.4	64 830.1
Roller process — Procédé cylindre		—	—	(1)
Buttermilk powder — Poudre de lait de beurre ..	1 176.6	443.6	489.0	655.0
Whey powder — Poudre de petit lait	6 293.6	5 540.6	10 007.2

⁽¹⁾ Include in "Spray". — Inclus sous la rubrique "Vaporisateur".

TABLE 3. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada(1)

TABLEAU 3. Stocks de viande de volaille congelée au Canada(1)

	Chicken under 4 lb. Poulets de moins de 4 liv			Chicken 4 lb. and over Poulets de 4 liv et plus			Chicken further processed — Poulets apprêtés	Fowl — Poules			Turkey up to 10 lb. Dindons de 10 liv et moins		
	Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total	Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total		Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total	Reported Grade A — Rapporté classe A	Other — Autres	Total
thousands of pounds — milliers de livres													
Maritime provinces — Provinces maritimes:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	115	111	226	42	75	117	320	30	23	53	309	175	484
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	90	105	195	36	87	123	323	44	25	69	200	117	317
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	235	166	401	55	107	162	345	10	33	43	203	59	262
Québec:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	977	875	1,852	684	485	1,169	2,839	106	821	927	1,338	438	1,776
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	667	986	1,653	582	651	1,233	2,937	97	962	1,059	1,017	319	1,336
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	1,889	992	2,881	1,240	488	1,728	2,556	559	1,740	2,299	3,366	947	4,313
Ontario:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	400	631	1,031	157	347	504	2,408	162	1,004	1,166	1,064	1,479	2,543
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	502	724	1,226	158	285	443	2,422	87	804	891	1,322	1,304	2,626
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	1,042	269	1,311	148	208	356	1,660	449	2,224	2,673	3,063	1,054	4,117
Manitoba:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	507	221	728	49	89	138	716	72	96	168	183	152	335
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	426	98	524	136	159	295	808	48	138	186	226	86	312
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	489	196	685	159	659	818	942	103	449	552	253	65	318
Saskatchewan:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	110	146	256	19	40	59	372	14	25	39	110	109	219
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	192	229	421	12	54	66	346	9	21	30	100	149	249
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	89	98	187	102	59	161	365	15	12	27	234	40	274
Alberta:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	857	243	1,100	220	228	448	1,565	26	126	152	290	142	432
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	896	288	1,184	211	153	364	1,624	86	93	179	265	161	426
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	371	249	620	145	77	222	1,463	109	169	278	464	131	595
British Columbia — Colombie-Britannique:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	193	200	393	222	80	302	1,378	37	125	162	285	71	356
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	541	172	713	116	85	201	1,346	71	175	246	114	88	202
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	351	86	437	134	50	184	1,238	135	252	387	380	77	457
Total:													
December 1 — 1978P — 1 ^{er} décembre ..	3,159	2,427	5,586	1,393	1,344	2,737	9,598	447	2,220	2,667	3,579	2,566	6,145
November 1 — 1978 ^r — 1 ^{er} novembre ..	3,314	2,602	5,916	1,251	1,474	2,725	9,806	442	2,218	2,660	3,244	2,224	5,468
December 1 — 1977 — 1 ^{er} décembre ..	4,466	2,056	6,522	1,983	1,648	3,631	8,569	1,380	4,879	6,259	7,963	2,373	10,336

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Stocks of Frozen Poultry Meat in Canada(1) - Concluded

TABLEAU 3. Stocks de viande de volaille congelée au Canada(1) - fin

	Turkey over 10 lb. and under 16 lb.			Turkey 16 lb. and over			Turkey further processed - Dindons apprêtés	Turkey total - Dindons total	Ducks - Canards	Goose - Oies	Unclassified - Non classé	Grand total all poultry meat - Total global, viande de volaille							
	Dindons de plus de 10 liv et de moins de 16 liv			Dindons de 16 liv et plus															
	Reported Grade A - Rapporté classe A	Other - Autres	Total	Reported Grade A - Rapporté classe A	Other - Autres	Total													
thousands of pounds - milliers de livres																			
Maritime provinces - Provinces maritimes:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	812	280	1,092	496	330	826	62	2,464	49	15	119	3,363							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	515	134	649	438	162	600	57	1,623	20	1	62	2,416							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	960	288	1,248	464	75	539	261	2,310	45	19	100	3,425							
Québec:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	3,566	737	4,303	3,352	1,054	4,406	1,348	11,833	100	59	2,202	20,981							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	3,095	627	3,722	3,897	1,017	4,914	598	10,570	209	66	2,202	19,929							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	3,998	770	4,768	5,795	1,619	7,414	891	17,386	340	56	2,495	29,741							
Ontario:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	4,423	1,920	6,343	5,486	3,709	9,195	1,529	19,610	182	148	1,818	26,867							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	4,609	2,124	6,733	5,366	4,621	9,987	1,505	20,851	229	50	2,203	28,315							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	8,655	2,059	10,714	7,975	5,488	13,463	1,586	29,880	526	127	1,471	38,004							
Manitoba:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	1,701	170	1,871	1,265	798	2,063	503	4,772	111	778	454	7,865							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	1,926	318	2,244	2,164	592	2,756	484	5,796	139	593	383	8,724							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	2,025	297	2,322	3,010	1,043	4,053	426	7,119	214	266	303	10,899							
Saskatchewan:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	559	134	693	316	103	419	255	1,586	27	15	41	2,395							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	451	245	696	285	145	430	289	1,664	36	3	25	2,591							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	730	88	818	1,029	595	1,624	115	2,831	21	11	41	3,644							
Alberta:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	1,348	558	1,906	2,733	762	3,495	320	6,153	136	103	305	9,962							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	1,678	539	2,217	2,973	960	3,933	375	6,951	164	34	394	10,894							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	3,274	833	4,107	3,452	1,929	5,381	311	10,394	82	89	195	13,343							
British Columbia - Colombie-Britannique:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre	1,422	176	1,598	1,941	473	2,414	454	4,822	133	120	350	7,660							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre	1,196	237	1,433	1,194	270	1,464	491	3,590	157	8	244	6,505							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre	1,695	184	1,879	2,581	722	3,303	481	6,120	171	81	458	9,076							
Total:																			
December 1 - 1978P - 1 ^{er} décembre ...	13,831	3,975	17,806	15,589	7,229	22,818	4,471	51,240	738	1,238	5,289	79,093							
November 1 - 1978 ^r - 1 ^{er} novembre ...	13,470	4,224	17,694	16,317	7,767	24,084	3,799	51,045	954	755	5,513	79,374							
December 1 - 1977 - 1 ^{er} décembre ...	21,337	4,519	25,856	24,306	11,471	35,777	4,071	76,040	1,399	649	5,063	108,132							

(1) Totals include dressed and eviscerated weights. - Poids de la volaille habillée et éviscérée.

TABLE 4. Stocks of Frozen Eggs in Cold Storage in Canada

TABLEAU 4. Stocks d'oeufs congelés dans les entrepôts frigorifiques au Canada

	December 1, 1978P 1er décembre				Total	
	Whole — Entiers	Yolk — Jaune	Whites — Blanc	Total	November 1, 1978 ^r 1er novembre	December 1, 1977 1er décembre
thousands of pounds — milliers de livres						
CANADA	3,658	771	500	4,929	6,316	5,690
Maritime provinces — Provinces maritimes	22	—	32	54	23	25
Québec	2,565	285	59	2,909	3,530	3,075
Ontario	770	325	303	1,398	1,908	1,578
Manitoba(1)	301	161	106	568	855	1,012
Saskatchewan(1)						
Alberta(1)						
British Columbia(1) — Colombie-Britannique(1)						

(1) Western provinces grouped together to avoid disclosing individual company operations. — Les chiffres pour les provinces de l'ouest sont groupés pour garantir le secret des renseignements individuels.

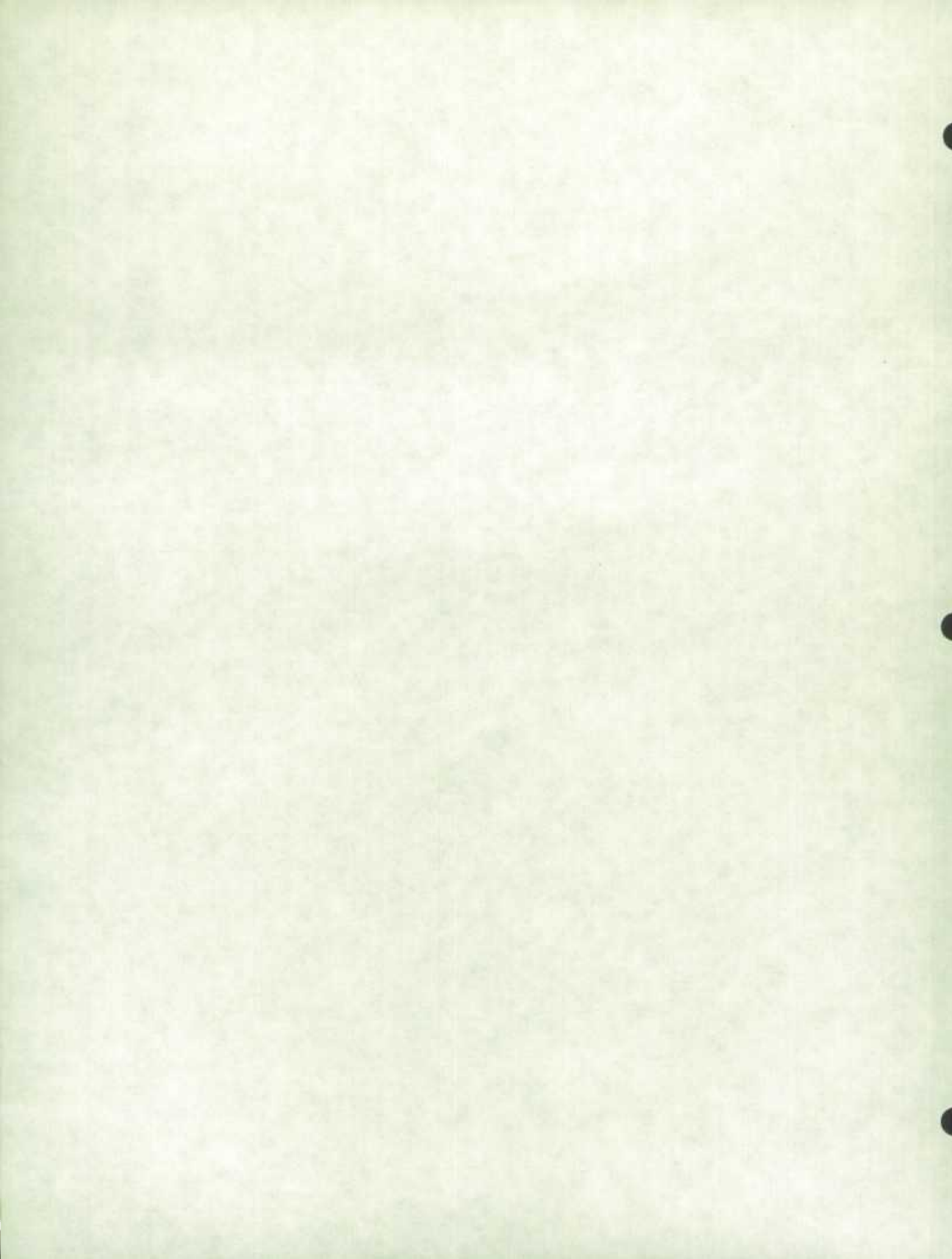
TABLE 5. Stocks of Edible Dried Egg Products in Storage in Canada(1)

TABLEAU 5. Stocks de produits d'oeufs comestibles séchés dans les entrepôts au Canada(1)

	December 1, 1978P 1er décembre	November 1, 1978 ^r 1er novembre
thousands of pounds — milliers de livres		
Dried whole egg and mixes — Poudre d'oeufs entiers et mélanges	139	168
Dried egg yolk and mixes — Poudre de jaunes d'oeufs et mélanges	180	196
Dried albumen (egg whites) — Poudre d'albumen (blanc d'oeufs)	244	285
Total	563	649

(1) Includes imported product, product held for analysis, product held in bond and stocks on government account. — Comprend tout produit importé, produit détenu pour analyse, produit consigné et les stocks détenus pour le compte du gouvernement.







STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010651597