

## 13.—Entrepôts frigorifiques au Canada, par province, 1944

NOTE.—Les chiffres de ce tableau, qui n'englobent pas les crémeries avec réfrigération mécanique, sont fournis par J. F. Singleton, directeur adjoint du Service des Marchés, Produits Laitiers et Entreposage Frigorifique, Ministère fédéral de l'Agriculture.

Province	Entrepôts publics subventionnés				Tous entrepôts	
	Nombre	Capacité	Coût	Subvention totale	Nombre	Capacité
		pds cu.	\$	\$		pds cu.
Ile du Prince-Edouard.....	6	264,666	134,101	39,774	11	317,711
Nouvelle-Ecosse.....	12	2,424,740	2,803,994	831,918	34	3,248,892
Nouveau-Brunswick.....	4	1,032,495	357,274	107,182	15	1,255,622
Québec.....	10	447,269	442,916	132,874	97	12,083,155
Ontario.....	35	4,473,170	2,202,055	654,592	215	20,194,354
Manitoba.....	4	1,686,048	1,063,965	319,189	21	8,068,708
Saskatchewan.....	4	441,868	268,707	80,612	30	1,638,551
Alberta.....	2	372,539	317,000	95,100	14	3,605,648
Colombie Britannique.....	34	8,618,216	2,967,092	890,127	93	16,943,914
<b>Totaux.....</b>	<b>111</b>	<b>19,761,011</b>	<b>10,557,104</b>	<b>3,151,368</b>	<b>530</b>	<b>67,356,555</b>

**Stocks des entrepôts frigorifiques.**—Depuis 1917 des statistiques ont été publiées sur les stocks de denrées alimentaires dans les entrepôts frigorifiques, mais avec les années ces données ont été beaucoup augmentées par suite de la subdivision des produits et de l'inclusion d'une plus grande variété de denrées alimentaires. Des rapports mensuels et annuels, publiés par la Branche de l'Agriculture du Bureau Fédéral de la Statistique, donnent des renseignements détaillés sur les stocks des entrepôts frigorifiques. (Voir chapitre XXX sous "Production".)

## 14.—Stocks d'aliments canadiens dans les entrepôts frigorifiques, les autres entrepôts et les fabriques laitières, 1944

Denrée	Au 1er janvier	Minimum de l'année	Date du minimum	Maximum de l'année	Date du maximum	Moyenne, 12 mois
Beurre (de crémérie et de ferme)..... '000 lb	45,611	8,185	1er mai	66,803	1er oct.	39,007
Fromage (de fabrique)..... "	39,254	19,465	1er mai	64,752	1er oct.	42,314
Lait entier évaporé..... "	6,851	3,895	1er mars	36,769	1er oct.	20,667
Poudre de lait écrémé..... "	1,153	756	1er avril	4,012	1er oct.	2,341
Oeufs—						
En coquille..... '000 douz.	1,775	1,775	1er janv.	21,454	1er juill.	9,959
Gelés..... '000 lb	6,549	5,684	1er fév.	44,945	1er sept.	27,855
Volaille (habillée)..... "	24,818	10,077	1er août	26,797	1er fév.	16,513
Porc—						
Frais..... "	10,064	5,329	1er sept.	11,370	1er fév.	8,596
Gelé..... "	35,814	6,669	1er nov.	49,462	1er mai	31,262
Salé ou en salaison..... "	39,061	20,393	1er sept.	47,245	1er avril	33,033
Saindoux..... "	5,481	4,488	1er déc.	21,459	1er juill.	13,636
Bœuf—						
Frais..... "	8,711	5,796	1er juill.	11,389	1er mars	8,627
Gelé..... "	26,336	12,631	1er août	28,301	1er fév.	19,460
Salé, etc..... "	591	591	1er janv.	1,211	1er juill.	988
Veau..... "	5,419	2,517	1er avril	6,984	1er nov.	5,382
Mouton et agneau..... "	9,419	1,923	1er sept.	9,419	1er janv.	5,264
Poisson—						
Gelé frais..... "	30,402	17,651	1er mai	42,526	1er oct.	29,511
Gelé fumé..... "	1,629	1,346	1er avril	2,337	1er sept.	1,854
Fruits—						
Pommes (fraîches)..... '000 boiss.	4,172	9	1er août	7,865	1er déc.	1,599
Fruits gelés..... '000 lb	11,782	8,462	1er juin	13,495	1er oct.	10,907
Dans des préservatifs..... "	20,663	13,371	1er juill.	22,297	1er nov.	18,411
Pommes de terre..... tonnes	248,727	1,323	1er sept.	412,402	1er déc.	119,384